NOUVEAU

SL 608 Outdoor

Pour une utilisation en intérieur et en extérieur



SL 608 Outdoor soulève jusqu'à 608 kg

Le SL 608 Outdoor convient pour des opérations de levage en extérieur, par ex. sur des chantiers. Il s'agit de la seconde machine Smartlift la plus puissante avec une capacité allant jusqu'à 608 kg.

- · Tout terrain avec traction avant
- Très agile grâce aux roues jumelées sur l'essieu directionnel
- · Larges roues jumelées
- · Déplacement automatique
- · Frein electrique
- Hauteur de levage 3500 mm (centre du joug)
- 2 circuits de vide avec 2 pompes
- 4 Ventouses Ø 400 mm
- Poignée de commande ergonomique
- Resistant à pluie suite à ip65



Des vitrages plus grands et plus lourds, avec le développement du triple vitrage, nécessitent des capacités de levage toujours plus élevées.

Le SL 608 est un nouveau modèle particulièrement puissant de la gamme Outdoor. Par ses dimension, il s'agit d'un modèle intermédiaire entre le SL 380 Outdoor et le SL 780 Outdoor Giant.

Le chariot est facile à transporter dans un fourgon ou sur une remorque.



LOCATION et VENTE

patrick.lenglet@mpes.fr

www.mpes.fr

Tèl: 06.25.29.32.02





SL 608 Outdoor

Le chariot offre une course latérale de 100 mm pour l'ajustage des vitrages lors de la pose.



Le circuit de vide est divisé en deux boucles pour plus de sécurité. Voici les deux boucles avec des flexibles respectivement bleus et rouges.

Pour une sécurité optimale, les stabilisateurs du chariot sont dotés de tiges filetées à appuyer sur un sol ferme pour une meilleure stabilité.



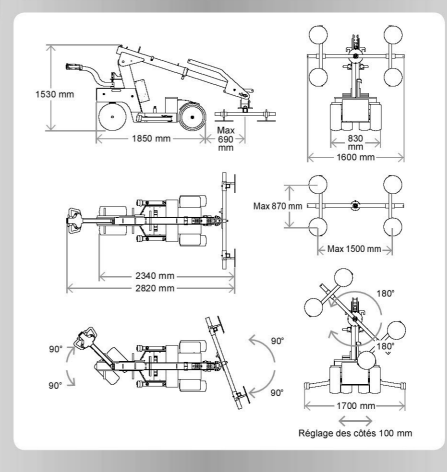


Le palonnier est réglable dans toutes les directions.



250 360 480 600 KG SL 608 Outdoor 3 2,5 1 0,5 0 M

Données techniques: Description Valeur Poids 830 kg Hauteur 1530 mm 830 mm Largeur (min) Longeur (min) 2340 mm Course de bras 700 mm Inclinaison de bras de -35°/+100° á progression continue Réglage de vitesse Réglage des côtés 100 mm 2 circuits Système de vide Hauteur de levage 3500 mm 230 volt Tension de charge Chargeur intégré Cetek XT 14000 Temps de charge **Environ 8 heures** Batterie (2 x 12v) 24 volt 2 x 105 A Tenue de carge Environ 20 heures Traction avant 1200 Watt - AC Frein Electrique Ventouses 4 x Ø 400 mm





Capacité de levage

bras entré/etendu (700 mm)

LOCATION et VENTE

608 kg/280 kg

patrick.lenglet@mpes.fr

www.mpes.fr

Tèl: 06.25.29.32.02

