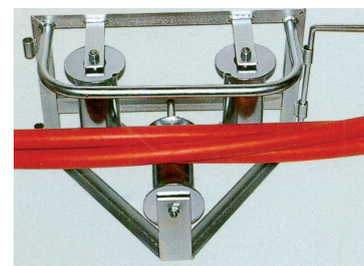
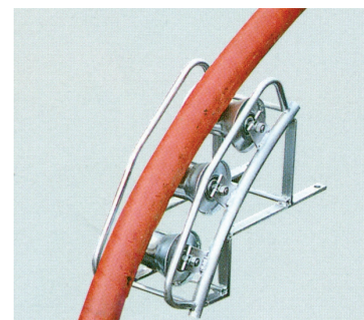




GALET DE DEROULAGE

REF	Désignation
GAL001	Galet Droit sur roulement à bille Electro zingué Passage 90 mm
GAL002	Galet Droit sur roulement à bille Electro zingué Passage 140 mm
GAL003	Galet Droit sur roulement à bille Electro zingué Passage 170 mm
GAL004	Galet Droit sur roulement à bille Electro zingué Passage 215 mm
GAL010	Galet D'Angle sur roulement à bille Electro zingué Passage 155 mm
GAL011	Galet D'Angle sur roulement à bille Electro zingué Passage 180 mm
GAL012	Galet Bord de chambre sur roulement à bille Electro zingué Passage 140 mm



TIRE CABLE MT ET BT (tracteurs en Acier Galvanisé).

REF	Désignation
TIRCAMT50150	Simple boucle pour câble MT 3 X 50 à 3 X 150
TIRCAMT240	Simple boucle pour câble MT 3 X 240
TIRCAMT680	Simple boucle pour câble MT 3 X 630
TIRCABT35150	Simple boucle pour câble BT de 4x35 à 3x150+95
TIRCABT240	Simple boucle pour câble BT 3x240



Matériel de tirage

AIGUILLE EN FIBRE DE VERRE

REF	Désignation
AIG09100	Dévidoir de 100M en D 9 mm, filetage embouts et ogive en M 4
AIG09150	Dévidoir de 150M en D 9 mm, filetage embouts et ogive en M 4
AIG09200	Dévidoir de 200M en D 9 mm, filetage embouts et ogive en M 4
AIG09300	Dévidoir de 300M en D 9 mm, filetage embouts et ogive en M 4
AIG11100	Dévidoir de 100M en D 11 mm, filetage embouts et ogive en M 4
AIG11150	Dévidoir de 150M en D 11 mm, filetage embouts et ogive en M 4
AIG11200	Dévidoir de 200M en D 11 mm, filetage embouts et ogive en M 4



ACCESSOIRES POUR AIGUILLE

REF	Désignation
EMBF003	Embout à Fileté M 12 en 9 mm.
EMBF004	Embout à Fileté M 12 en 11 mm.
RRC003	Raccord de réparation à coller 9 mm.
RRC004	Raccord de réparation à coller 11 mm.
EMIO04	Emerillon de jonction pour 2 aiguilles en embouts M12.



EQUIPEMENT POUR LE SOUFFLAGE ET L'AIGUILLAGE

Légèreté du matériel (pénibilité réduite).

Rapidité d'exécution de l'aiguillage.

Passage en conduite déformée possible (avec l'utilisation du parachute).

Utilisation possible en réseaux secs ou humides.

Possibilité de travailler dans des endroits exigus.

Aiguillage possible sur plusieurs centaines de mètres.

Sécurité du système en phase d'exploitation (sortie de conduite).

