



# CABLE EQUIPEMENTS

MACHINES ENROULEUSES



ENROULEURS ELECTRIQUES  
ET PNEUMATIQUES



MANUTENTION DES CABLES



PASSAGE DES CABLES



TIRAGE DES CABLES





Le bâtiment principal de notre usine, située à Noisieu (94), France



Compétence, réactivité  
et amabilité



75% des produits  
expédiables à J+1



Livraison dans le  
monde entier



Innovation  
et Qualité



[contact@cable-equipements.fr](mailto:contact@cable-equipements.fr)

Tel. : (+33) 01 45 90 14 14

[www.cable-equipements.com](http://www.cable-equipements.com)

## Pour les informations techniques complètes sur nos produits :

- 1) Scannez ce QR code
- 2) Saisissez le **nom du modèle** ou son **code** dans la barre de recherche
- 3) Cliquez sur « Télécharger la fiche technique »



## SOMMAIRE

### MANUTENTION DES CABLES

- Dérouleurs de tourets p. 4-5
- Dérouleurs de couronnes et bobines p. 6-7
- Enrouleurs à manivelle p. 7
- Coupe-câbles p. 7
- Mesure p. 8
- Enrouleurs manuels p. 9
- Stockage p. 10-11-12

### MACHINES ENROULEUSES

- La sécurité avant tout p. 13
- SAV et Maintenance p. 13
- Couronneuse MOTO-COCCI p. 14-15
- Machine ECO-COCCI (400 kg) p. 14-15
- Machines de câblerie jusqu'à 10 tonnes p. 16

### TIRAGE DES CABLES

- Poulies et galets p. 17
- Treuils - Cabestans électriques p. 17
- Chaussettes tire-câbles p. 17
- Remorques porte-touret p. 17
- Aiguilles de tirage dans carter WALLY p. 18
- Baguettes de tirage WALLY STICK p. 19
- Aiguilles de tirage SUNNY p. 19

### ENROULEURS ELECTRIQUES ET PNEUMATIQUES

- Mise à la terre p. 20
- 3G1,5<sup>2</sup> p. 21
- 3G2,5<sup>2</sup> IP42 p. 22
- 3G2,5<sup>2</sup> IP65 p. 23
- 4G2,5<sup>2</sup> p. 24
- 5G2,5<sup>2</sup> p. 25
- DATA , ATEX, Forte puissance, Multibrins p. 26
- Modèles industriels STEEL p. 27
- Alimentation véhicules de secours p. 28
- Charge des batteries p. 28
- Baladeuses p. 28
- Enrouleurs avec baladeuses p. 28
- Enrouleurs de signalisation p. 29
- Equilibreurs p. 29
- Prolongateur automatique MAGIC REEL p. 29
- Charge voitures électriques GREEN REEL p. 30
- Accessoires p. 30
- Enrouleurs pneumatiques p. 31

### PASSAGE DES CABLES

- Passage des personnes p. 32-33
- Passage des véhicules p. 34-35
- Passage PMR p. 35
- Gaine MANGE-CABLE p. 33
- Ralentisseurs p. 34
- Caniveaux p. 35

## Quelques précisions de vocabulaire



Une **COURONNE**

est un rouleau libre sans moyeu central ni joues, livré en général en boîte carton, sous blister ou simplement attaché par une ficelle.



Une **BOBINE**

a un moyeu central et des joues. Elle peut être en plastique, en carton, en contreplaqué...



Un **TOURET**

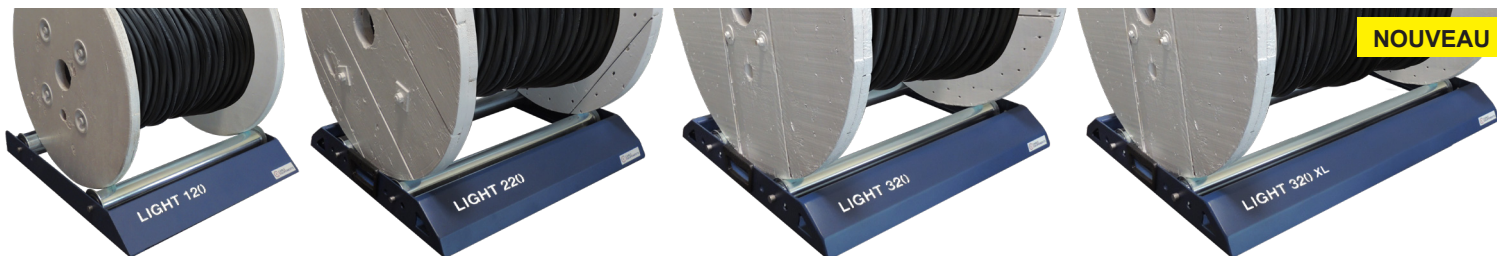
est une grosse bobine, le plus souvent en bois et parfois cerclée, mais aussi en contreplaqué, en plastique, et en métal.

## Choisir votre dérouleur

|                | Code         | Charge maxi (kg) | Ø touret (mm) | Largeur maxi (mm) | Poids (kg) | Avantage produit                                              |
|----------------|--------------|------------------|---------------|-------------------|------------|---------------------------------------------------------------|
| LIGHT 120®     | EL120        | 120              | 300 à 600     | 435               | 5,5        | Léger et facile à transporter sur les chantiers               |
| BLUE SPEED 190 | BS190        | 190              | -             | -                 | 1,1        | Vertical, même pour les tourets abîmés                        |
| PRIMO 200      | PRIMO200     | 200              | 200 à 700     | 580               | 4,9        | 1 <sup>er</sup> prix, démontable                              |
| COMPACT 200    | EC200        | 200              | 200 à 700     | 580               | 5,9        | Pliable                                                       |
| LIGHT 220®     | EL220        | 220              | 300 à 1 050   | 540               | 7,6        | Léger et facile à transporter sur les chantiers               |
| ST1            | ST1          | 300              | 400 à 1 050   | 800               | 31         | Charger, déplacer, dérouler un touret                         |
| ST3            | ST3          | 300              | 550 à 1 050   | 600               | 23         | Charger, déplacer, dérouler un touret                         |
| LIGHT 320®     | EL320        | 320              | 300 à 1 200   | 610               | 12,6       | Léger et facile à transporter sur les chantiers               |
| LIGHT 320® XL  | EL320XL      | 320              | 300 à 1 200   | 760               | 15,5       | Léger et facile à transporter sur les chantiers - extra large |
| BLUE SPEED 380 | BS380        | 380              | -             | -                 | 6,8        | Vertical (pour tourets et couronnes)                          |
| ST2            | ST2          | 450              | 900 à 1 400   | 800               | 34         | Charger, déplacer, dérouler un touret                         |
| BLUE SPEED 500 | BS500        | 500              | -             | -                 | 3,0        | Vertical (pour les tourets même abîmés)                       |
| CDV-100M       | OL-CDV100M   | 500              | 300 à 1 000   | 650               | 120        | Motorisé                                                      |
| POLY 800       | POLY0800     | 800              | 600 à 1 050   | 950               | 17         | POLYvalent avec galets en POLYuréthane                        |
| OT800          | EDR0800      | 800              | 600 à 1 050   | 575               | 24         | Le classique indestructible                                   |
| 1T200          | EDR1T200     | 1 200            | 600 à 1 200   | 770               | 38         | Le classique indestructible                                   |
| POLY 1500      | POLY1500     | 1 500            | 500 à 1 400   | 950               | 20         | POLYvalent avec galets en POLYuréthane                        |
| AXO 1600       | EAX016-16... | 1 600            | 600 à 1 600   | 1 100             | 75         | Déroulement fluide par l'axe (vis sans fin)                   |
| POLY 2500      | POLY2500     | 2 500            | 500 à 1 650   | 950               | 26         | POLYvalent avec galets en POLYuréthane                        |
| AXO 3000M      | EAX030M-16A  | 3 000            | 400 à 1 600   | 2000              | 95         | Déroulement fluide par l'axe (mécanique)                      |
| AXO 6000M      | EAX060M-26A  | 6 000            | 800 à 2 600   | 2000              | 180        | Déroulement fluide par l'axe (mécanique)                      |
| AXO 6 TONNES   | EAX060-27R   | 6 000            | 750 à 2 700   | 1 450             | 169        | Déroulement fluide par l'axe (hydraulique)                    |
| 5 à 7 T        | OBDR5070     | 7 000            | 750 à 2 200   | 1 350             | 139        | L'indestructible très forte capacité                          |
| 7 à 10 T       | OBDR7010     | 10 000           | 750 à 3 400   | -                 | 246        | L'indestructible très forte capacité                          |
| AXO 10 TONNES  | EAX100-22... | 10 000           | 400 à 2 200   | 1 350             | 148        | Déroulement fluide par l'axe (hydraulique)                    |
|                | EAX100-32... | 10 000           | 400 à 3 200   | 1 900             | 176        | Déroulement fluide par l'axe (hydraulique)                    |

## LIGHT

Facile à transporter sur les chantiers



LIGHT 120®

LIGHT 220®

LIGHT 320®

LIGHT 320® XL

## BLUE SPEED

Dérouleur vertical (pour les tourets même abîmés)



BLUE SPEED 190



BLUE SPEED 380



BLUE SPEED 500



Le BLUE SPEED 500 peut se visser sur un touret

## PRIMO 200

Le dérouleur démontable



## COMPACT 200

Le dérouleur pliable



**POLY**

**POLYVALENT** : réglable pour les petits et les gros tourets  
**Galets en POLYURETHANE** : déroulement fluide et silencieux  
**Démontable** : avec poignées de transport



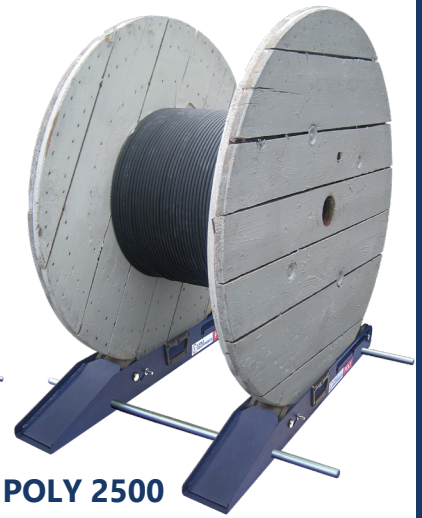
**NOUVEAU**



**POLY 800**



**POLY 1500**



**POLY 2500**

**Chariots-dérouleurs ST**

**Charger, déplacer, dérouler un touret**

Métreuses en option : **codes E3350...**



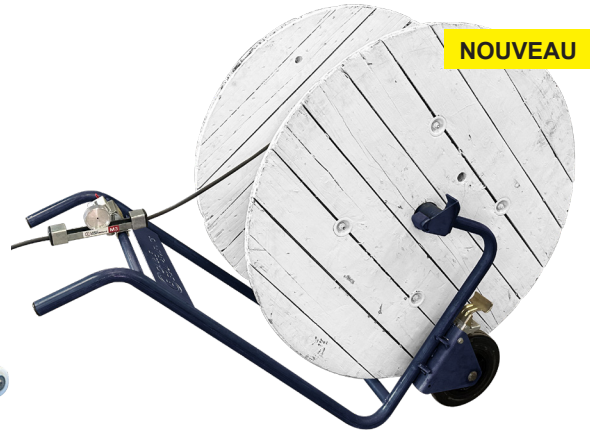
**ST1**

300 kg (démontable)



**ST2**

450 kg (démontable)



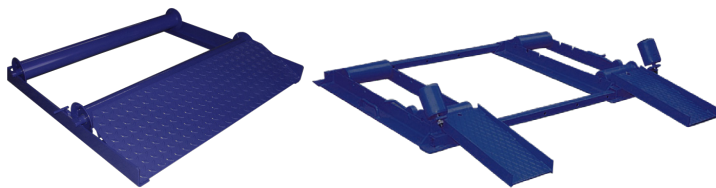
**NOUVEAU**

**ST3**

300 kg

**Dérouleurs à rouleaux**

**Manuels ou motorisés**



**OT800 - 1T200**

Manuels

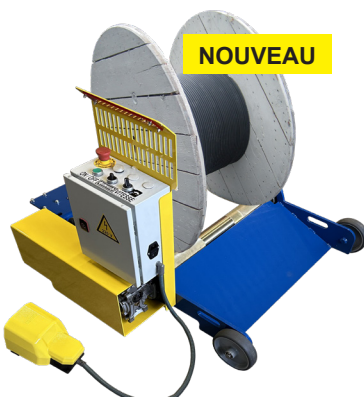
**5 à 7 T**

Manuel



**7 à 10 T**

Manuel (rouleau avec vérin hydraulique)



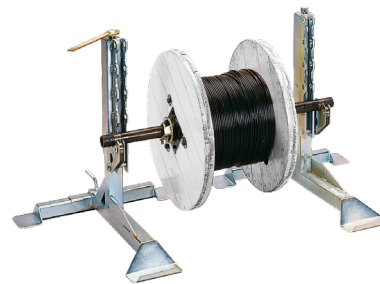
**NOUVEAU**

**CDV-100M**

Motorisé (500 kg)

**AXO**

**Le déroulement le plus fluide (par l'axe)**



**AXO 1600**

Vis sans fin



**NOUVEAU**

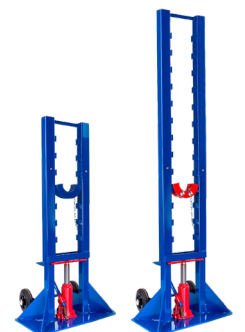
**AXO 3000M - 6000M**

Crémaillère à cliquet



**AXO 6000**

Hydraulique



**AXO 10T**

Hydraulique

## Gamme QUAD

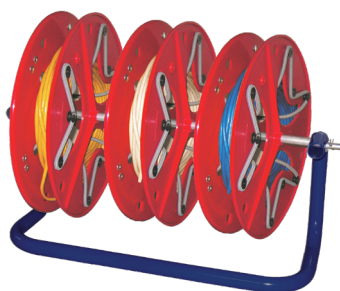
Permet de tirer plusieurs fils en même temps sans qu'ils soient torsadés

Livrés avec bobines à sandows



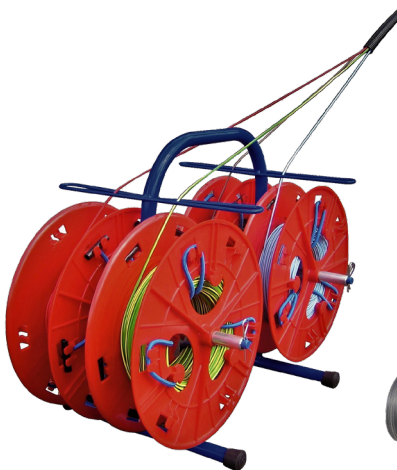
**UNIQAD**

UNIQAD 300 : code E3500100  
UNIQAD 400 : code E3500104



**MINOQUAD**

Code E3500300



**QUAD**

Code E3500333



**NOVOQUAD**

Code E3500900

### Bobines à sandows

Pour transformer une couronne en bobine



Mettre en place la couronne



Ajuster les sandows



La bobine est prête à être déroulée

Breveté

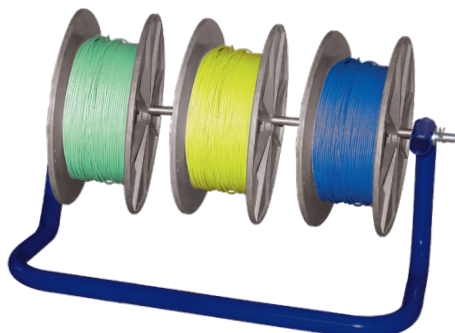
| Utilisation la plus courante   | Ø des joues | Ecartement maxi entre joues | Matière       | Code     |
|--------------------------------|-------------|-----------------------------|---------------|----------|
| Fils jusqu'au 6mm <sup>2</sup> | 300 mm      | 100 mm                      | Plastique ABS | E3300390 |
| Câbles                         | 400 mm      | 150 mm                      | Plastique ABS | E3300490 |
| Tuyaux                         | 600 mm      | 180 mm                      | Contreplaqué  | E3300690 |

## MINOCABLE

Petit dévidoir, facilement transportable

Livré vide

Code E3500510



## ESCABOCABLE

Idéal pour les installateurs de réseaux

Livré vide

Code E3500660



## BLUE SPEED 380

Modèle 3-en-1 :  
pour les tourets, les bobines et les couronnes

Breveté

Code BS380



## SATELLITE

Pour les couronnes  
de gaine ou de câble

Breveté

Code E3500750

Robuste  
(acier zingué)



Démontable



## Enrouleurs à manivelle

Ranger et transporter les câbles et rallonges électriques



EM050



EM050P



EM060



EM100 - EM100R



EM240 - EM240R



EM320 - EM320R

## Coupe-câbles

Manuels



Longs  
manches

CCE1 - CCE2 - CCE3



Stationnaire

CCE1STATIO - CCE2STATIO



A cliquet

CCEC55



A cliquet - longs manches

CCSCZ55-58

Electro-portatifs



Tête de coupe Ø 55mm (code CC55T)  
adaptable sur perceuse-visseuse  
BOSCH GSR 12-V-35 FC FlexiClick  
(code CC55B)

CC55B + CC55T



maxi  
Ø 32 mm

CC32



maxi  
Ø 54 mm

ISESK5...



