JVM800R

MANIPULATEUR À VIDE





Capacité de levage

 $800\,\mathrm{kg}$



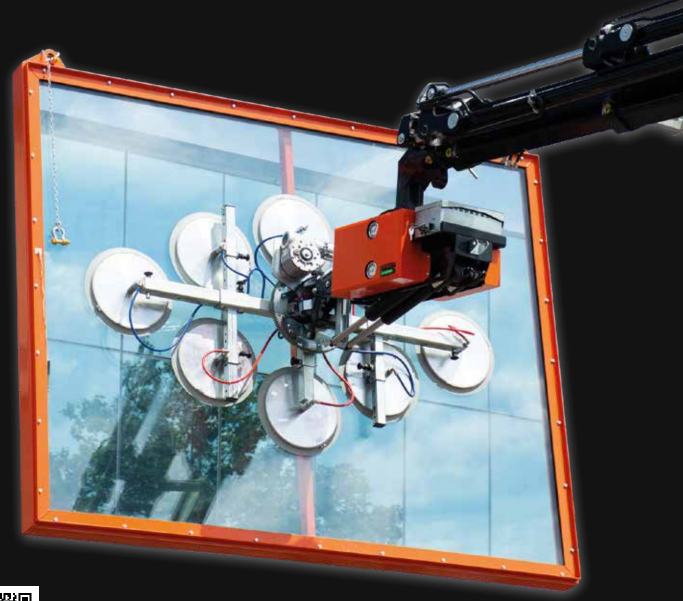
Alimentation

Batterie



Poids

220 kg



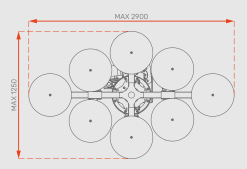


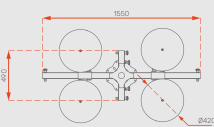


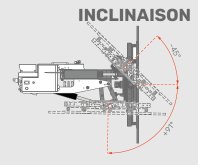
Jekko s.r.l. • info@jekko.it • www.jekko-cranes.com

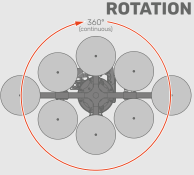
DIMENSIONS(mm)

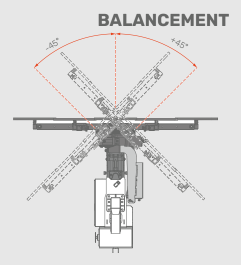
MOUVEMENTS











CAPACITÉ DE LEVAGE DE 800 KG

(AVEC 8 VENTOUSES INSTALLÉES)

UTILISABLE DE FAÇON AUTONOME AVEC TOUTE GRUE

- · Outil universel pour toutes les grues
- Système de vide indépendant
- Batterie autonome
- Radiocommande indépendante

LARGE PLAGE DE MOUVEMENTS

- Rotation continue à 360°
- Grande rotation: +45° / -45°
- Grande inclinaison: +91° / -45°



- 8 6 4 ventouses avec disposition modulaire
- Position des ventouses adaptable
- Ventouses pour verre, marbre, dalles et panneaux sandwich



- Deux circuits de vide indépendants
- Pompe à vide intégrée
- Joint de vide de sécurité
- Fonction "blow-off" pour un décollement facile



- Autonomie de plus d'une journée de travail
- Batterie de rechange sur plateau de transport
- Station de recharge



- Pratique et robuste
- Facile à installer
- Grande boîte à outils















