



*P.O. Box 368 – 908 West Main
Laurel, MT USA 59044
téléphone 800-548-7341
téléphone 406-628-8231
télécopieur 406-628-8354*

INSTRUCTIONS

version internationale

NUMÉRO DE STOCK : 95725

BRAS D'EXTENSION LONGS



***LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS ET LES AVERTISSEMENTS
AVANT D'UTILISER CE PRODUIT***



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | | |
|--|---|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Numéro de stock : | 95725 | | |
| Description : | Les Bras d'extension longs vous offrent une plus grande Distribution des ventouses pour réduire le surplomb des charges. | | |
| Augmentation du poids : | 10 kg [5 kg] pendant que les Bras d'extension longs sont installés. Nota : toujours ajoutez le poids de toutes les options au Poids du palonnier quand vous choisissez de l'équipement de levage convenable (voyez MONTAGE dans le manuel d'utilisation du palonnier). | | |
| Modèles des palonniers : | MRT411LDCO | MRTALP611LDCO | MRTA811LDC/ACO |
| Distribution maximale des ventouses corrigée ¹ : | (jusqu'aux bords externes) | | |
| Configuration rectangulaire : | 59¼ x 86½ po [1506 x 2200 mm] | 63¾ x 111½ po [1620 x 2833 mm] | 80¼ x 126½ po [2038 x 3212 mm] |
| Configuration linéaire : | 15¾ x 100¼ po [398 x 2547 mm] | 17 x 124 po [430 x 3152 mm] | 13¾ x 145¼ po [352 x 3688 mm] |
| Capacité de charge maximale corrigée : | (à n'importe quel moment que toute ventouse soit située dans la position la plus éloignée sur un Bras d'extension long) | | |
| | 500 livres [225 kg] | 750 livres [340 kg] | 1000 livres [455 kg] |

AVERTISSEMENTS



Powr-Grip s'efforce de proposer sur le marché les produits les plus fiables pour la manutention de matériaux. En dépit du haut degré de sécurité des Bras d'extension longs, on doit se conformer à certaines précautions pour protéger l'opérateur et autrui.



Portez **toujours** l'équipement de protection individuel qui est approprié au matériau manutentionné. Suivez les directives des syndicats professionnels.

Utilisez **toujours** les Bras d'extension longs dans les conditions conformes à la conception du palonnier à ventouses (voyez le manuel d'utilisation du palonnier).

N'utilisez **jamais** les Bras d'extension longs qui sont endommagés, qui fonctionnent mal ou à qui il manque des pièces.

N'enlevez **ni** n'obscurcissez **jamais** les étiquettes d'avertissement sur les Bras d'extension longs.

N'utilisez **jamais** les Bras d'extension longs si la Capacité de charge ou tout autre avertissement a disparu ou n'est plus lisible.

Ne dépassez **jamais** la Capacité de charge (voyez CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES et MODE D'EMPLOI) ni tentez de soulever les charges pour lesquels le palonnier n'a pas été conçu (voyez le manuel d'utilisation du palonnier).

Souvenez-vous **toujours** qu'il est possible que les modifications aux Bras d'extension longs compromettent votre sécurité. La société Wood's Powr-Grip ne peut pas accepter la responsabilité pour la sécurité des produits que le client a modifié. Pour obtenir une consultation, mettez-vous en contact avec Wood's Powr-Grip.

¹ Les Distributions des ventouses sont montrées pour les palonniers équipés des ventouses de 11 po [28 cm], avec lèvres (modèle G3370). Pour les ventouses de 10 po [25 cm], avec lèvres (modèle HV11), soustrayez 1¾ po [48 mm] de chaque dimension montrée. Pour les ventouses de 9 po [23 cm] (modèle VPFS9), soustrayez 2¾ po [73 mm] de chaque dimension montrée.

MONTAGE

Assemblez le palonnier à ventouses d'après la section du MONTAGE dans le manuel d'utilisation du palonnier. Cependant, quand les bras d'extension sont nécessaires, remplacez-les par les Bras d'extension *longs*. Assemblez le châssis des ventouses afin de minimiser le surplomb de la charge et fournir le maintien optimal de la charge pendant le levage.