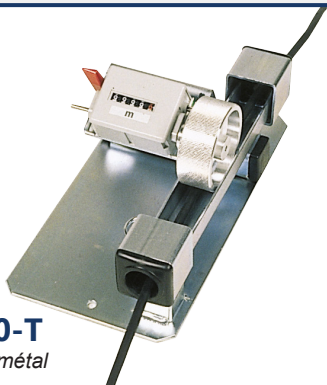
maxi  
Ø 105 mm

ISEMK105-120

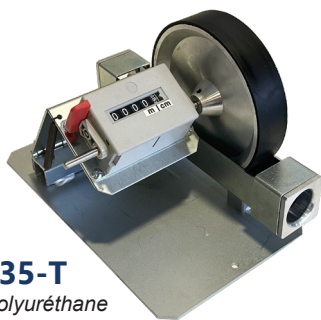
## Métreuses

MANUTENTION DES CABLES

**M20-T**  
Roue métal



**M35-T**  
Roue polyuréthane



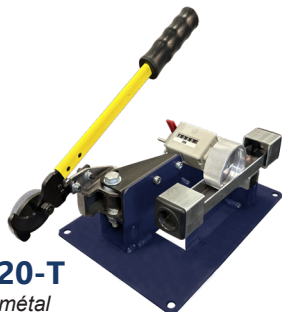
**M50-P**  
Roue polyuréthane



|                   | M20-T     | M20-P     | M35-T     | M35-P     | M50-T    | M50-P    | Roulettes<br>(modèles sur pied) | Pince coupante<br>(Ø maxi 25 mm) |
|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|---------------------------------|----------------------------------|
| Câble Ø maxi      | 20 mm     |           | 35 mm     |           | 50 mm    |          | M-XROUL                         | M-XCC                            |
| Modèle            | de table  | sur pied  | de table  | sur pied  | de table | sur pied |                                 |                                  |
| Roue métal        | M20-T-ALU | M20-P-ALU | M35-T-ALU | M35-P-ALU | -        |          |                                 |                                  |
| Roue polyuréthane | M20-T-PU  | M20-P-PU  | M35-T-PU  | M35-P-PU  | M50-T-PU | M50-P-PU |                                 |                                  |

## Métreuses-cisailles

**MCC20-T**  
Roue métal



**MCC35-T**  
Roue métal

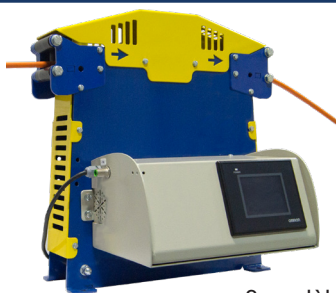


**MCC50-P**  
Roue polyuréthane



|                     | MCC20-T     | MCC20-P     | MCC35-T     | MCC35-P     | MCC50-T    | MCC50-P    | Roulettes<br>(modèles sur pied) |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|---------------------------------|
| Câble Ø maxi mesure | 20 mm       |             | 35 mm       |             | 50 mm      |            | M-XROUL                         |
| Câble Ø maxi coupe  |             |             |             |             | 35 mm      |            |                                 |
| Modèle              | de table    | sur pied    | de table    | sur pied    | de table   | sur pied   |                                 |
| Roue métal          | MCC20-T-ALU | MCC20-P-ALU | MCC35-T-ALU | MCC35-P-ALU | -          |            |                                 |
| Roue polyuréthane   | MCC20-T-PU  | MCC20-P-PU  | MCC35-T-PU  | MCC35-P-PU  | MCC50-T-PU | MCC50-P-PU |                                 |

## Métreuses homologuées



Codes OL-MID...  
3 modèles :  
Ø 20, 40 ou 60 mm

## Métreuses à main

**M25-M**



maxi  
Codes M25-M-... Ø 25 mm

NOUVEAU



**H12**



maxi  
Code OL-H12 Ø 50 mm

## Odomètres

**ODO1P**  
pliant



Code ODO1P

**ODO2**  
homologué  
LNE



Code ODO2

## CM4

Pour mesurer la longueur  
d'un câble sans avoir à le  
dérouler.

Code EVCMA4

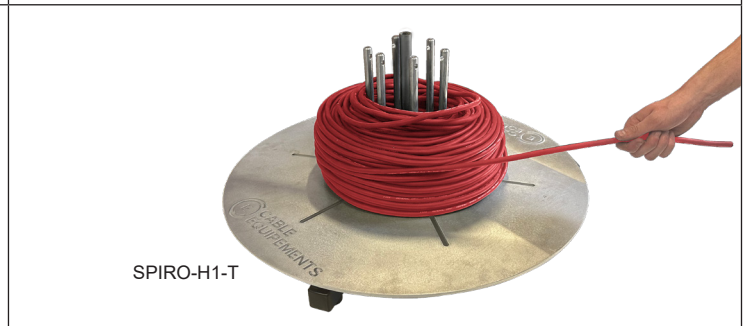
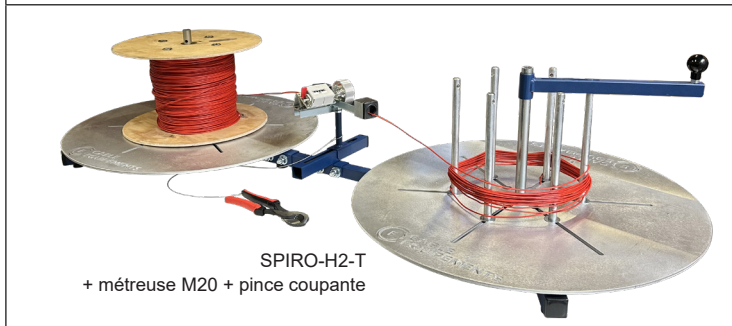
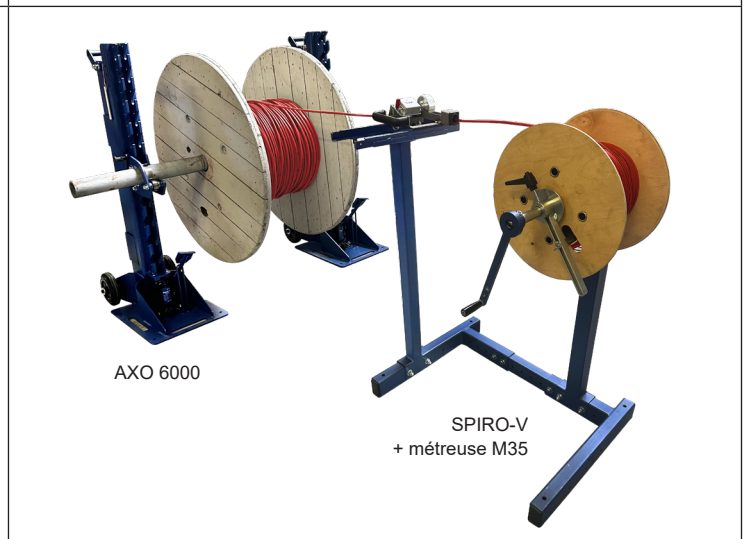
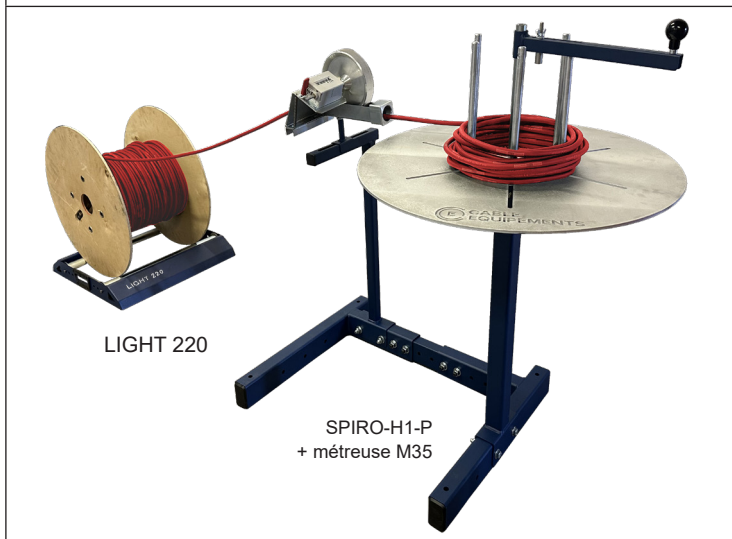


# Gamme SPIRO

Toutes les solutions manuelles pour reconditionner les fils et câbles

**NOUVEAU**

MANUTENTION DES CABLES



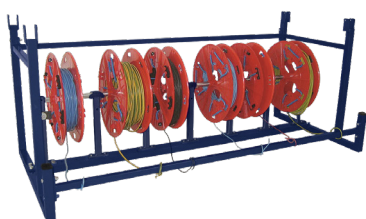
Selon vos besoins, toutes les autres combinaisons sont possibles.

| Modèles de base                 |                    | Options                   |                          |                           |                          |                  |                    |
|---------------------------------|--------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|------------------|--------------------|
|                                 |                    | Métresse M20 Ø maxi 20mm  |                          | Métresse M35 Ø maxi 35mm  |                          | Pince coupante   | Roulettes          |
|                                 |                    | roue aluminium            | roue polyéthane          | roue aluminium            | roue polyéthane          |                  |                    |
| SPIRO-H1 de table (1 plateau)   | <i>SPIRO-H1-T</i>  | <i>SPIRO-H1-T-M20-ALU</i> | <i>SPIRO-H1-T-M20-PU</i> | <i>SPIRO-H1-T-M35-ALU</i> | <i>SPIRO-H1-T-M35-PU</i> | <i>SPIRO-XCC</i> | <i>SPIRO-XROUL</i> |
| SPIRO-H2 de table (2 plateaux)  | <i>SPIRO-H2-T</i>  | <i>SPIRO-H2-T-M20-ALU</i> | <i>SPIRO-H2-T-M20-PU</i> | <i>SPIRO-H2-T-M35-ALU</i> | <i>SPIRO-H2-T-M35-PU</i> |                  |                    |
| SPIRO-H1 sur pied (1 plateau)   | <i>SPIRO-H1-P</i>  | <i>SPIRO-H-P-M20-ALU</i>  | <i>SPIRO-H-P-M20-PU</i>  | <i>SPIRO-H-P-M35-ALU</i>  | <i>SPIRO-H-P-M35-PU</i>  |                  |                    |
| SPIRO-H2 sur pied (2 plateaux)  | <i>SPIRO-H2-P</i>  |                           |                          |                           |                          |                  |                    |
| SPIRO-V Bobineuse               | <i>SPIRO-V</i>     | <i>SPIRO-V-M20-ALU</i>    | <i>SPIRO-V-M20-PU</i>    | <i>SPIRO-V-M35-ALU</i>    | <i>SPIRO-V-M35-PU</i>    |                  |                    |
| SPIRO-V Couronneuse gavette GR  | <i>SPIRO-V-GR</i>  |                           |                          |                           |                          |                  |                    |
| SPIRO-V Couronneuse gavette GRR | <i>SPIRO-V-GRR</i> |                           |                          |                           |                          |                  |                    |

# BOBI

## Système modulaire complet pour les couronnes et les bobines (maxi 30kg)

Modules à l'unité, faites votre propre configuration :



**BOBI 300**

Code **BOBI300**

Avec 6 bobines à sandows Ø300mm, largeur maxi 100mm.



**BOBI 400**

Code **BOBI400**

Avec 4 bobines à sandows Ø400mm, largeur maxi 150mm.



**BOBI 600**

Code **BOBI600**

Avec 4 bobines à sandows Ø600mm, largeur maxi 180mm.



**BOBI REGLABLE**

Code **BOBI000**

Pour bobines maxi Ø600mm poids maxi 30kg. Livré vide.

Configurations standards :



avec options M3 + roulettes

**BOBI-COURONNES**

Code **BOBICOUR**

Composé d'un BOBI 400 et deux BOBI 300.



avec option roulettes

**BOBI-BOBINES**

Code **BOBIBOB**

Composé de trois BOBI REGLABLE. Livré vide.



avec option roulettes

**BOBI-MIXTE**

Code **BOBIMIX**

Composé d'un BOBI REGLABLE, d'un BOBI 400 et d'un BOBI 300.

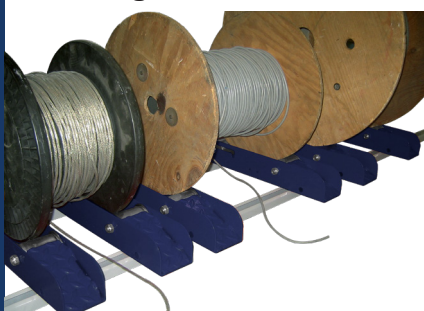
**BOBINES A SANDOWS** Voir page 6



| Option                         | Code                |
|--------------------------------|---------------------|
| Roulettes                      | <b>BOBI-XROUL</b>   |
| Métreuse M20 roue métal        | <b>BOBI-M20-ALU</b> |
| Métreuse M20 roue polyuréthane | <b>BOBI-M20-PU</b>  |
| Métreuse M35 roue métal        | <b>BOBI-M35-ALU</b> |
| Métreuse M35 roue polyuréthane | <b>BOBI-M35-PU</b>  |
| Pince coupante                 | <b>BOBI-XCC</b>     |
| Lot de 6 guide-câbles          | <b>BOBI-XGC</b>     |

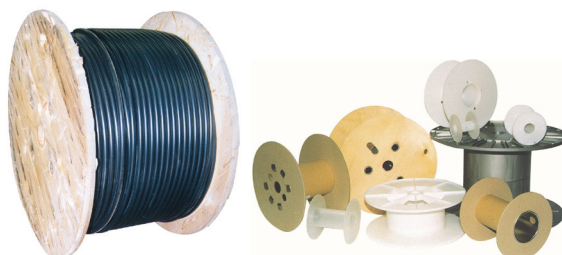
## PRIMO-STOCK

Stockage au sol



Profilés 2m (paire) : code **PRIMO200S-PROF**  
Sabots (paire) : code **PRIMO200S**

## Bobines et tourets



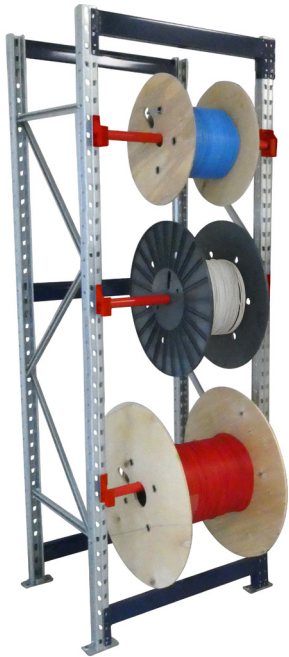
Tous types de tourets et bobines en bois, contreplaqué et plastique.



