Palonniers à ventouses pour la manutention de tôles

DOCUMENTATION GENERALE 2011 - 2012



Palonniers à ventouses pour la tôle / structure fixe à l'horizontale

- Palonniers structure horizontale de faible hauteur de construction
- De série les ventouses sont montées sur ressort pour permettre la prise de tôle à 100%
- De série système de prise/dépose assuré par vanne coulissante avec bouton de sécurité (Boite à bouton en option)
- De série chaque ventouse est réglable longitudinalement et transversalement
- De série chaque ventouse est dotée d'un robinet d'exclusion
- Palonniers équipés d'une reserve de vide avec clapet anti retour, d'un système d'alarme acoustique et visuel rechargeable, en cas derupture en énergie et/ou chute de vide, et d'un vacuomètre 3 zones colorées
- Toutes options sur demande : Autre capacité, basculement, rotation, forme des ventouses, châssis téléscopique.....

Palonniers à ventouses fonctionnants avec une centrale de vide pneumatique

Palonnier à ventouse, fonctionnant à l'aide d'une centrale de vide pneumatique Pression à $6/7~\mathrm{Bar}$

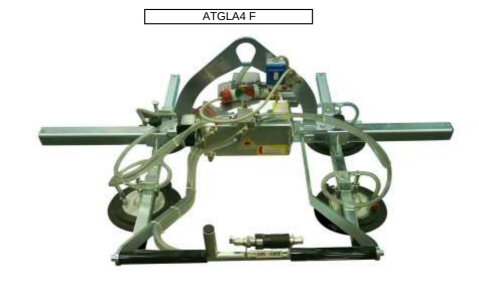
TYPE	Capacité	Ventouses		Réglage ventouse mini/maxi		Hauteur de
	Kg.	n.	Ø ventouses	Mâts secondaire	Mât primaire	construction
ATVLA4F	250	4	250 mm	500/1250	960/1750	620
ATVLA4F	500	4	300 mm	600/1300	1010/1800	620
ATVLA6F	500	6	250 mm	500/1250	960/2250	620
ATVLA6F	1000	6	300 mm	600/1300	1010/2300	620
ATVLA8F	1000	8	250 mm	500/1250	1600/2750	620
ATVLA8F	1500	8	300 mm	600/1300	1700/2800	620

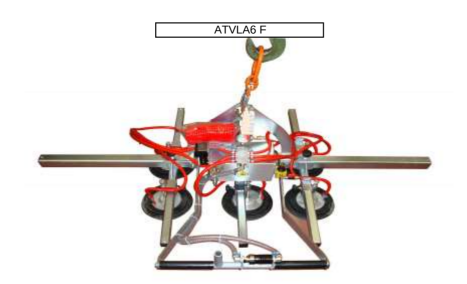
Palonniers à ventouses fonctionnant avec une centrale de vide électrique

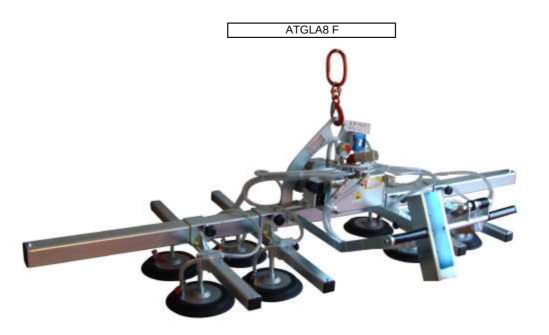
Palonnier à ventouse fonctionnant avec une centrale de vide électrique alimenté en 400~V - 50~Hz~Tri (230~V~sur~demande)

TYPE	Capacité	Ventouses		Réglage ventouse mini/maxi		Hauteur de
	Kg.	n.	Ø ventouses	Mâts secondaire	Mât primaire	construction
ATGLA4F	250	4	250 mm	500/1250	960/1750	620
ATGLA4F	500	4	300 mm	600/1300	1010/1800	620
ATGLA6F	500	6	250 mm	500/1250	960/2250	620
ATGLA6F	1000	6	300 mm	600/1300	1010/2300	620
ATGLA8F	1000	8	250 mm	500/1250	1600/2750	620
ATGLA8F	1500	8	300 mm	600/1300	1700/2800	620

Option : Modèle autonome fonctionnant à l'aide de batteries







Photographies non contractuelles