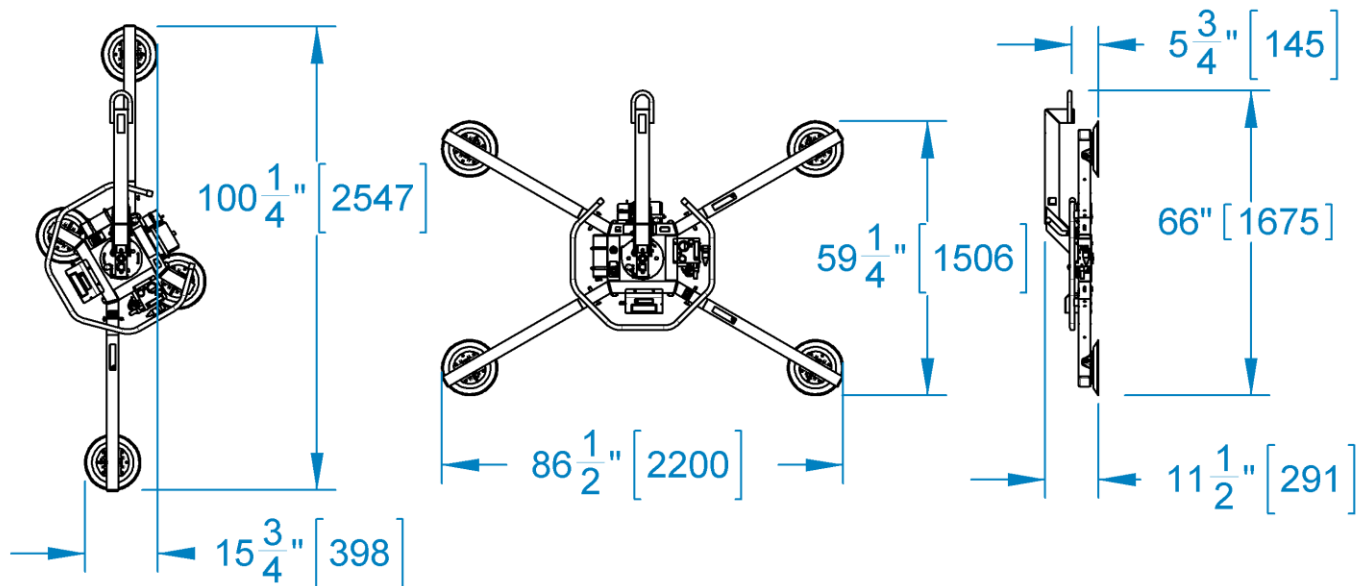


Schéma du modèle standard du MRT411LDC avec les Bras d'extension longs en option.

Assemblez toujours le châssis des ventouses dans une configuration symétrique afin de maintenir l'équilibre du palonnier.

⚠ AVERTISSEMENT : assurez-vous de que les tuyaux de vide soient enroulés ou placés pour éviter des dégâts lors de l'emploi du palonnier.

Assurez-vous de que tous les tuyaux de vide soient attachés et placés de manière à être ni crevés, ni serrés, ni plissés, ni enchevêtrés, ni frottés ni autrement abîmés pendant l'usage du palonnier.

MODE D'EMPLOI

Consultez le manuel d'utilisation du palonnier des ventouses pour déterminer toutes les précautions de sécurité, les inspections, les épreuves et les autres préparations qui doivent être achevées avant d'utiliser le palonnier.

 **AVERTISSEMENT : L'utilisation des bras d'extension longs peut réduire la Capacité de charge du palonnier.**

La Capacité de charge maximale diminue à n'importe quel moment que toute ventouse soit située dans la position la plus éloignée sur les Bras d'extension longs. Quand vous évaluez l'usage admissible d'après le manuel d'utilisation du palonnier, **il faut toujours considérer la Capacité de charge maximale corrigée et la Distribution maximale des ventouses corrigée qui sont indiquées dans les CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ci-dessus** (non celles indiquées dans le manuel d'utilisation du palonnier).

À part cela, actionnez le palonnier à ventouses d'après le manuel d'utilisation du palonnier.

ENTRETIEN

Quand vous exécutez les inspections et les épreuves d'après la section de l'ENTRETIEN du manuel d'utilisation du palonnier, il faut toujours considérer toutes les pièces des Bras d'extension longs quand ils sont pertinents.

LISTE DES PIÈCES DE RECHANGE

| No. de stock | Description | Qté. |
|--------------|---|------|
| 49150 | Bouchon de bout – pour tubes de 2-1/2 x 2-1/2 x 1/4 po [63,5 x 63,5 x 6,4 mm] | 4 |
| 13532 | Goupille d'attelage – 1/2 x 4 po [13 x 102 mm] | 8 |

FAITES L'ENTRETIEN SEULEMENT AVEC LES PIÈCES DE RECHANGE IDENTIQUES DISPONIBLES SUR WPG.COM OU FOURNIES PAR UN DISTRIBUTEUR WPG AUTORISÉ

GARANTIE LIMITÉE

Les produits de Powr-Grip sont soigneusement construits, minutieusement inspectés pendant les diverses phases de la production, et individuellement testés. Powr-Grip offre une garantie sur ses produits contre tout défaut de fabrication ou de matériaux pendant une période d'un an à compter de la date d'achat.

Si un problème se manifeste pendant la période de la garantie, suivez les instructions ci-après pour obtenir le service Garantie. Si notre inspection révèle un défaut de fabrication ou de matériaux, Powr-Grip réparera le produit à titre gratuit.

LA GARANTIE NE S'APPLIQUE PAS LORSQUE :

Le produit a été modifié après sa sortie d'usine.

Des parties en caoutchouc ont été coupées ou rayées lors de l'utilisation du produit.

L'usure anormale nécessite que le produit soit réparé.

Le produit a été malmené, mal employé ou mal entretenu.

Si un problème n'est pas couvert par la garantie, Powr-Grip avisera le client des frais impliqués, avant de procéder à la réparation du produit. Si le client consent à payer tous les frais de réparation et à recevoir le produit réparé contre dû paiement, Powr-Grip effectuera les réparations.

POUR OBTENIR DU SERVICE SOUS GARANTIE OU DES RÉPARATIONS

Pour les achats en *Amérique du Nord*, veuillez :

Vous mettre en contact avec le département du service technique de la société Wood's Powr-Grip. Quand une révision en usine est nécessaire, envoyez le produit complet (prépayé), en incluant votre nom, adresse et numéro du téléphone, à l'adresse de la rue ci-dessous.

Pour les achats dans *toute autre partie du monde*, veuillez :

Vous mettre en contact avec votre distributeur ou le département du service technique de la société Wood's Powr-Grip pour obtenir d'assistance.

Wood's Powr-Grip Co., Inc.
908 West Main St. / P.O. Box 368
Laurel, MT USA 59044

téléphone 800-548-7341
téléphone 406-628-8231
télécopieur 406-628-8354