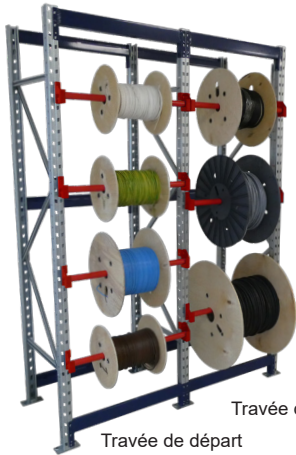
**Touret repliable COLIBRI**

Ø600mm : code **SMECOL600/250/300**  
Ø700mm : code **SMECOL750/360/385**

## CABLERACK® LEGER



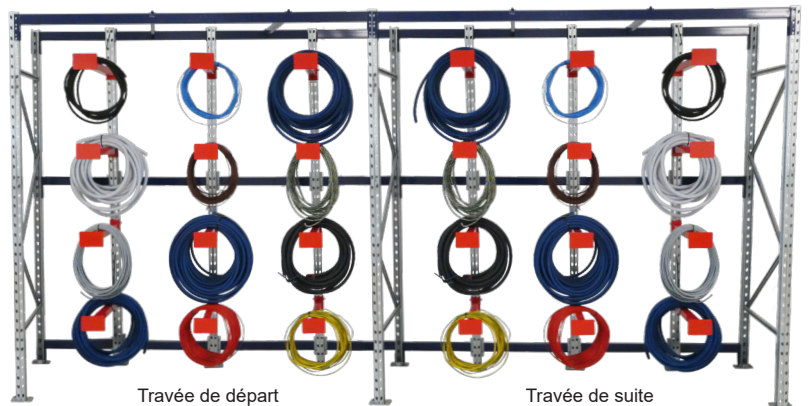
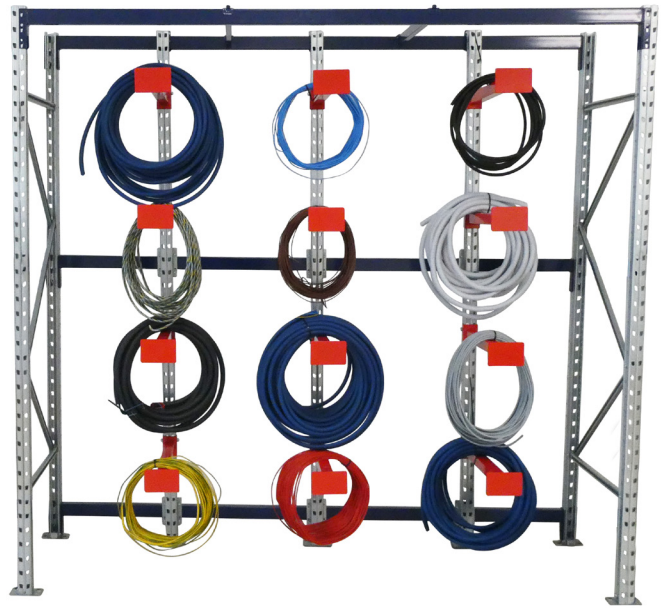
Touret maxi 80 kg  
Utilisation manuelle



Travée de suite

Travée de départ

## CABLERACK® COURONNES



Travée de départ

Travée de suite

### Codes

Travée de départ :

**CRL-D**

Travée de suite :

**CRL-S**

Niveau supplémentaire :

**CRL-NIVEAU**

### Codes

Travée de départ :

**CRC-D**

Travée de suite :

**CRC-S**

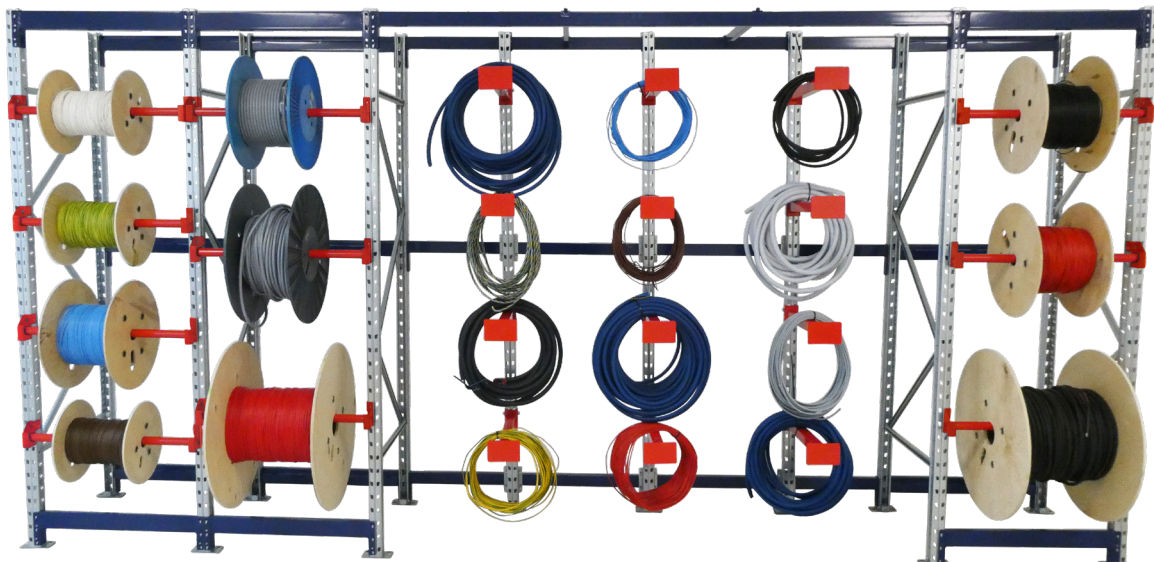
Bras supplémentaire :

**CRC-BRAS**

Rail supplémentaire :

**CRC-RAIL**

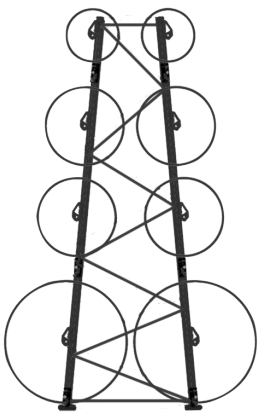
### Possibilité de combiner les deux modèles



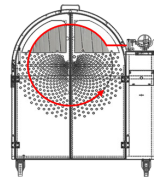
# Stockage dynamique des tourets : la meilleure solution pour les coupes de câbles



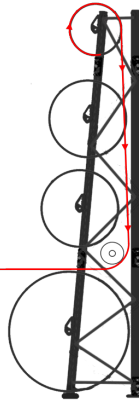
## CABLERACK®



Double face



Machine enrouleuse

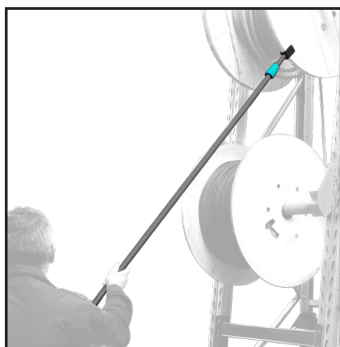


Simple face

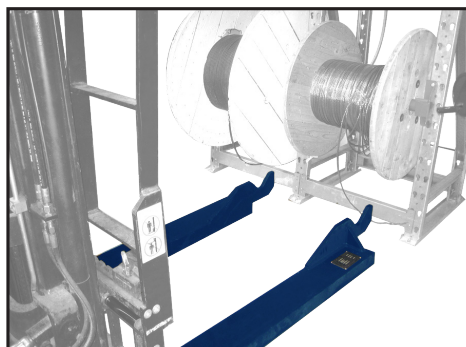


|             | Hauteur | Nombre de niveaux | Largeur de travée                             |
|-------------|---------|-------------------|-----------------------------------------------|
| Simple face | 2400 mm | 3                 | Disponibles en largeur<br>720, 920 et 1220 mm |
|             | 3500 mm |                   |                                               |
|             | 4500 mm | 4                 |                                               |
|             | 5500 mm | 5                 |                                               |
| Double face | 3500 mm | 3                 |                                               |
|             | 4500 mm | 4                 |                                               |
|             | 5500 mm | 5                 |                                               |

| Accessoires                                         | Code                |
|-----------------------------------------------------|---------------------|
| Axe supplémentaire                                  | <b>CRAXE0...</b>    |
| Sabots supports d'axe (la paire)                    | <b>CRSABOTS</b>     |
| Centreur plat                                       | <b>CR60CENTR</b>    |
| Supplément double rouleau de renvoi (fibre optique) | <b>CROPT</b>        |
| Protection de pied d'échelle / protection latérale  | <b>CRPROT...</b>    |
| Perche de déroulement                               | <b>CRPERCHE</b>     |
| Adaptateur de fourches pour chariot élévateur       | <b>CRADAPT-CE</b>   |
| Adaptateur de fourches pour gerbeur                 | <b>CRADAPT-G700</b> |



Option perche de déroulement



Option adaptateur pour chariot élévateur



Option adaptateur pour gerbeur



STOCKER - DEROULER - MESURER - ENROULER

# LA SOLUTION INDUSTRIELLE

CÂBLES, FIBRE OPTIQUE, FLEXIBLES ET TOUS LES PRODUITS QUI S'ENROULENT

## La sécurité avant tout

- ✓ Un vrai carter, et non une simple barre, à la fois très protecteur et non gênant : en position ouverte, l'espace de travail est bien dégagé.
- ✓ Carter sur la gavette et sur le touret (enroulement impossible en position ouverte).
- ✓ L'opérateur reste sur le côté de la machine, en dehors de la zone de danger située entre le touret qui se déroule et la machine.
- ✓ Limiteur de couple (arrêt instantané en cas de blocage du touret qui se déroule).
- ✓ Démarrage progressif.
- ✓ Commande « homme mort » bimanuelle.
- ✓ Arrêt d'urgence.

Nos machines sont certifiées CE  
sous le contrôle de BUREAU VERITAS

Rapport N°7082388-1-1-1



## Un projet ?

Nos **experts** sont là pour vous **conseiller**.

## Contrat maintenance-sécurité

### LA PRESTATION "MAINTENANCE"

- ✓ Diagnostic de l'état de la machine.
- ✓ Contrôle de la précision de la métreuse.
- ✓ Remplacement des pièces et réparations nécessaires.
- ✓ Vérifications électriques et mécaniques.

### LA PRESTATION "SÉCURITÉ"

- ✓ Contrôle de l'existence et du bon fonctionnement des systèmes de sécurité.
- ✓ Formation des utilisateurs qui signent une attestation de formation. Rappel des consignes de sécurité.
- ✓ Contrôle visuel du rack à tourets le cas échéant.

### NOS GARANTIES

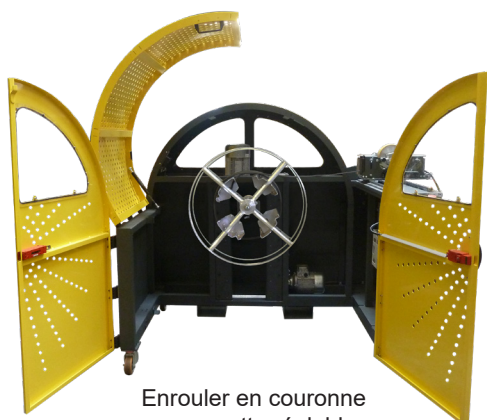
- ✓ Nos techniciens disposent dans leur véhicule de toutes les pièces détachées habituellement nécessaires.
- ✓ Un rapport complet est remis sur l'état et la sécurité des équipements.
- ✓ Nos techniciens sont des spécialistes de la fabrication et de l'entretien des machines enrouleuses.

## ECO-COCCI

### Touret et couronne (avec levage)



Enrouler sur touret  
(maxi 400kg et Ø 1050mm)



Enrouler en couronne  
sur gavette réglable



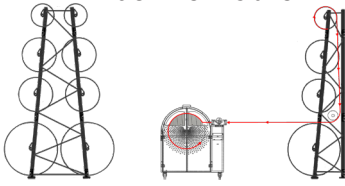
## MOTO-COCCI

### Bobine et couronne (sans levage)



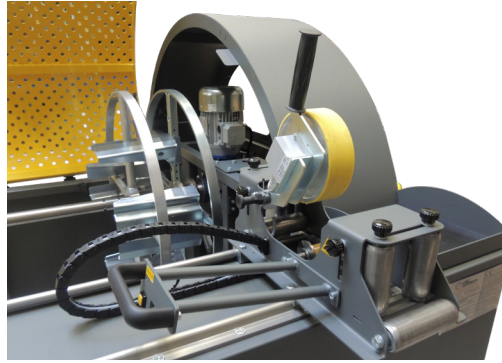
## Caractéristiques communes MOTO-COCCI et ECO-COCCI

### Machine mobile



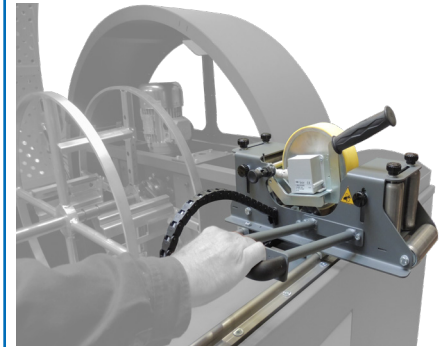
### Métreuse Ø maxi 50 mm

Codeur et compteur électrique à double programmation (ralentissement puis arrêt)

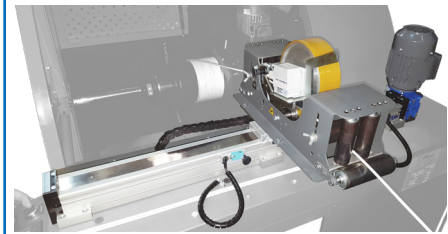


### 2 versions

**Trancannage manuel**  
grâce à la poignée

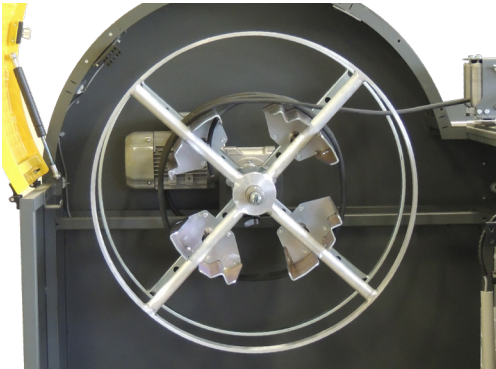


**Trancannage motorisé**  
va-et-vient asservi sur  
l'enroulement



### Gavette Ø 750 mm au choix :

- Gavette réglable par vissage
- Gavette à réglage rapide par doigt indexable



### Ecran tactile

Intuitif et simple d'utilisation, il regroupe toutes les commandes de la machine



Machines certifiées CE sous le  
contrôle de BUREAU VERITAS

Rapports N°7082388-1-1-1 et N°6210039-2-3-1

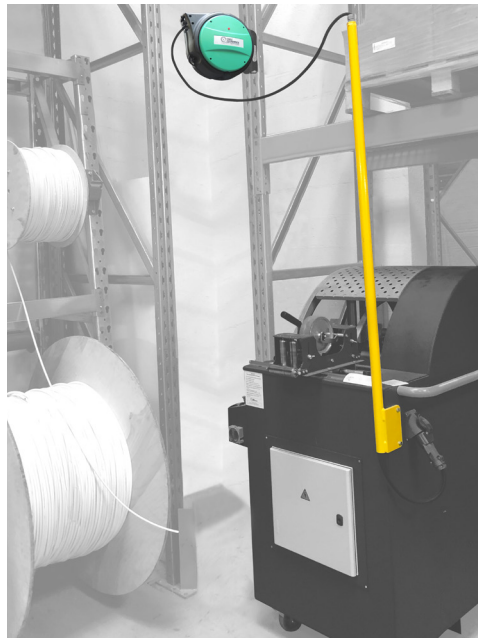


## Options communes MOTO-COCCI et ECO-COCCI

### Plateau dérouleur pour couronne ou petite bobine



### Canne verticale d'alimentation Enrouleur à rappel automatique



### Coupe-câble embarqué



### Coupe-câble électrique



# Toutes les machines de câblerie jusqu'à 10 tonnes

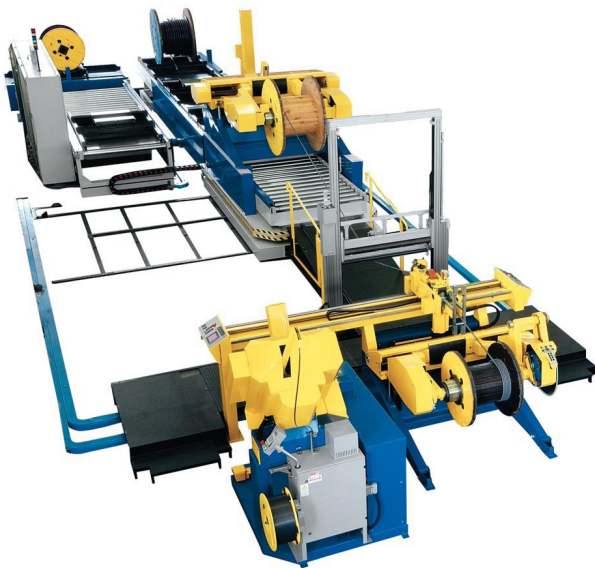
Machines mobiles ou autoportées  
jusqu'à 5 tonnes Ø 2500 mm



