



Série ESW - Palans électriques avec 30 mètres de hauteur de levage.

- Guide câble automatique garantissant la durée de vie du filin
- Roulements moteur haute qualité
- Crochet d'attache rapide avec crochet de sécurité
- Galet de guidage permettant de doubler la force de levage
- Satellite de commande utilisable à une main
- Alimentation 230 V monophasé
- Installation simple et rapide

Modèle	ESW 500	ESW 800
Code article	619 9500 4	619 9800 4
Spécifications techniques		
Capacité de levage max. avec / sans moufle	500 / 250 kg	800 / 400 kg
Hauteur de levage max. avec / sans moufle	15 / 30 m	15 / 30 m
Vitesse de levage max. sans moufle	8 m/min.	8 m/min.
Vitesse de levage max. avec moufle	4 m/min.	4 m/min.
Diamètre de câble	4.0 mm	5.0 mm
Longueur du câble de commande	5 m	5 m
Alimentation	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Puissance	1 kW	1.3 kW
Dimensions (L x l x h)	310 x 330 x 440 mm	310 x 330 x 440 mm
Poids net (brut)	30 kg (35 kg)	32 kg (41 kg)



Fig. : ESW 500

Série MES - Mini palans électriques à câble.

- Interrupteur d'arrêt d'urgence type "homme-mort" pour un travail en toute sécurité
- Hauteur de levage avec/sans poulie de renvoi 6 m/12 m
- Poulie de mouflage avec crochet de charge
- Fixation sur potence par double étrier
- Satellite de commande avec interrupteur type "homme mort" isolé IP54
- Fin de course en limite supérieure et inférieure

Modèle	MES 250-2	MES 600-2	MES 999-2
Code article	619 8225 4	619 8260 4	619 8299 4
Spécifications techniques			
Capacité de levage max. avec / sans moufle	250 / 125 kg	600 / 300 kg	999 / 500 kg
Hauteur de levage max. avec/sans moufle	6 / 12 m	6 / 12 m	6 / 12 m
Vitesse de levage max. avec moufle	4 m/min.	4 m/min.	4 m/min.
Vitesse de levage max. sans moufle	8 m/min.	8 m/min.	8 m/min.
Diamètre de câble	3.0 mm	4.5 mm	6.0 mm
Puissance	500 W	1050 W	1.6 kW
Alimentation	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Dim. intérieures brides de fixation	46 x 46 mm	46 x 46 mm	59 x 59 mm
Dimensions (L x l x h)	358 x 145 x 237 mm	401 x 155 x 247 mm	540 x 230 x 340 mm
Poids net (brut)	11 kg (17 kg)	17.5 kg (21.5 kg)	33 kg (38 kg)



Fig. : MES 250-2

• Potence disponible voir ci-dessous

Série WSA-2 - Potences pivotantes à flèche triangulée.

- Convient pour les palans électriques à câble de la série MES et autres
- Se fixent sur barres rondes ou tubes
- Attention : le mât vertical n'est pas livré avec la potence (fixation sur tube Ø 48 mm)
- Idéal pour palans série MES vendus page 1022

Modèle	WSA 300-1100-2	WSA 600-750-2	WSA 1000-750-2
Code article	619 8605 4	619 8606 4	619 8607 4
Spécifications techniques			
Capacité max. de levage	300 kg	600 kg	1000 kg
Rayon	1100 mm	750 mm	750 mm
Distance entre les points de fixation haut et bas	450 mm	380 mm	380 mm
Adaptée pour	MES 250-2/600-2	MES 250-2/600-2	MES 999-2
Poids net (brut)	8.4 kg (13 kg)	6.1 kg (11 kg)	9.3 kg (14 kg)



Fig. : WSA 300-1100-2

• Mât vertical non livré (fixation sur tube Ø 48 mm)

Colliers de serrage rapide pour MES.

Modèle	MES 250-2	MES 600-2	MES 999-2	Code Art.
Colliers de serrage rapide ronds	X			619 8615 4
Colliers de serrage rapide ronds		X		619 8616 4
Colliers de serrage rapide ronds			X	619 8617 4
Colliers de serrage rapide carrés	X			619 8620 4
Colliers de serrage rapide carrés		X		619 8621 4
Colliers de serrage rapide carrés			X	619 8622 4

Nouveau



• Serrage rond

• Serrage carré