

PALONNIER A VENTOUSES POUR LE VERRE MANUTENTION SUR CHANTIER VB4 T D4 RCMBM



Ce modèle va devenir le plus populaire de notre gamme. C'est une version allégée (Seulement 62 Kg) de notre best seller le VB4 D4 RCMBM tout en gardant tous ses éléments de sécurité.

Capacité 600 Kg. Rotation et basculement manuel uniquement

Fabriqués selon la norme EN 13155 ce palonnier **dispose de deux pompes à vide sans entretien et intelligentes** (dès la mise sous tension du palonnier, elles commencent à stocker le vide dans les réserves, ce qui permet un temps d'attente quasi nul lors de la prise de vitrage) alimentées par une batterie à changement rapide et chargeur 230 V mono inclus. Le tout installé sur le châssis du palonnier avec un centre de gravité centré.

Il dispose de deux circuits de vide indépendants, chacun alimentant la moitié des ventouses. Les pompes à vide du palonnier est alimenté par des batteries avec système de changement rapide et chargeur, le tout installé de façon centré sur le châssis du palonnier.

Les pompes à vide sont de série auto régulées, c'est-à-dire qu'elles cessent de fonctionner dès que le niveau de vide sécuritaire dans les circuits est atteint et se remettent en route automatiquement si le niveau de vide passe en dessous du seuil de sécurité. L'autonomie est donc maximale.

De série, chaque ventouse est montée sur ressort. Le type de ventouse utilisée est actuellement le plus qualitatif sur le marché car équipé en interne d'un anneau de sécurité et d'une lèvre d'étanchéité permettant une dispersion minimale du vide.

Les deux vacuomètres triple zone colorées et les deux vannes coulissantes avec bouton de sécurité vous offre un confort et une sécurité de travail maximale.

En conformité avec la législation Européenne, il dispose de deux réserves de vide, d'un système d'alarme sonore et visuelle en cas de chute du vide et de deux clapets anti retour. Enfin il dispose d'un filtre à vide pour séparer et retenir l'huile et/ou la poussière qui pourrait s'introduire dans le circuit.

Modèle	Capacité maximum (kg)	Diamètre des ventouses (mm)	Nombre de ventouses	Dimensions hors tout des ventouses (mm)	Basculement 0-90°	Rotation 360° infinie avec indexage tous les 90°	Alimentation	Epaisseur de construction (mm)	Poids propre (Kg)
VB4 T d4 RCMBM	600	390	4	1019x795	Manuel	Manuelle	Autonome sur batteries	250	62



Option disponible en standard :
Basculement manuel assisté.
Il vous assure de façon manuelle un basculement sécuritaire du vitrage avec une précision au degré près.
Système amovible en 15 secondes
A demander lors de la commande du palonnier (Cela intègre aussi une suspension abaissée pour la pose de vitrage sous « casquette »



Système de suspension abaissée



Option disponible en standard : Pieds support pour un rangement à la verticale