Lignes de relevage - Portiques  
jusqu'à 10 tonnes Ø 3400 mm



Lignes automatiques



Couronneuses-bobineuses  
de table automatiques



Dériveurs avec régulation  
Machines de mise à longueur



Machines standards ou spéciales : consultez-nous

## Poules et galets de tirage

Pour tous les usages



PL1AC-LIN



PL1NY-LIN



PL3AC-ANG



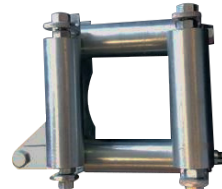
PL3AC-BDC



PL1AC-CAGSUSP



PL2AC-V



PL4AC-CAG

## Treuil - Cabestans électriques



CAB0800  
avec chariot



CAB2000

Composition des kits optionnels :



Corde longueur 150 m  
Ø12 ou Ø16 mm



Chariot de transport



Sangle d'arrimage  
à cliquet (8 m)



Télécommande  
à pédale IP65



Lot de 4 clous de fixation  
Ø 16 mm, longueur 365 mm

| Moteur                                          | Force de traction | Code            |
|-------------------------------------------------|-------------------|-----------------|
| 0,55 kW / 230V                                  | 2,5 - 5 kN        | <b>CAB0500</b>  |
| 1,10 kW / 230V                                  | 4 - 8 kN          | <b>CAB0800</b>  |
| 1,50 kW / 230V                                  | 10 - 20 kN        | <b>CAB2000</b>  |
| Kit avec corde Ø 12mm, capacité de tirage 30 kN |                   | <b>CABKIT30</b> |
| Kit avec corde Ø 16mm, capacité de tirage 48 kN |                   | <b>CABKIT48</b> |

## Chaussettes tire-câbles

Toutes formes

Acier galvanisé, acier inoxydable ou kevlar  
Pour câbles jusqu'à Ø 180 mm

Modèles sur stock en acier galvanisé :



simple boucle



avec œillet ou émerillon



boucle déportée

| Pour câble Ø | Longueur de travail | Code                        |
|--------------|---------------------|-----------------------------|
| 6 à 9 mm     | 120 mm              | <b>CHT-006009-SBF-G-120</b> |
| 9 à 12 mm    | 180 mm              | <b>CHT-009012-SBF-G-180</b> |
| 12 à 15 mm   | 230 mm              | <b>CHT-012015-SBF-G-230</b> |
| 15 à 19 mm   | 280 mm              | <b>CHT-015019-SBF-G-280</b> |
| 10 à 20 mm   | 600 mm              | <b>CHT-010020-SBF-G-600</b> |
| 20 à 30 mm   | 600 mm              | <b>CHT-020030-SBF-G-600</b> |
| 30 à 40 mm   | 600 mm              | <b>CHT-030040-SBF-G-600</b> |
| 40 à 50 mm   | 600 mm              | <b>CHT-040050-SBF-G-600</b> |



## Remorques porte-touret

21 modèles pour les tourets  
jusqu'à 11 tonnes et jusqu'à Ø 4200 mm



## Aiguilles de tirage WALLY BASIC

Dérroller et enrouler « à la main »

Fibre de verre ou Polyester torsadé - longueur 30 m  
Tête de guidage mixte (faisant aussi office d'œillet)



## Aiguilles de tirage WALLY EXPERT

Carter dynamique : se déroule et s'enroule par simple poussée

Fibre de verre ou Polyester torsadé - longueur 30 m  
Tête de guidage « passe-partout »



| KIT     | CONFORT                           |                            | REPARATION (pour fibre de verre) |           |              |
|---------|-----------------------------------|----------------------------|----------------------------------|-----------|--------------|
| Contenu | Chaussette de tirage Ø 6-9 mm<br> | Poignée de tirage GRIP<br> | Embouts filetés M5<br>           | Colle<br> | Raccords<br> |
| Code    | <b>WCONF</b>                      |                            | <b>WREP</b>                      |           |              |

**NOUVEAU**

## WALLY EXPERT PLUS

**Fibre de verre**  
WALLY EXPERT + KIT CONFORT + KIT REPARATION  
Code **WEXPERT-FV330-PLUS**

**Polyester**  
WALLY EXPERT + KIT CONFORT  
Code **WEXPERT-P430-PLUS**

## Baguettes de tirage WALLY STICK

### Baguettes de tirage en fibre de verre



10 baguettes en fibre de verre de 1 mètre chacune avec embouts mâle et femelle M5

Livré avec :



1 accroche câble « lasso »



5 têtes de guidage :  
une souple mixte, une simple, une aimantée, une avec anneau et une avec crochet



Code **WSTICK04** (Ø4 mm)  
ou code **WSTICK06** (Ø6 mm)

## Aiguilles de tirage SUNNY



**FV1**



**FV2**



**FV3**



**FV4**



**FV5 - FV6**

33 modèles :

| Modèles | Fibre de verre Ø | Longueur   |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|---------|------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|         |                  | 30 m       | 40 m       | 60 m       | 80 m       | 100 m      | 120 m      | 150 m      | 180 m      | 200 m      | 250 m      | 300 m      | 350 m      | 400 m      | 450 m      | 500 m      |
| FV1     | 4,5 mm           | FV1-04-030 |            | FV1-04-060 |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| FV2     | 6 mm             |            |            | FV2-06-060 | FV2-06-080 | FV2-06-100 |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| FV3     | 9 mm             |            |            |            |            | FV3-09-100 |            |            | FV3-09-150 | FV3-09-200 | FV3-09-300 |            |            |            |            |            |
|         | 11 mm            |            |            |            |            |            |            | FV3-11-150 | FV3-11-200 | FV3-11-300 |            |            |            |            |            |            |
| FV4     | 7,2 mm           |            | FV4-07-040 | FV4-07-060 | FV4-07-080 | FV4-07-100 | FV4-07-120 |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| FV5     | 9 mm             |            | FV5-09-040 | FV5-09-060 | FV5-09-080 | FV5-09-100 | FV5-09-120 | FV5-09-150 |            |            |            |            |            |            |            |            |
| FV6     | 11 mm            |            |            |            |            |            | FV6-11-120 | FV6-11-150 | FV6-11-180 | FV6-11-200 | FV6-11-250 | FV6-11-300 | FV6-11-350 | FV6-11-400 | FV6-11-450 | FV6-11-500 |



# MISE A LA TERRE

ENROULEURS A RAPPEL AUTOMATIQUE

## P106



**7 mètres**  
**1x6 mm<sup>2</sup>** - H05VV-F  
 Carter plastique  
 Bride pivotante  
 Cliquet supprimable  
 Usage horizontal et vertical

**GARANTIE**  
**3 ANS**

## P306



**16 mètres**  
**1x6 mm<sup>2</sup>** - H05VV-F  
 Carter plastique  
 Bride pivotante  
 Cliquet supprimable  
 Usage horizontal et vertical

**GARANTIE**  
**3 ANS**

## P502



**11 mètres**  
**1x16mm<sup>2</sup>** - H05VV-F  
 Carter plastique  
 Bride pivotante  
 Cliquet supprimable  
 Usage horizontal et vertical

## P801



**22 mètres**  
**1x16mm<sup>2</sup>** - H05VV-F  
 Carter plastique  
 Bride pivotante  
 Cliquet supprimable  
 Usage horizontal et vertical  
*Option Safety Return*

## S502



**20 mètres**  
**1x25mm<sup>2</sup>** - H05VV-F  
 Carter ouvert acier  
 Bride fixe ou bride pivotante  
 Cliquet supprimable  
 Usage horizontal et vertical

## S8H02



**32 mètres**  
**1x25mm<sup>2</sup>** - H05VV-F  
 Carter ouvert acier  
 Bride fixe ou bride pivotante  
 Cliquet supprimable  
 Usage horizontal  
*Option Safety Return*

## S541



**15 mètres**  
**1x35mm<sup>2</sup>** - Polyuréthane  
 Carter ouvert acier  
 Bride fixe ou bride pivotante  
 Cliquet supprimable  
 Usage horizontal et vertical

## S8V58



**25 mètres**  
**1x35mm<sup>2</sup>** - Polyuréthane  
 Carter ouvert acier  
 Cliquet supprimable  
 Usage horizontal et vertical  
*Brides et options : voir fiche technique STEEL 800*

## S8H59



**40 mètres**  
**1x35mm<sup>2</sup>** - Polyuréthane  
 Carter ouvert acier  
 Cliquet supprimable  
 Usage horizontal  
*Brides et options : voir fiche technique STEEL 800*

## Pinces



De 40 A à 400 A  
 De maxi 2,5 mm<sup>2</sup> à 25 mm<sup>2</sup>

**Codes ERP...**

**Voir aussi  
notre gamme  
Mise à la terre ATEX**

| Modèle    | Section (mm <sup>2</sup> ) | Longueur totale | Type de câble | IP | IK | Intensité collecteur | Câble côté alimentation | Livré      | Code article          |
|-----------|----------------------------|-----------------|---------------|----|----|----------------------|-------------------------|------------|-----------------------|
| P106      | 1x6                        | 7 m             | H05VV-F       | 42 | 06 | 20A                  | 1,50 m                  | avec pince | ER01060-07V-P106      |
| P306      |                            | 16 m            |               |    |    |                      |                         |            | ER01060-16V-P306      |
| P502      |                            | 11 m            |               |    |    |                      |                         |            | ER01160-11V-P502      |
| P801      |                            | 22 m            |               |    |    |                      |                         |            | ER01160-22V-P801      |
| S502-F    | 1x25                       | 20 m            | H05VV-F       | 65 | 08 | 100A                 | -                       | -          | ER01250-20V-S502-F    |
| S502-P    |                            |                 |               |    |    |                      |                         |            | ER01250-20V-S502-P    |
| S8H02-F   |                            | 32 m            |               |    |    |                      |                         |            | ER01250-32V-S8H02-F   |
| S8H02-FSR |                            |                 |               |    |    |                      |                         |            | ER01250-32V-S8H02-FSR |
| S8H02-P   | 1x35                       | 15 m            | Polyuréthane  | 65 | 08 | -                    | -                       | -          | ER01250-32V-S8H02-P   |
| S8H02-PSR |                            |                 |               |    |    |                      |                         |            | ER01250-32V-S8H02-PSR |
| S541-F    |                            | 25 m            |               |    |    |                      |                         |            | ER01350-15P-S541-F    |
| S541-P    |                            | 25 m            |               |    |    |                      |                         |            | ER01350-15P-S541-P    |
| S8V58     | 1x35                       | 25 m            | Polyuréthane  | 65 | 08 | -                    | 2,50 m                  | -          | ER01350-25P-S8V58     |
| S8H59     |                            |                 |               |    |    |                      |                         |            | 40 m                  |

3G1,5<sup>2</sup>

P105



**6 mètres**  
3G1,5mm<sup>2</sup> - H05VV-F  
Carter plastique  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical

P506



**10 mètres**  
3G1,5mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter plastique  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical

P506/65



**10 mètres**  
3G1,5mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter plastique  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical

P301



**11 mètres**  
3G1,5 mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter plastique  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical

**GARANTIE 3 ANS**

P311



**11 mètres**  
3G1,5 mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter plastique  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical

**NOUVEAU**

**GARANTIE 3 ANS**

A315



**15 mètres**  
3G1,5mm<sup>2</sup> - H05VV-F  
Carter ALUMINIUM  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical

**GARANTIE 5 ANS**

**Carter ALU**

P315



**15 mètres**  
3G1,5mm<sup>2</sup> - H05VV-F  
Carter plastique  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical

**GARANTIE 3 ANS**

P421



**22 mètres**  
3G1,5 mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter plastique  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical

**GARANTIE 3 ANS**

P431



**22 mètres**  
3G1,5 mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter plastique  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical

**GARANTIE 3 ANS**

| Modèle  | Longueur totale | Type de câble | IP | IK | Intensité collecteur | kW (20°C) |     | Protection thermique | Câble côté alimentation | Prises           |     | Bride     | Code article     |
|---------|-----------------|---------------|----|----|----------------------|-----------|-----|----------------------|-------------------------|------------------|-----|-----------|------------------|
|         |                 |               |    |    |                      | ↺         | ↻   |                      |                         |                  |     |           |                  |
| P105    | 6 m             | H05VV-F       | 42 | 06 | 10A                  | 230V      | 1,4 | 1,9                  | -                       | En option        |     | Pivotante | ER03015-06V-P105 |
| P506    | 10 m            | H07RN-F       |    |    |                      |           |     |                      |                         | 65               | 16A |           | 230V             |
| P506/65 |                 |               |    |    |                      |           |     |                      |                         |                  |     |           |                  |
| P301    | 11 m            | H07RN-F       | 42 | 06 | 16A                  | 230V      | 1,2 | 1,8                  | -                       | Voir modèle P301 |     | Pivotante | ER03015-11R-P301 |
| P311    |                 |               |    |    |                      |           |     |                      |                         |                  |     |           |                  |
| A315    | 15 m            | H05VV-F       | 42 | 06 | 16A                  | 230V      | 1,2 | 1,8                  | -                       | En option        |     | Pivotante | ER03015-15V-A315 |
| P315    |                 |               |    |    |                      |           |     |                      |                         |                  |     |           |                  |
| P421    | 22 m            | H07RN-F       | 42 | 06 | 16A                  | 230V      | 1,1 | 1,8                  | -                       | Voir modèle P421 |     | Pivotante | ER03015-22R-P421 |
| P431    |                 |               |    |    |                      |           |     |                      |                         |                  |     |           |                  |

3G2,5<sup>2</sup> - IP42

ENROULEURS A RAPPEL AUTOMATIQUE

**A325**



**8 mètres**  
3G2,5mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter ALUMINIUM  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical

**GARANTIE 5 ANS**

**Carter ALU**

**P325**



**10 mètres**  
3G2,5mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter plastique  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical  
*Existe aussi en version IP65*

**GARANTIE 3 ANS**

**P510**



**10 mètres**  
3G2,5mm<sup>2</sup> - H05VV-F  
Carter plastique  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical

**GARANTIE 3 ANS**

**P302**



**10 mètres**  
3G2,5 mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter plastique  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical

**GARANTIE 3 ANS**

**P805**



**12 mètres**  
3G2,5mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter plastique  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical  
*Option Safety Return*

**P412**



**17 mètres**  
3G2,5 mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter plastique  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical

**GARANTIE 3 ANS**

**P415**



**17 mètres**  
3G2,5 mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter plastique  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical

**GARANTIE 3 ANS**

**P806**



**19 mètres**  
3G2,5mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter plastique  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical  
*Option Safety Return*

**P422**



**20 mètres**  
3G2,5 mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter plastique  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical

**GARANTIE 3 ANS**

**P425**



**20 mètres**  
3G2,5 mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter plastique  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical

**GARANTIE 3 ANS**

| Modèle | Longueur totale  | Type de câble | IP | IK | Intensité collecteur | kW (20°C) | kW (20°C) | Protection thermique | Câble côté alimentation | Prises                   | Bride     | Code article             |                  |
|--------|------------------|---------------|----|----|----------------------|-----------|-----------|----------------------|-------------------------|--------------------------|-----------|--------------------------|------------------|
| A325   | 8 m              | H07RN-F       | 42 | 06 | 16A                  | 230V      | 2,5       | Non                  | -                       | En option                | Pivotante | ER03025-08R-A325         |                  |
| P325   | Voir modèle P302 |               |    |    |                      |           |           |                      |                         | ER03025-10R-P325         |           |                          |                  |
| P510   | 10 m             |               |    |    |                      |           |           |                      |                         | H05VV-F                  |           | En option                | ER03025-10V-P510 |
| P302   | 10 m             |               |    |    |                      |           |           |                      |                         | H07RN-F                  |           | Femelle 2P+T   Mâle 2P+T | ER03025-10R-P302 |
| P805   | 12 m             | H07RN-F       | 42 | 06 | 16A                  | 230V      | 3,0       | Non                  | -                       | En option                | Pivotante | ER03025-12R-P805         |                  |
| P412   | 17 m             |               |    |    |                      |           |           |                      |                         | Femelle 2P+T   Mâle 2P+T |           | ER03025-17R-P412         |                  |
| P415   | 17 m             |               |    |    |                      |           |           |                      |                         | Voir modèle P412         |           | ER03025-17R-P415         |                  |
| P806   | 19 m             |               |    |    |                      |           |           |                      |                         | En option                |           | ER03025-19R-P806         |                  |
| P422   | 20 m             |               |    |    |                      |           |           |                      |                         | Femelle 2P+T   Mâle 2P+T |           | ER03025-20R-P422         |                  |
| P425   |                  |               |    |    |                      |           |           |                      |                         | Voir modèle P422         |           | ER03025-20R-P425         |                  |



**P325/65**

**NOUVEAU**



**10 mètres**  
3G2,5mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter plastique  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical



**A710/65**



**10 mètres**  
3G2,5mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter ALUMINIUM  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical



**A715/65**



**15 mètres**  
3G2,5mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter ALUMINIUM  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical



**S503**



**20 mètres**  
3G2,5mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter ouvert ACIER  
Bride fixe ou bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical

**S8V02**



**31 mètres**  
3G2,5mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter ouvert ACIER  
Bride fixe ou bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical  
*Option Safety Return*

**S8H05**



**41 mètres**  
3G2,5mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter ouvert ACIER  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal  
*Brides et options : voir fiche technique*  
*STEEL 800*

| Modèle    | Longueur totale | Type de câble | IP | IK | Intensité collecteur | kW (20°C) |     | Protection thermique | Câble côté alimentation | Prises    | Bride     | Code article          |
|-----------|-----------------|---------------|----|----|----------------------|-----------|-----|----------------------|-------------------------|-----------|-----------|-----------------------|
| P325/65   | 10 m            | H07RN-F       | 65 | 06 | 16A                  | 230V      | 1,9 | Non                  | -                       | En option | Pivotante | ER03025-10R-P325/65   |
| A710/65   |                 |               |    |    |                      |           |     |                      |                         |           |           | ER03025-10R-A710/65   |
| A715/65   |                 |               |    |    |                      |           |     |                      |                         |           |           | ER03025-15R-A715/65   |
| S503-F    | 20 m            | H07RN-F       | 65 | 08 | 20A                  | 230V      | 2,0 | Non                  | -                       | En option | Fixe      | ER03025-20R-S503-F    |
| S503-P    |                 |               |    |    |                      |           |     |                      |                         |           |           | ER03025-20R-S503-P    |
| S8V02-F   | 31 m            | H07RN-F       | 65 | 08 | 32A                  | 230V      | 2,0 | Non                  | 2,50 m                  | En option | Fixe      | ER03025-31R-S8V02-F   |
| S8V02-FSR |                 |               |    |    |                      |           |     |                      |                         |           |           | ER03025-31R-S8V02-FSR |
| S8V02-P   |                 |               |    |    |                      |           |     |                      |                         |           |           | ER03025-31R-S8V02-P   |
| S8V02-PSR | 41 m            | H07RN-F       | 65 | 08 | 32A                  | 230V      | 2,0 | Non                  | 2,50 m                  | En option | Pivotante | ER03025-31R-S8V02-PSR |
| S8H05     |                 |               |    |    |                      |           |     |                      |                         |           |           | ER03025-41R-S8H05     |

4G2,5<sup>2</sup>

ENROULEURS A RAPPEL AUTOMATIQUE

**P515**



**9 mètres**  
4G2,5mm<sup>2</sup> - H05VV-F  
Carter plastique  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical

**P515/65**



**9 mètres**  
4G2,5mm<sup>2</sup> - H05VV-F  
Carter plastique  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical

**P811**



**15 mètres**  
4G2,5mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter plastique  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical  
*Option Safety Return*

**P812**



**20 mètres**  
4G2,5mm<sup>2</sup> - H05VV-F  
Carter plastique  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical  
*Option Safety Return*

**S8V04**



**31 mètres**  
4G2,5mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter ouvert acier  
Bride fixe ou bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical  
*Option Safety Return*

**S8H07**



**41 mètres**  
4G2,5mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter ouvert acier  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal  
*Brides et options : voir fiche technique STEEL 800*

**S8H09**



**55 mètres**  
4G2,5mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter ouvert acier  
Cliquet en option  
Usage horizontal

*Brides et options : voir fiche technique STEEL 800*

| Modèle    | Longueur totale | Type de câble | IP | IK | Intensité collecteur | kW (20°C) |     | Protection thermique | Câble côté alimentation | Prises    | Bride     | Code article          |                     |
|-----------|-----------------|---------------|----|----|----------------------|-----------|-----|----------------------|-------------------------|-----------|-----------|-----------------------|---------------------|
| P515      | 9 m             | H05VV-F       | 42 | 06 | 16A                  | 400V      | 2,0 | Non                  | -                       | -         | Pivotante | ER04025-09V-P515      |                     |
| P515/65   |                 |               |    |    |                      |           |     |                      |                         |           |           | 65                    | ER04025-09V-P515/65 |
| P811      |                 |               |    |    |                      |           |     |                      |                         |           |           | 42                    | ER04025-15R-P811    |
| P812      | 20 m            | H05VV-F       | 42 |    |                      |           |     |                      |                         |           | Fixe      | ER04025-20V-P812      |                     |
| S8V04-F   | 31 m            | H07RN-F       | 65 | 08 | 32A                  | 400V      | 7,0 | Non                  | 2,5 m                   | En option | Fixe      | ER04025-31R-S8V04-F   |                     |
| S8V04-FSR |                 |               |    |    |                      |           |     |                      |                         |           |           | ER04025-31R-S8V04-FSR |                     |
| S8V04-P   |                 |               |    |    |                      |           |     |                      |                         |           |           | ER04025-31R-S8V04-P   |                     |
| S8V04-PSR |                 |               |    |    |                      |           |     |                      |                         |           |           | ER04025-31R-S8V04-PSR |                     |
| S8H07     | 41 m            |               |    |    |                      |           |     |                      |                         |           | Pivotante | ER04025-41R-S8H07     |                     |
| S8H09     | 55 m            |               |    |    |                      |           |     |                      |                         |           | En option | ER04025-55R-S8H09     |                     |

5G2,5<sup>2</sup>

P520



**7 mètres**  
 5G2,5mm<sup>2</sup> - Polyuréthane  
 Carter plastique  
 Bride pivotante  
 Cliquet supprimable  
 Usage horizontal et vertical

P815



**12 mètres**  
 5G2,5mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
 Carter plastique  
 Bride pivotante  
 Cliquet supprimable  
 Usage horizontal et vertical  
 Option Safety Return

P816



**17 mètres**  
 5G2,5mm<sup>2</sup> - H05VV-F  
 Carter plastique  
 Bride pivotante  
 Cliquet supprimable  
 Usage horizontal et vertical  
 Option Safety Return

S8V28



**22 mètres**  
 5G2,5mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
 Carter ouvert acier  
 Bride fixe ou bride pivotante  
 Cliquet supprimable  
 Usage horizontal et vertical  
 Option Safety Return

S8H33





**31 mètres**  
 5G2,5mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
 Carter ouvert acier  
 Bride fixe ou bride pivotante  
 Cliquet supprimable  
 Usage horizontal  
 Option Safety Return

S8H35



**55 mètres**  
 5G2,5mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
 Carter ouvert acier  
 Cliquet en option  
 Usage horizontal  
 Brides et options : voir fiche technique  
 STEEL 800

| Modèle    | Longueur totale | Type de câble | IP | IK | Intensité collecteur | kW (20°C)                                                                           |                                                                                     | Protection thermique | Câble côté alimentation | Prises    | Bride     | Code article          |
|-----------|-----------------|---------------|----|----|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-------------------------|-----------|-----------|-----------------------|
|           |                 |               |    |    |                      |  |  |                      |                         |           |           |                       |
| P520      | 7 m             | Polyuréthane  | 42 | 06 | 16A                  | 400V                                                                                | 2,0                                                                                 | 400V                 | -                       | -         | Pivotante | ER05025-07P-P520      |
| P815      | 12 m            | H07RN-F       |    |    |                      |                                                                                     |                                                                                     |                      |                         |           |           | ER05025-12R-P815      |
| P816      | 17 m            | H05VV-F       |    |    |                      |                                                                                     |                                                                                     |                      |                         |           |           | ER05025-17V-P816      |
| S8V28-F   | 22 m            | H07RN-F       | 65 | 08 | 32A                  | 400V                                                                                | 7,0                                                                                 | 400V                 | Non                     | En option | Fixe      | ER05025-22R-S8V28-F   |
| S8V28-FSR |                 |               |    |    |                      |                                                                                     |                                                                                     |                      |                         |           |           | ER05025-22R-S8V28-FSR |
| S8V28-P   |                 |               |    |    |                      |                                                                                     |                                                                                     |                      |                         |           |           | ER05025-22R-S8V28-P   |
| S8V28-PSR |                 |               |    |    |                      |                                                                                     |                                                                                     |                      |                         |           |           | ER05025-22R-S8V28-PSR |
| S8H33-F   | 31 m            | H07RN-F       | 65 | 08 | 32A                  | 400V                                                                                | 7,0                                                                                 | 400V                 | Non                     | En option | Fixe      | ER05025-31R-S8H33-F   |
| S8H33-FSR |                 |               |    |    |                      |                                                                                     |                                                                                     |                      |                         |           |           | ER05025-31R-S8H33-FSR |
| S8H33-P   |                 |               |    |    |                      |                                                                                     |                                                                                     |                      |                         |           |           | ER05025-31R-S8H33-P   |
| S8H33-PSR |                 |               |    |    |                      |                                                                                     |                                                                                     |                      |                         |           |           | ER05025-31R-S8H33-PSR |
| S8H35     | 55 m            |               |    |    |                      |                                                                                     | 6,0                                                                                 |                      |                         | En option |           | ER05025-55R-S8H35     |

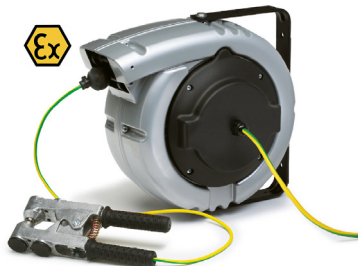
DATA - ATEX - Forte puissance - Multibrins

ENROULEURS A RAPPEL AUTOMATIQUE

|             |             |                   |                        |              |                        |              |
|-------------|-------------|-------------------|------------------------|--------------|------------------------|--------------|
| <b>DATA</b> | <b>P556</b> | <b>Gamme ATEX</b> | <b>4G4<sup>2</sup></b> | <b>S8V06</b> | <b>5G6<sup>2</sup></b> | <b>S8V32</b> |
|-------------|-------------|-------------------|------------------------|--------------|------------------------|--------------|



**12 mètres**  
4x2x0,15mm<sup>2</sup> - CAT5  
Carter plastique  
Bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical



**Gamme ATEX complète**  
3 possibilités :  
- pince ATEX uniquement  
- enrouleur ATEX + pince ATEX  
- avec unité de contrôle  
*Voir la fiche technique Gamme ATEX*



**22 mètres**  
4G4mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter ouvert en acier  
Bride fixe ou bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical  
*Option Safety Return*



**20 mètres**  
5G6mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter ouvert en acier  
Bride fixe ou bride pivotante  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical  
*Option Safety Return*

|                        |                      |                         |              |                   |              |                   |              |
|------------------------|----------------------|-------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
| <b>5G6<sup>2</sup></b> | <b>S8V36 - S8V38</b> | <b>5G16<sup>2</sup></b> | <b>S8V40</b> | <b>Multibrins</b> | <b>S8V46</b> | <b>Multibrins</b> | <b>S8V56</b> |
|------------------------|----------------------|-------------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|



**26 mètres**  
5G6mm<sup>2</sup> - H07RN-F  
Carter ouvert en acier  
Bride fixe  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical  
*Option Safety Return*



**15 mètres**  
5G16mm<sup>2</sup> - Polyuréthane  
Carter ouvert en acier  
Cliquet en option  
Usage horizontal et vertical  
*Brides et options : voir fiche technique STEEL 800*



**17 mètres**  
12x1,5mm<sup>2</sup> - Polyuréthane  
Carter ouvert en acier  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical  
*Brides et options : voir fiche technique STEEL 800*



**16 mètres**  
25x1,5mm<sup>2</sup> - Polyuréthane  
Carter ouvert en acier  
Cliquet supprimable  
Usage horizontal et vertical  
*Brides et options : voir fiche technique STEEL 800*

| Gamme           | Modèle                | Section (mm <sup>2</sup> ) | Longueur totale | Type de câble | IP | IK | Intensité collecteur | kW (20°C)             | kW (20°C) | Protection thermique | Câble côté alimentation | Prises    | Bride                 | Code article          |
|-----------------|-----------------------|----------------------------|-----------------|---------------|----|----|----------------------|-----------------------|-----------|----------------------|-------------------------|-----------|-----------------------|-----------------------|
| DATA            | P556                  | 4x2x0,15                   | 12 m            | CAT5          | 42 | 06 | 2A                   | -                     | -         | -                    | -                       | -         | Pivotante             | ERT08015-12-P556      |
| Forte puissance | S8V06-F               | 4G4                        | 22 m            | H07RN-F       |    |    | 32A                  | 11,0                  | 15,0      | Non                  | 2,50 m                  | En option | Fixe                  | ER04040-22R-S8V06-F   |
|                 | S8V06-FSR             |                            |                 |               |    |    |                      |                       |           |                      |                         |           |                       | ER04040-22R-S8V06-FSR |
|                 | S8V06-P               |                            |                 |               |    |    |                      |                       |           |                      |                         |           | ER04040-22R-S8V06-P   |                       |
|                 | S8V06-PSR             |                            |                 |               |    |    |                      |                       |           |                      |                         |           | ER04040-22R-S8V06-PSR |                       |
|                 | S8V32-F               | 5G6                        | 20 m            |               |    |    | Fixe                 | ER05060-20R-S8V32-F   |           |                      |                         |           |                       |                       |
|                 | S8V32-FSR             |                            |                 |               |    |    |                      | ER05060-20R-S8V32-FSR |           |                      |                         |           |                       |                       |
|                 | S8V32-P               |                            |                 |               |    |    | Pivotante            | ER05060-20R-S8V32-P   |           |                      |                         |           |                       |                       |
|                 | S8V32-PSR             |                            |                 |               |    |    |                      | ER05060-20R-S8V32-PSR |           |                      |                         |           |                       |                       |
|                 | S8V36-F               | 26 m                       |                 |               |    |    | Fixe                 | ER05060-26R-S8V36-F   |           |                      |                         |           |                       |                       |
|                 | S8V36-FSR             |                            |                 |               |    |    |                      | ER05060-26R-S8V36-FSR |           |                      |                         |           |                       |                       |
| S8V38-F         | ER05060-26R-S8V38-F   |                            |                 |               |    |    |                      |                       |           |                      |                         |           |                       |                       |
| S8V38-FSR       | ER05060-26R-S8V38-FSR |                            |                 |               |    |    |                      |                       |           |                      |                         |           |                       |                       |
| S8V40           | 5G16                  | 15 m                       |                 |               |    |    | 35,0                 | 40,0                  |           |                      |                         | En option | ER05160-15P-S8V40     |                       |
| Multibrins      | S8V46                 | 12x1,5                     | 17 m            | Polyuréthane  |    |    | 16A                  | 4,5 A                 |           |                      |                         |           | En option             | ER12015-17P-S8V46     |
|                 | S8V56                 | 25x1,5                     | 16 m            |               |    |    |                      | ER25015-16P-S8V56     |           |                      |                         |           |                       |                       |

Au-delà de ces 76 modèles incontournables, nous avons TOUS les enrouleurs électriques pour l'INDUSTRIE et le BATIMENT (+ de 500 modèles).