REF	Désignation
EZ.100	<p>Matériel électrique 230 V / 50 Hz / 10 A</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fourreaux, tubes, PE, ... diamètre intérieur 25 à 150 mm - Poids net: 3.1kg. Poids brut: 9.6kg - Faible encombrement - Double fonction : souffler et aspirer - Aiguillage sur plusieurs centaines de mètres - Possibilité de travailler dans des endroits exigus - Réseaux secs et humides - Malette comprenant : <ul style="list-style-type: none"> Furets 25 x 28 mm Furets 30 x 33 mm Furets 42 x 45 mm Furets 55 x 60 mm Furets 75 x 80 mm Parachute de 60 à 100 mm Parachute de 100 à 150 mm
EZ.300	<p>Moteur deux temps monocylindrique</p> <ul style="list-style-type: none"> - Puissance : 0,8 kW - Cylindre : 27.2 cm³ - Débit : 810 m³/h - Fourreaux, tubes, PE, diamètre intérieur 25 à 200 mm - Poids net: 6kg. Poids brut: 14.8kg - Double fonction : souffler et aspirer - Aiguillage sur plusieurs centaines de mètres - Réseaux secs et humides - Malette comprenant : <ul style="list-style-type: none"> Furets 25 x 28 mm Furets 30 x 33 mm Furets 42 x 45 mm Furets 55 x 60 mm Furets 75 x 80 mm Parachute de 60 à 100 mm Parachutes de 100 à 150 mm & 150 à 200 mm Flexible de raccordement longueur 2 M



Plus de références disponibles sur demande (Nous consulter).

Remorque dérouleuse et treuil

REMORQUES PORTE TOURETS

De conception robuste, les remorques permettent un chargement et déchargement rapide et sûr à l'aide d'un treuil ou de vérins hydrauliques.

En position route, le système d'abaissement est verrouillé. Le touret est prêt à être déroulé ou enroulé (suivant les options).

Un large choix d'équipement complémentaires permet de répondre à toutes les exigences : abaisseur de tension, système de blocage du touret, axe de déroulage freiné, système d'enroulage déroulage, ...



REMORQUES PORTE TOURET
- Pour touret largeur 555mm - diamètre 1050mm.
- Pour touret largeur 710mm - diamètre 1200mm.
- Pour touret largeur 770mm - diamètre 1650mm.
- Pour touret largeur 1170mm - diamètre 1900mm.
- Pour touret largeur 1270mm - diamètre 2600mm.
- Pour touret largeur 1710mm - diamètre 3100mm.

N'hésitez pas à nous consulter pour toute demande d'étude.

TREUILS HYDRAULIQUE DE TIRAGE

Monté sur essieu 750KG PTC avec timon articulé, stabilisateurs et bâche plastique avec 4 panneaux enroulables, équipé de :

- Moteur essence HONDA 13 CV , démarrage électrique
- Pompe à cylindrée variable à commande manuelle permettant de régler la vitesse de tirage
- Cabestan à 2 moteurs hydrauliques DANFOSS et 2 poulies à gorges multiples pouvant recevoir, soit du câble acier, soit du câble aramide gainé pour tirage en fourreau
- Réglage manuel de la force maxima de traction avec contre écrou de blocage





COUPE CABLE ISOLE 1000V

REF	Code ERDF	Désignation
COCA52	07 83 717	Coupe câble à crémaillère CU/AL Aér 3X150 ² +70 ² Sout 3X240 ² +95 ²
COCA52R	07 83 717	Coupe câble à crémaillère CU/AL Renforce pour Almelec maxi 52mm Aér 3X150 ² +70 ² Sout 3X240 ² +95 ²
COCA60		Coupe câble à crémaillère CU/AL Sout 3X240 ² +95 ² et 1X630 ²
COCA20	07 83 934	Coupe câble CU/AL D 20mm Acier tendre 16mm Dure 10mm
COCA26	07 83 706	Coupe câble Perroquet CU/AL D 26mm Sout. 4X35 ²
COCAP1218	07 83 903	Pince coupe câble CU/AL 3 capacité D 12mm – 14mm et 18mm
COCAP20	07 83 907	Pince coupe câble CU/AL Grande puissance D 20mm