Consultez-nous.

**La gamme la plus complète pour les usages industriels les plus exigeants**


- Carter ouvert en acier verni et aluminium
- Bride fixe (obligatoire si usage vertical) ou bride pivotante
- Livrés avec câble (disponibles aussi sans câble)

- Collecteur jusqu'à 100A
- IP 65


**STEEL 500**

**28 modèles :**

| Nombre de conducteurs | Section (mm) | Longueur totale  |
|-----------------------|--------------|------------------|
| 1x                    | 16           | 22 m             |
|                       | 25           | 20 m             |
|                       | 35           | 15 m             |
| 3G                    | 2,5          | 20 ou 22 ou 25 m |
|                       | 4            | 17 m             |
| 4G                    | 1,5          | 22 m             |
|                       | 2,5          | 17 ou 20 m       |
|                       | 4            | 12 ou 14 m       |
|                       | 6            | 10 m             |
| 5G                    | 1,5          | 17 ou 20 m       |
|                       | 2,5          | 14 ou 17 m       |
|                       | 4            | 10 m             |
| 8x                    | 1            | 20 m             |
|                       | 1,5          | 17 m             |
|                       | 2,5          | 14 m             |
| 12x                   | 1            | 17 m             |
|                       | 1,5          | 14 m             |
|                       | 2,5          | 10 m             |

**STEEL 800**

**117 modèles :**

| Nombre de conducteurs | Section (mm) | Longueur totale        |
|-----------------------|--------------|------------------------|
| 1x                    | 16           | 32 m                   |
|                       | 25           | 32 ou 42 m             |
|                       | 35           | 25 ou 40 m             |
|                       | 3G           | 2,5                    |
| 4G                    | 2,5          | 31 ou 41 ou 55 m       |
|                       | 4            | 22 ou 26 ou 31 ou 45 m |
|                       | 6            | 17 ou 26 ou 40 m       |
|                       | 10           | 16 ou 25 ou 40 m       |
|                       | 16           | 16 ou 30 m             |
| 5G                    | 2,5          | 22 ou 26 ou 31 ou 55 m |
|                       | 6            | 20 ou 26 ou 40 m       |
|                       | 16           | 15 ou 30 m             |
| 8x                    | 1,5          | 22 ou 40 m             |
|                       | 2,5          | 17 ou 26 ou 40 ou 55 m |
| 10x                   | 1,5          | 17 ou 26 ou 55 m       |
| 12x                   | 1,5          | 17 ou 26 ou 40 ou 55 m |
|                       | 2,5          | 17 ou 26 ou 40 m       |
| 16x                   | 1            | 32 m                   |
|                       | 1,5          | 18 ou 26 ou 40 m       |
|                       | 2,5          | 18 ou 26 ou 40 m       |
| 18G                   | 1,5          | 17 ou 26 ou 40 m       |
|                       | 2,5          | 17 ou 26 ou 40 m       |
| 25G                   | 1,5          | 16 ou 25 ou 40 m       |
|                       | 2,5          | 15 ou 25 m             |

**STEEL 900**

**20 modèles :**

| Nombre de conducteurs | Section (mm) | Longueur totale |
|-----------------------|--------------|-----------------|
| 4G                    | 6            | 50 m            |
|                       | 10           | 50 m            |
|                       | 16           | 40 m            |
|                       | 25           | 40 m            |
| 5G                    | 6            | 50 m            |
|                       | 10           | 50 m            |
| 12                    | 2,5          | 50 m            |
|                       | 18           | 2,5             |
| 25                    | 1,5          | 50 m            |
|                       | 2,5          | 40 m            |

Fabrications spéciales sur demande.

**Comment choisir le bon modèle ?**

Compte tenu de la technicité de cette gamme, il est recommandé de se poser les 3 questions suivantes, puis de nous consulter pour définir le modèle adéquat et les options nécessaires :

**1 ) Quel enrouleur ?**

- nombre de conducteurs / section / puissance ?
- longueur ?

**2 ) Quel type de déroulement ?**

- déroulement horizontal ?
- déroulement vertical (fixé au plafond ou fixé au sol) ?
- enrouleur mobile ou déroulement dans 2 directions ?

**3 ) Quel type d'utilisation ?**

- utilisation manuelle (par un opérateur) ?
- utilisation mécanisée ?

## Alimentation véhicules de secours



P325 avec prise droite

Prise droite

Prise coudée

Alimentation du matériel embarqué dans les VSAV.

Option prise MARECHAL PN antidémarrage, compatible avec tous nos enrouleurs en 3G2,5<sup>2</sup>. Livrée non montée.

| Poignée | Enrouleurs en      | Code             |
|---------|--------------------|------------------|
| Droite  | 3G2,5 <sup>2</sup> | <b>ERXPM325D</b> |
| Coudée  |                    | <b>ERXPM325C</b> |

## Charge des batteries



A740

| Longueur totale | Section (mm <sup>2</sup> ) | Puissance | IP | Code                    |
|-----------------|----------------------------|-----------|----|-------------------------|
| 6 m             | 2 x 9                      | 30A       | 42 | <b>ERB02090-06-P530</b> |
| 9 m             |                            |           |    | <b>ERB02090-09-A740</b> |
| 12 m            | 2 x 20                     | 100A      | 65 | <b>ERB02200-12-S551</b> |
| 17 m            | 2 x 32                     | 150A      |    | <b>ERB02320-17-S890</b> |

Se vendent aussi sans pince.

## Baladeuses

### Baladeuses LED rechargeables



Code BLR-19



Code BLR-COB

### Baladeuses filaires



LED-30



LED-COB

### Baladeuse LED ATEX



Code BLATX230/10 (85 à 265 V)  
Code BLATX24/10 (24 à 50 V)

### Support magnétique



Code BXSUPPMAGN

| Type | Modèle  | Caractéristiques | IP | 24V             |                    | 230V             |                     |
|------|---------|------------------|----|-----------------|--------------------|------------------|---------------------|
|      |         |                  |    | sans câble      | avec câble 10m     | sans câble       | avec câble 10m      |
| LED  | LED-30  | 30 LED 5 mm      | 55 | -               | -                  | <b>BL230-30</b>  | -                   |
|      | LED-COB | COB LED          | 64 | <b>BL24-COB</b> | <b>BL24-COB/10</b> | <b>BL230-COB</b> | <b>BL230-COB/10</b> |

## Enrouleurs avec baladeuse

13 modèles :

| Enrouleur<br>Longueur 15 mètres                   | PLT 600<br>Carter plastique<br>IP42 |                           | PLT 600<br>Carter plastique<br>IP55 | ALU 300<br>Carter aluminium<br>IP42 |
|---------------------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
|                                                   | LED-30<br>IP55                      | LED-COB<br>IP64           | LED-COB<br>IP64                     | LED-COB<br>IP64                     |
| 24V en entrée<br>24V en sortie                    | <b>ERL-24-15-L30-P6</b>             | <b>ERL-24-15-LCOB-P6</b>  | <b>ERL-24-15-LCOB-P6/55</b>         | <b>ERL-24-15-LCOB-A3</b>            |
| 230V en entrée<br>230V en sortie                  | -                                   | <b>ERL-230-15-LCOB-P6</b> | -                                   | <b>ERL-230-15-LCOB-A3</b>           |
| 230V en entrée<br>24V en sortie<br>(avec transfo) | <b>ERL-T-15-L30-P6</b>              | <b>ERL-T-15-LCOB-P6</b>   | <b>ERL-T-15-LCOB-P6/55</b>          | -                                   |



PLT 600  
+ baladeuse LED-COB

# Enrouleurs de signalisation

## Chariot de balisage



NOUVEAU

8 mètres



Code *ERSR-C*

Modèle *P1-BR*

Modèle *P1-JN*

## Enrouleurs de ruban

20 mètres



Modèle *P5-BR*

Modèle *P5-JN*

## Enrouleur de chaîne

20 mètres



Modèle *S5-BR*

| Longueur  | Modèles        | Avec                                 | Couleur du ruban/chaîne | Bride     | Type enrouleur | Code enrouleur seul  | Code enrouleur + chariot |
|-----------|----------------|--------------------------------------|-------------------------|-----------|----------------|----------------------|--------------------------|
| 8 mètres  | <i>P1-BR</i>   | Ruban polypropylène<br>largeur 40 mm | blanc/rouge             | Pivotante | PLT 100        | <i>ERSR/08P1BR</i>   | <i>ERSR-C/08P1BR</i>     |
|           | <i>P1-JN</i>   |                                      | jaune/noir              |           |                | <i>ERSR/08P1JN</i>   | <i>ERSR-C/08P1JN</i>     |
| 20 mètres | <i>P5-BR</i>   |                                      | blanc/rouge             |           | PLT 500        | <i>ERSR/20P5BR</i>   | <i>ERSR-C/20P5BR</i>     |
|           | <i>P5-JN</i>   |                                      | jaune/noir              |           |                | <i>ERSR/20P5JN</i>   | <i>ERSR-C/20P5JN</i>     |
|           | <i>S5-BR-F</i> | Chaîne plastique                     | blanc/rouge             | Fixe      | STEEL 500      | <i>ERSC/20S5BR-F</i> | -                        |
|           | <i>S5-BR-P</i> |                                      |                         | Pivotante |                | <i>ERSC/20S5BR-P</i> |                          |

## MAGIC REEL



GARANTIE  
3 ANS

MAGIC REEL 10

**Prolongateur automatique : le câble s'enroule automatiquement, plus besoin d'enrouler à la main !**

Portatif.  
Peut être fixé au mur (bride pivotante).  
Existe en 10 m et en 17 m.  
Câble 3G2,5<sup>2</sup> - H07RN-F.

| Modèle        | Longueur totale | IP | Carter              | Code               |
|---------------|-----------------|----|---------------------|--------------------|
| MAGIC REEL 10 | 10 m            | 42 | Plastique gris/vert | <i>ERU03025/10</i> |
| MAGIC REEL 17 | 17 m            | 44 | Plastique bleu      | <i>ERU03025/17</i> |

## Equilibreurs



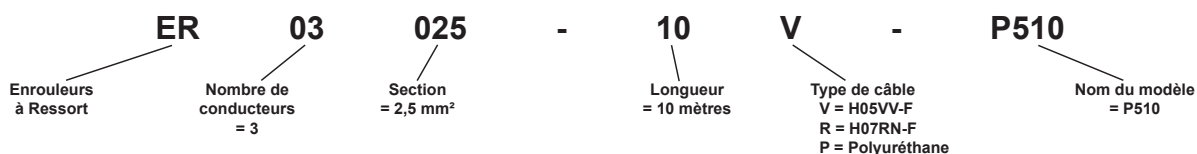
EQ2

EQ3

EQ6

| Modèle       | Course                                   | Charge          | Filin                          | Code         |
|--------------|------------------------------------------|-----------------|--------------------------------|--------------|
| EQ2          | 1600 mm                                  | de 0,4 à 1 kg   | Polyéthylène                   | <i>EQ20</i>  |
|              |                                          |                 | Inox                           | <i>EQ30</i>  |
|              |                                          | de 1 à 2 kg     | Polyéthylène                   | <i>EQ21</i>  |
|              |                                          |                 | Inox                           | <i>EQ31</i>  |
| EQ3          | 2500 mm                                  | de 2 à 3 kg     | Polyéthylène                   | <i>EQ22</i>  |
|              |                                          |                 | Inox                           | <i>EQ32</i>  |
|              |                                          | de 2 à 4 kg     | Polyéthylène                   | <i>EQ23</i>  |
|              |                                          |                 | Inox                           | <i>EQ33</i>  |
|              |                                          | de 4 à 6 kg     | Polyéthylène                   | <i>EQ24</i>  |
|              |                                          |                 | Inox                           | <i>EQ34</i>  |
|              |                                          | de 6 à 8 kg     | Polyéthylène                   | <i>EQ25</i>  |
|              |                                          |                 | Inox                           | <i>EQ35</i>  |
| de 8 à 10 kg | Polyéthylène                             | <i>EQ26</i>     |                                |              |
|              | Inox                                     | <i>EQ36</i>     |                                |              |
| EQ6          | 4000 mm<br>(+ 3000 mm<br>de surlongueur) | de 5,5 à 8,5 kg | Acier avec<br>revêtement nylon | <i>EQ27</i>  |
|              |                                          |                 |                                | de 9 à 12 kg |
|              |                                          | de 11 à 18 kg   |                                |              |
|              |                                          |                 |                                | <i>EQ627</i> |
|              |                                          | <i>EQ628</i>    |                                |              |

### Comprendre les codes de nos enrouleurs :



**Plus rapide et plus propre**  
Utilisateur d'une voiture électrique ou hybride rechargeable : vous n'avez plus à ranger péniblement dans votre coffre un câble sale et humide

**Plus sûr et plus durable**  
Le câble ne traîne plus au sol : il ne se détériore pas et ne risque pas de provoquer des chutes

**Pour les particuliers**  
(résidentiel privatif : individuel ou collectif)

**Pour les professionnels**  
(entreprises, collectivités, flottes de véhicules, hôtels)



### 3 types de d'enrouleurs

#### Mini GREEN REEL

Votre câble de charge est suspendu, et toujours à portée de la main

**NOUVEAU**



#### GREEN REEL 3.7

Avec câble et borne de recharge intégrée



#### GREEN REEL 7.4 et GREEN REEL 22

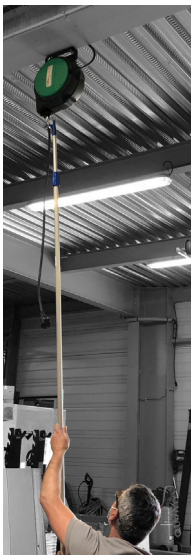
Avec câble



| Modèle               | Puissance maxi | Longueur                               | Alimentation  | Prise Type 2           | Code        |
|----------------------|----------------|----------------------------------------|---------------|------------------------|-------------|
| Mini GREEN REEL      |                | En fonction de votre câble de recharge |               |                        | ERV-MINI    |
| GREEN REEL 3.7 borne | 3,7 kW         | 4 mètres                               | Monophasé 16A | En sortie              | ERVWB-T2    |
| GREEN REEL 7.4       | 7,4 kW         | 10 mètres                              | Monophasé 32A | En entrée et en sortie | ERV07-S5-T2 |
| GREEN REEL 22        | 22 kW          |                                        | Triphasé 32A  |                        | ERV22-S5-T2 |

### Accessoires pour les enrouleurs

#### Perche de déroulement



Code ERPERCHE

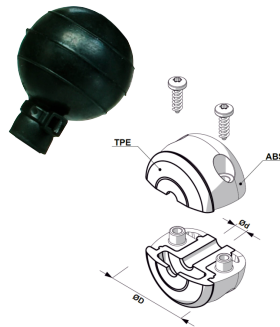
#### Pied support d'enrouleur



Avec GREEN REEL 22

Code ERXP

#### Boules d'arrêt amovibles



Codes ERXB...

#### Chaussettes d'ancrage



Codes ERXCH...

#### Ressort amortisseur



Code ERXCHRESSORT

#### Guide-câbles



Codes ERXG...



YP100



YP300



YP900



YP900 Light Inox - Full Inox



YS600

| Utilisation    | Ø intérieur du tuyau | Longueur totale | Fluides          | Pression maxi | Modèle             | Existe aussi en ATEX | Code               | Raccord         |            | Tuyau en entrée      | Type de tuyau          | Sous famille     |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|----------------|----------------------|-----------------|------------------|---------------|--------------------|----------------------|--------------------|-----------------|------------|----------------------|------------------------|------------------|--------------------|------------------|-----------------|--------|-------|------------|----------|
|                |                      |                 |                  |               |                    |                      |                    | en sortie       | en entrée  |                      |                        |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
| Basse pression | Sans tuyau           |                 | Air - Eau        | 20 bar        | YP980              | Non                  | YBP-D00L00-YP980   | Non             | 1/2" F     | Non                  | Non                    | YP900            |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  |               | YP901              |                      | YBP-D00L00-YP901   |                 |            |                      |                        | YP900-FI         |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  |               | YP901-FI           |                      | YBP-D00L00-YP901FI |                 |            |                      |                        | YP900-LI         |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  |               | YP901-LI           |                      | YBP-D00L00-YP901LI |                 |            |                      |                        |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  |               | YS651ST            |                      | YBP-D00L00-YS651ST |                 |            |                      |                        |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  |               | YS641ST            |                      | YBP-D00L00-YS641ST |                 |            |                      |                        |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 | YS631ST          |               | YBP-D00L00-YS631ST |                      |                    |                 |            |                      |                        |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 | YS621ST          |               | YBP-D00L00-YS621ST |                      |                    |                 |            |                      |                        |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 | YS632ST          |               | YBP-D00L00-YS632ST |                      |                    |                 |            |                      |                        |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 | YS622ST          |               | YBP-D00L00-YS622ST |                      |                    |                 |            |                      |                        |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 | YS611ST          |               | YBP-D00L00-YS611ST |                      |                    |                 |            |                      |                        |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 | 5,5 mm - 7/32"   |               | 6,5 m              |                      | Air - Eau          | 12 bar          | YP100      |                      |                        | YBP-D05L06-YP100 | 1/4" M BSPP        | Ø6x8             |                 | PU     | YP100 |            |          |
|                | 6 mm - 1/4"          | 20 m            | 20 bar           | YP912         | YBP-D06L20-YP912   | 1/4" M               |                    | 1/2" F          |            | SAE 100R6            | YP900                  |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                | 8 mm - 5/16"         | 3,5 m           | 12 bar           | YP101         | YBP-D08L03-YP101   | 3/8" M BSP           |                    | Ø8x10           |            | PU                   | YP100                  |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      | 10 m            | 15 bar           | YP308         | YBP-D08L10-YP308   | 1/4" M BSPP          |                    | Non             | 1,50 m     | KPU                  | YP300                  |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      | 20 m            |                  | YP902         | YBP-D08L20-YP902   | 1/4" M               |                    | 1/2" F          | Non        | SAE 100R6            | YP900                  |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      | 47 m            |                  | YS611         | YBP-D08L47-YS611   | 1/4" M BSPP          |                    | Non             | 1 m        | KPU                  | YS600                  |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                | 10 mm - 3/8"         | 12 m            | Air - Eau        | 20 bar        | YP904              | Oui                  | YBP-D10L12-YP904   | 3/8" M          | 1/2" F     | Non                  | SAE 100R6              | YP900            |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  |               | YP904-FI           | YBP-D10L12-YP904FI   | YP900-FI           |                 |            |                      |                        |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  |               | YP904-LI           | YBP-D10L12-YP904LI   | YP900-LI           |                 |            |                      |                        |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  |               | YP310              | Non                  | YBP-D10L16-YP310   |                 |            |                      |                        | 3/8" M BSPP      | Non                | 1,50 m           | KPU             | YP300  |       |            |          |
|                |                      |                 |                  |               | YP906              | Oui                  | YBP-D10L18-YP906   |                 |            |                      |                        | 3/8" M           | 1/2" F             | Non              | SAE 100R6       | YP900  |       |            |          |
|                |                      |                 |                  |               | YP906-FI           | YBP-D10L18-YP906FI   | YP900-FI           |                 |            |                      |                        |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      | 18 m            | Air - Eau froide | 20 bar        | YP906-LI           | Non                  | YBP-D10L18-YP906LI |                 |            |                      | YP900-LI               |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
| YP313          |                      |                 |                  |               | Oui                | YBP-D10L25-YP313     | 3/8" M BSPP        | Non             | 1,50 m     | KPU                  | YP300                  |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
| YS621          |                      |                 |                  |               | Non                | YBP-D10L32-YS621     |                    |                 |            |                      | 1 m                    | YS600            |                    |                  |                 |        |       |            |          |
| YS622          |                      |                 |                  |               | Non                | YBP-D10L42-YS622     |                    |                 |            |                      |                        |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
| 12,5 mm - 1/2" |                      |                 |                  |               | 10 m               | Air - Eau            | 15 bar             | YP908           | Oui        | YBP-D12L10-YP908     | 1/2" M                 | 1/2" F           | Non                | SAE 100R6        | YP900           |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  |               |                    |                      |                    | YP312-FOOD      | Non        | YBP-D12L12-YP312FOOD | 1/2" M BSPP AISI 316 L | Non              | 1,50 m             | KPU FOOD QUALITY | YP300           |        |       |            |          |
|                | YP910                | Oui             | YBP-D12L15-YP910 | 1/2" M        |                    |                      |                    | 1/2" F          | Non        | SAE 100R6            | YP900                  |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                | 12 m                 | Air - Eau       | 20 bar           | YP312         | Oui                | YBP-D12L16-YP312     | 1/2" M BSPP        | Non             | 1,50 m     | KPU                  | YP300                  |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  | YP927         | Oui                | YBP-D12L20-YP927     | 1/2" M             | 1/2" F          | Non        | KPU                  | YP900                  |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  | YP927-FI      | YBP-D12L20-YP927FI | YP900-FI             |                    |                 |            |                      |                        |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
| YP927-LI       | YBP-D12L20-YP927LI   | YP900-LI        |                  |               |                    |                      |                    |                 |            |                      |                        |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
| 19 mm - 3/4"   | 8 m                  | AdBlue          | 15 bar           | YS631         | Non                | YBP-D12L32-YS631     | 1/2" M BSPP        | Non             | 1 m        | YS600                |                        |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  | YS632         |                    | YBP-D12L42-YS632     |                    |                 |            |                      |                        |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  | YP982         |                    | YBP-D19L08-YP982     |                    |                 |            |                      | 3/4" F tournant        | 3/4" M           | Non                | PVC-PU           | YP900           |        |       |            |          |
| YP982-FI       | YBP-D19L08-YP982FI   | YP900-FI        |                  |               |                    |                      |                    |                 |            |                      |                        |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
| 25 mm - 1"     | 10 m                 | Huile - Gazole  | 10 bar           | YP915         | Non                | YBP-D19L08-YP915     | 3/4" M BSPP        | Non             | 1 m        | PVC                  | YP900                  |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  | YS641         |                    | YBP-D19L17-YS641     |                    |                 |            |                      | YP900                  |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  | YS651         |                    | YBP-D25L10-YS651     |                    |                 |            |                      | 1" M BSPP              |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
| Haute pression | Sans tuyau           |                 | Eau - Huile      | 200 bar       | YP940              | Non                  | YHP-D00L00-YP940   | Non             | 3/8" F     | Non                  | Non                    | YP900            |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  |               | YP940-FI           |                      | YHP-D00L00-YP940FI |                 |            |                      |                        | YP900-FI         |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  |               | YP940-LI           |                      | YHP-D00L00-YP940LI |                 |            |                      |                        | YP900-LI         |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  |               | YP960              |                      | YHP-D00L00-YP960   |                 |            |                      |                        |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  |               | YP962              |                      | YHP-D06L12-YP962   |                 |            |                      |                        | 1/4" M           | EN 857 2SC         | YP900            |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  |               | YP963              |                      | YHP-D06L18-YP963   |                 |            |                      |                        |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 | 6 mm - 1/4"      |               | 12 m               |                      | Huile - Graisse    | 400 bar         |            |                      |                        | YP941            | Oui                | YHP-D08L20-YP941 | 3/8" F tournant | 3/8" F | Non   | EN 857 1SC | YP900    |
|                |                      |                 |                  |               |                    |                      |                    |                 |            |                      |                        | YP942            | Non                | YHP-D10L15-YP942 |                 |        |       |            | YP900-FI |
|                |                      |                 |                  |               |                    |                      |                    |                 |            |                      |                        | YP942-FI         | YHP-D10L15-YP942FI | YP900-LI         |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  |               |                    |                      |                    |                 |            |                      |                        | YP942-LI         | YHP-D10L15-YP942LI |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  |               |                    |                      |                    |                 |            |                      |                        | YP946            | Oui                | YHP-D10L15-YP946 |                 |        |       |            | YP900    |
|                |                      |                 |                  |               |                    |                      |                    |                 |            |                      |                        | YP946-FI         | YHP-D10L15-YP946FI | YP900-FI         |                 |        |       |            |          |
|                | 8 mm - 5/16"         | 20 m            | Eau - Huile      | 180 bar       | YP946-LI           | Non                  | YHP-D10L15-YP946LI |                 |            |                      | YP900-LI               |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  |               | YP943              | Oui                  | YHP-D10L18-YP943   | EN 857 1SC      | YP900      |                      |                        |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  |               | YP943-FI           | YHP-D10L18-YP943FI   | YP900-FI           |                 |            |                      |                        |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  |               | YP943-LI           | YHP-D10L18-YP943LI   |                    |                 |            |                      |                        |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  |               | YP948              | Oui                  | YHP-D10L18-YP948   | EN 587 1SC      | YP900      |                      |                        |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  |               | YP948-FI           | YHP-D10L18-YP948FI   | YP900-FI           |                 |            |                      |                        |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                | 10 mm - 3/8"         | 18 m            | Eau - Huile      | 180 bar       | YP948-LI           | Non                  | YHP-D10L18-YP948LI |                 |            |                      | YP900-LI               |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |
|                |                      |                 |                  |               | YP974              | Oui                  | YHP-D12L10-YP974   | 1/4" F tournant | EN 857 1SC | YP900                |                        |                  |                    |                  |                 |        |       |            |          |

## BASEA

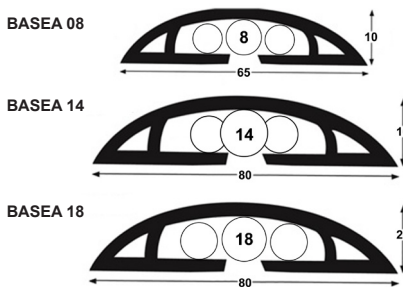
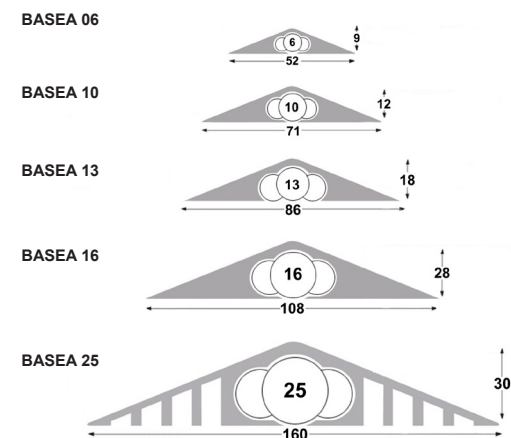
### Protège-câble souple, fendu à la base

Se coupe facilement avec un cutter.  
Livré avec adhésif double face.

En élastomère (recommandé pour usage extérieur) ou en PVC.



On peut le mettre en place sans débrancher les câbles.



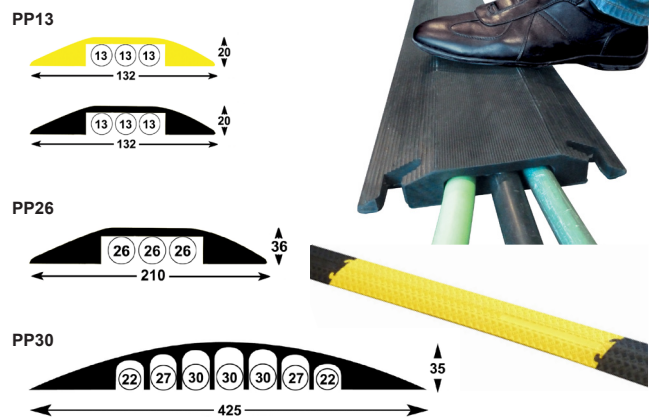
| Modèle   | Matière<br>Couleur | Contenance |             |             | Largeur | Hauteur | Rouleau de<br>1,50 mètre | Rouleau de<br>3 mètres | Rouleau de<br>9 mètres |
|----------|--------------------|------------|-------------|-------------|---------|---------|--------------------------|------------------------|------------------------|
|          |                    | 1 câble    | ou 2 câbles | ou 3 câbles |         |         |                          |                        |                        |
| BASEA 06 | PVC GRIS           | Ø 6 mm     | Ø 4 mm      | -           | 52 mm   | 9 mm    | PCP06G150                | PCP06G300              | PCP06G900              |
| BASEA 08 | Elastomère NOIR    | Ø 8 mm     | -           | Ø 6 mm      | 65 mm   | 10 mm   | PCP08N150                | PCP08N300              | PCP08N900              |
| BASEA 10 | PVC GRIS           | Ø 10 mm    | Ø 7 mm      | -           | 71 mm   | 12 mm   | PCP10G150                | PCP10G300              | PCP10G900              |
| BASEA 13 |                    | Ø 13 mm    | Ø 9 mm      |             | 86 mm   | 18 mm   | PCP13G150                | PCP13G300              | PCP13G900              |
| BASEA 14 | Elastomère NOIR    | Ø 14 mm    | Ø 10 mm     | -           | 80 mm   | 16 mm   | PCP14N150                | PCP14N300              | PCP14N900              |
| BASEA 16 | PVC GRIS           | Ø 16 mm    | Ø 13 mm     |             | 108 mm  | 28 mm   | PCP16G150                | PCP16G300              | PCP16G900              |
| BASEA 18 | Elastomère NOIR    | Ø 18 mm    | -           | Ø 13 mm     | 80 mm   | 20 mm   | PCP18N150                | PCP18N300              | PCP18N900              |
| BASEA 25 | Elastomère GRIS    | Ø 25 mm    | Ø 20 mm     | -           | 160 mm  | 30 mm   | PCP25G150                | PCP25G300              | PCP25G900              |

## PONTS PIETONS

### Solution économique pour une grande contenance

Ils couvrent les câbles qui reposent au sol.  
Surface striée antidérapante.  
Éléments emboîtables par queues d'aronde.  
En élastomère (PP13 et PP26) ou en polyuréthane (PP30).