TOURNEVIS ISOLE 1000V

REF	Code ERDF	Désignation
TVTF4X100	07 80 058	Pour tête fendu 4X100
TVTC5X100	07 80 263	Pour tête cruciforme 5X100
TVTP5X100	07 80 513	Pour tête pozidrive 5X75
TVT4X100		Pour tête tor5x 4X100



Matériel et équipement de sécurité

AFFICHES DE POSTES - EDF

REF	Code ERDF	Désignation
PR10	37 00 302	Plaque pour porte de poste 300 X 200
PR11	37 00 303	Plaque nom de poste 260 X 40
PR30F	37 00 312	Plaque pour porte de poste 200 X 300
PR33	37 00 316	Plaque pour porte de poste 200 X 300
PR34	37 00 317	Plaque pour porte de poste 200 X 300
PR34BIS	37 00 317	Plaque pour porte de poste 200 X 300
PR61		Disque Alu Diamètre 105
C1 à C8		caractères de 15 mm chiffres
A à Z		caractères de 15 mm lettres



AFFICHES DE POSTE

REF	Code ERDF	Désignation
AF208B	AF-20B	210 X 297
C14	C 14	Ø 300
PP30	PP 30	300 X 150
PR40	PR 40	200 X 300



AFFICHES AVERTISSEMENTS

REF	Code ERDF	Désignation
AF360		200 X 60
PR60	PR-60	60 X 140
PR61	PR-61	Ø 105
T1018	T-10/1	base 100
TH101		base 100
AF77		Ø 300



AFFICHES SIGNALISATION DE TERRE

REF	Désignation
AF119	base 100
AF119N	base 100
AF132	100 X 200
AF135	60 X 170



BANDEROLES D'AVERTISSEMENT / RUBANS

REF	Désignation
ABANDEROLE	danger de mort
BBANDEROLE	ouvrage sous tension - danger de mort



Réseaux Souterrains
BT/HTA

Réseaux Aériens
BT/HTA

Accessoires Câbles
et Branchement

Branchements
Clients

Outillage



Matériel et équipement de sécurité

BOITE A GANTS

REF	Désignation
CMG	60 X 120 X 460 mm - 0.77 kg



EXTINCTEURS à CO2

REF	Désignation
EXTI2	capacité 3 l - masse 7.1 kg
EXTI6	capacité 7.4 l - masse 14 kg

NAPPE ISOLANTE

REF	Désignation
NI25	nappe, longueur 25 m - 12 kg
PFN	pince de fixation - 0.05 kg



ENSEMBLE COMPLET POUR POSTE DE TRANSFORMATION 20 KV

REF	Désignation
EQUIPOST	<p>Equipement standard complet pour poste 20 kV composition :</p> <ul style="list-style-type: none"> T125 Tabouret isolant 25 kV PIC36 Perche de sauvetage 36 kV PR10 Affiche de poste PR11 Affiche de poste AF208 Affiche de poste (x 2) T1018 Affiche de poste PR30F Affiche de poste CMG Coffret pour gants PFR Porte-fusibles de rechange GI30C Gants isolants 30 kV



VERIFICATEUR D'ABSENCE DE TENSION

REF	Désignation
VATTEST	Vérificateur 10/30 kV avec dispositif incorporé de contrôle de fonctionnement par générateur piézo-électrique - Lg 1.35 m masse 1 kg

PERCHE DE SAUVETAGE

REF	Désignation
PIC36	Isolément 36 kV - Lg 1.67 m masse 1,06 kg



TABOURET ISOLANT

REF	Désignation
T125	Isolément nominal 25 kV masse 3.7 kg



GANT ISOLANT

REF	Classe	Tension max d'utilisation(V)	Epaisseur moy (mm)	Masse (g)
GI15	1	7500	1.5	270
GI20	2	17000	2.3	450
GI30	3	26500	2.9	560