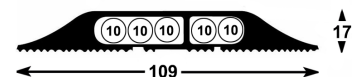
| Modèle | Contenance                                                | Canal    | Longueur | Largeur | Hauteur | Couleur | Code      |
|--------|-----------------------------------------------------------|----------|----------|---------|---------|---------|-----------|
| PP13   | 3 câbles<br>Ø 13mm                                        | 13x40 mm | 1000 mm  | 132 mm  | 20 mm   | Noir    | PP13A100N |
|        |                                                           |          |          |         |         | Jaune   | PP13A100J |
| PP26   | 3 câbles<br>Ø 26mm                                        | 26x85 mm | 800 mm   | 210 mm  | 36 mm   | Noir    | PP26A100N |
| PP30   | 3 câbles Ø 30mm<br>+ 2 câbles Ø 27mm<br>+ 2 câbles Ø 22mm |          |          | 425 mm  | 35 mm   |         | PP30G80   |



## DOUBLE

### 2 compartiments

Spécialement conçu pour séparer courants forts et courants faibles.  
Base à fendre avec un cutter pour pouvoir mettre en place les câbles sans les débrancher.  
En élastomère gris.  
Livré avec adhésif double face.

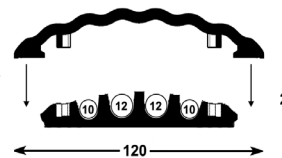


| Contenance       | Largeur | Hauteur | Rouleau de | Code      |
|------------------|---------|---------|------------|-----------|
| 5 câbles Ø 10 mm | 109 mm  | 17 mm   | 1,50 mètre | PCD10B150 |
|                  |         |         | 3 mètres   | PCD10B300 |

## ONDEO

### Design élégant

Base + capot :  
accès facile aux câbles.  
En polyuréthane.



| Contenance                                      | Longueur | Largeur | Hauteur | Couleur | Code     |
|-------------------------------------------------|----------|---------|---------|---------|----------|
| 2 câbles<br>Ø 12 mm<br>+<br>2 câbles<br>Ø 10 mm | 870 mm   | 120 mm  | 20 mm   | Gris    | PN12D87G |
|                                                 |          |         |         | Jaune   | PN12D87J |
|                                                 |          |         |         | Noir    | PN12D87N |

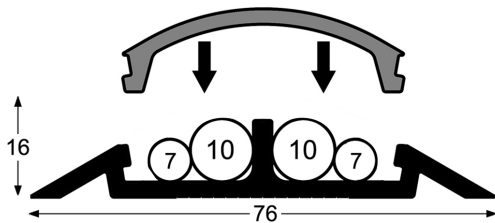
| Accessoires | Code    |         |         |
|-------------|---------|---------|---------|
|             | Gris    | Jaune   | Noir    |
| Angle 90°   | PN12DAG | PN12DAJ | PN12DAN |
| Embout      | PN12DEG | PN12DEJ | PN12DEN |

## TOP 10

### Goulotte de plancher en rouleau (PVC souple)

- Beaucoup plus pratique que les barres rigides de 2 mètres :
- pas de chutes, on coupe au cutter la longueur voulue
  - facile à transporter et à stocker (en rouleaux)
  - capot amovible : on garde un accès facile aux câbles
  - PVC souple : ne casse pas et protège vraiment le câble
  - bord d'attaque très doux qui évite vraiment les chutes
  - adhésif double face déjà en place.

Esthétique soignée.



| Contenance maxi                        | Nombre canaux | Rouleaux de | Largeur | Hauteur | Code      |
|----------------------------------------|---------------|-------------|---------|---------|-----------|
| 2 câbles Ø 10mm<br>+<br>2 câbles Ø 7mm | 2             | 1,50 mètre  | 76 mm   | 16 mm   | PCT10B150 |
|                                        |               | 3 mètres    |         |         | PCT10B300 |
| 9 mètres                               | PCT10B900     |             |         |         |           |

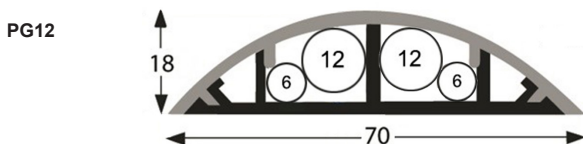
## Goulottes de plancher

### Gris ou marron - 2 dimensions

Barres rigides de 1 mètre ou 2 mètres

- Le couvercle se clipse sur la base.  
Adhésif double face déjà en place.  
Bord d'attaque très doux.  
En PVC auto extinguable.

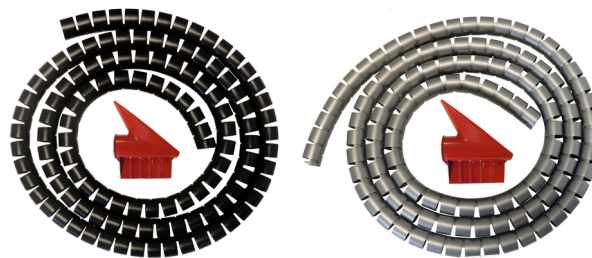
Pour le modèle PG12, il existe des angles et des accessoires.



|             | Contenance maxi                          | Longueur | Largeur | Hauteur | Couleur | Code      |
|-------------|------------------------------------------|----------|---------|---------|---------|-----------|
| Modèle PG06 | 1 câble Ø 6 mm<br>ou<br>2 câbles Ø 5 mm  | 2 mètres | 30 mm   | 8 mm    | Gris    | PG06A200G |
|             |                                          |          |         |         | Marron  | PG06A200M |
| Modèle PG12 | 2 câbles Ø 12 mm<br>+<br>2 câbles Ø 6 mm | 1 mètre  | 70 mm   | 18 mm   | Gris    | PG12B100G |
|             |                                          | 2 mètres |         |         |         | PG12B200G |
|             |                                          |          |         |         |         | Marron    |

## Gaine MANGE-CABLE

### Conditionnement industriel



Grâce à l'outil, la gaine «avale» les câbles, même s'ils sont déjà connectés aux deux extrémités.

| Diamètre | Couleur | Rouleau livré avec 1 outil | Pack libre-service 1,5 mètre + 1 outil | Outil supplémentaire |
|----------|---------|----------------------------|----------------------------------------|----------------------|
| 8 mm     | Noir    | 100 mètres                 | MC08N100M                              | -                    |
| 15 mm    |         | 50 mètres                  | MC15N50M                               | -                    |
| 20 mm    | Argent  | 30 mètres                  | MC20N30M                               | MC20N150             |
|          |         |                            | MC20A30M                               | MC20A150             |
| 25 mm    | Noir    | 20 mètres                  | MC25N20M                               | -                    |
| 32 mm    |         | 15 mètres                  | MC32N15M                               | -                    |

### Conditionnement bureautique



AVANT



APRES

## VOLGA DUO

### Très visible ou discret, selon les besoins

Livré avec adhésif jaune anti-dérapant à coller ou non.  
 En rouleaux : facile à transporter et à stocker.  
 Fendu (ou à fendre) à la base : on écarte les côtés pour coiffer le câble.  
 Usages temporaires ou peu intensifs.  
 Elastomère noir.

| Modèle     | Contenance maxi                     | Schéma | Longueur | Code      |
|------------|-------------------------------------|--------|----------|-----------|
| VOLGA 15   | 1 câble Ø 15 mm ou 2 câbles Ø 12 mm |        | 2,50 m   | PCV15A250 |
|            |                                     |        | 5 m      | PCV15A500 |
| VOLGA 1x23 | 1 câble Ø 23 mm                     |        | 2,50 m   | PCV23A250 |
|            |                                     |        | 5 m      | PCV23A500 |
| VOLGA 2x23 | 2 câbles Ø 23 mm                    |        | 2,50 m   | PCV23B250 |
|            |                                     |        | 5 m      | PCV23B500 |
| VOLGA 3x23 | 3 câbles Ø 23 mm                    |        | 2,50 m   | PCV23C250 |
|            |                                     |        | 5 m      | PCV23C500 |
| VOLGA 25   | 1 câble Ø 25 mm ou 2 câbles Ø 19 mm |        | 2,50 m   | PCV25A250 |
|            |                                     |        | 5 m      | PCV25A500 |

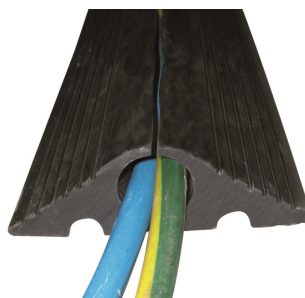


## VOLGA BASIC

### Le plus économique

En rouleaux.  
 Fendus sur le dessus.  
 Usages temporaires ou peu intensifs.  
 VOLGA BASIC 60 : avec bandes jaunes.

| Modèle         | Ø maxi du câble | Schéma | Longueur                    | Code       |
|----------------|-----------------|--------|-----------------------------|------------|
| VOLGA BASIC 20 | 20 mm           |        | 4,50 m                      | PCB20A450  |
|                |                 |        | 9 m                         | PCB20A900  |
| VOLGA BASIC 40 | 40 mm           |        | 4 m                         | PCB40A400  |
| VOLGA BASIC 60 | 60 mm           |        | 1 m avec tiges de connexion | PCB60A100J |



VOLGA BASIC 60

VOLGA BASIC 20

## PONTS VEHICULES 10T

### Véhicules jusqu'à 10 tonnes

Les câbles reposent au sol.  
 Noir.  
 Surface striée.  
 Eléments emboîtables par queues d'aronde.



| Modèle  | Ø maxi du câble | Schéma | Longueur | Code     |
|---------|-----------------|--------|----------|----------|
| PV 2x37 | 37 mm           |        | 98 cm    | PV037B98 |
| PV 3x35 | 35 mm           |        | 98 cm    | PV035C98 |

## Ralentisseurs passe-câbles



| Ø maxi du câble | Longueur | Largeur | Hauteur | Couleur | Code       |
|-----------------|----------|---------|---------|---------|------------|
| 38 mm           | 80 cm    | 60 cm   | 8 cm    | Noir    | PARALNOIR  |
|                 |          |         |         | Jaune   | PARALJAUNE |

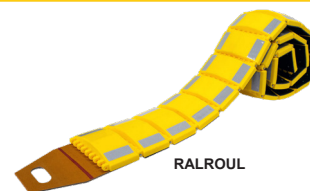
## Ralentisseurs



RALMODUL



RALMONO



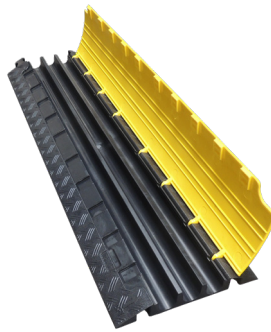
RALROUL

| Modèle    | Élément      | Unité de vente | Longueur | Largeur | Hauteur | Code         |
|-----------|--------------|----------------|----------|---------|---------|--------------|
| Modulaire | Ralentisseur | Paire (1J+1N)  | 100 cm   | 35 cm   | 50 mm   | RALMODUL     |
|           | Embout       |                | 17 cm    |         |         | RALMODUL-EXT |
| Monobloc  | Ralentisseur | Unité          | 183 cm   | 30 cm   | 45 mm   | RALMONO      |
|           | Embout       |                | 19 cm    |         |         | RALMONO-EXT  |
| Rouleau   | Ralentisseur |                | 300 cm   | 22 cm   | 40 mm   | RALROUL      |

## BOA

### Gamme premium

La référence dans l'industrie, le bâtiment et l'événementiel.  
Verrouillage du capot.  
Fabrication de haute qualité en polyuréthane.  
Pour poids lourds 44 tonnes.  
Angles 45° et embouts de finition sur certains modèles.  
Possibilité de personnaliser avec votre logo.

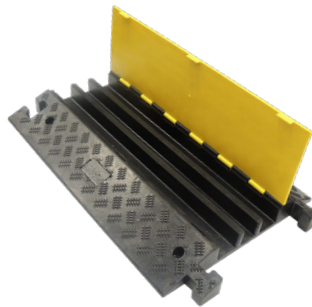


| Modèle    | Nombre de canaux | Ø maxi du câble | Schéma | Longueur | Code                   |
|-----------|------------------|-----------------|--------|----------|------------------------|
| BOA 17-6  | 6                | 17 mm           |        | 1 m      | PA17F100J<br>PA17F100N |
| BOA 35-3  | 3                | 35 mm           |        | 1 m      | PA35C100               |
| BOA 35-5  | 5                | 35 mm           |        | 87 cm    | PA35E87                |
| BOA 45-4  | 4                | 45 mm           |        | 70 cm    | PA45D70                |
| BOA 49-3  | 3                | 49 mm           |        | 1 m      | PA49C100               |
| BOA 62-5  | 5                | 62 mm           |        | 70 cm    | PA62E70                |
| BOA 117-2 | 2                | 117 mm          |        | 70 cm    | PA117B70               |

## COBRA

### Gamme économique

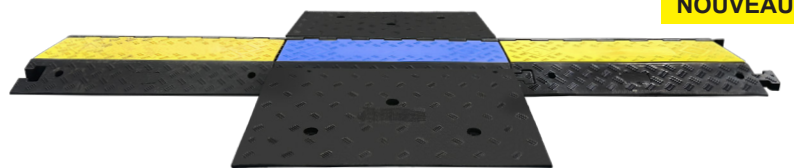
Pour poids lourds 44 tonnes (testé par le LNE rapport n°P145630).  
Éléments emboîtables par queues d'aronde.  
Angles 45° et embouts de finition pour certains modèles.



| Modèle     | Nombre de canaux | Ø maxi du câble | Schéma | Longueur | Code                     |
|------------|------------------|-----------------|--------|----------|--------------------------|
| COBRA 26-2 | 2                | 26 mm           |        | 1 m      | PAC26B100                |
| COBRA 32-2 |                  | 32 mm           |        | 1 m      | PAC32B100                |
| COBRA 31-3 | 3                | 31 mm           |        | 90 cm    | PAC31C90                 |
| COBRA 31-4 | 4                | 31 mm           |        | 90 cm    | PAC31D90                 |
| COBRA 38-5 | 5                | 38 mm           |        | 89 cm    | PAC38E89<br>PAC38E89-PMR |
| COBRA 50-3 | 3                | 50 mm           |        | 89 cm    | PAC50C89<br>PAC50C89-PMR |
| COBRA 67-3 |                  | 67 mm           |        | 89 cm    | PAC67C89                 |
| COBRA 82-2 | 2                | 82 mm           |        | 90 cm    | PAC82B90                 |

## COBRA PMR

Peut s'assembler avec les modèles COBRA 38-5 ou COBRA 50-3

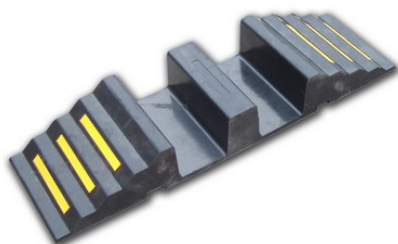


NOUVEAU

| Modèle         | Nombre de canaux | Ø maxi du câble | Schéma | Longueur | Code         |
|----------------|------------------|-----------------|--------|----------|--------------|
| COBRA PMR 38-5 | 5                | 38 mm           |        | 89 cm    | PAC38E89-PMR |
| COBRA PMR 50-3 | 3                | 50 mm           |        |          | PAC50C89-PMR |

Les rampes (code PMR-RAMPES) et les capots bleus (code PMR-CAPOTBLEU) sont également vendus seuls.

## Rampes



| Modèle    | Ø maxi du câble | Longueur | Code      |
|-----------|-----------------|----------|-----------|
| RAMPE 70  | 70 mm           | 30 cm    | PAR070B30 |
| RAMPE 121 | 121 mm          | 29 cm    | PAR121B29 |

## Caniveaux



A enterrer (passage des piétons et des véhicules légers)  
Avec couvercle  
3 modèles

Codes CAN ...

## La BOX



Conteneur gerbable pour le stockage, le transport et le nettoyage des passages de câble.

Code PACBOX



### **Siège et Usine**

21 rue Sadi Carnot  
94880 Noiseau (France)  
e-mail : [contact@cable-equipements.fr](mailto:contact@cable-equipements.fr)

### **Bureau commercial**

Worringer Straße 30  
D-50668 Köln (Deutschland)  
e-mail : [kontakt@cable-equipements.com](mailto:kontakt@cable-equipements.com)



**Tel. : (+33) 01 45 90 14 14**  
**[www.cable-equipements.com](http://www.cable-equipements.com)**