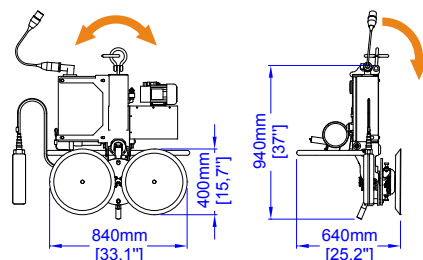
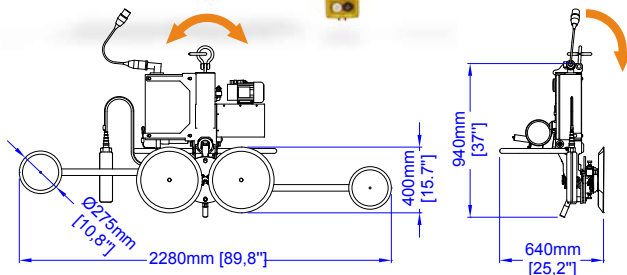


VR2-GB2 / VR2-GB2+2

VR2-GB2



VR2-GB2+2



VR2-GB2

VR2-GB2+2

CAPACIDAD DE CARGA
LOAD CAPACITY
CAPACITÉ DE CHARGE
CAPACIDADE DE CARGA

240 kg // 530 lb

340 kg // 750 lb

SUPERFICIE DE AGARRE
HOLDING SURFACE
SURFACE DE PRISE
SUPERFÍCIE DE AGARRAMENTO

840 mm x 400 mm
33,1" x 15,7"

2280 mm x 400 mm
89,8" x 15,7"

PESO DEL EQUIPO
EQUIPMENT WEIGHT
POIDS DE L'EQUIPEMENT
PESO DO EQUIPAMENTO

98 kg // 216 lb

110 kg // 243 lb



EQUIPOS MOTORIZADOS CON VENTOSAS

CARACTERÍSTICAS

- Equipo fabricado según norma EN-13155 para trabajos en exterior.
- Equipo giratorio manual sin fin 360° con un punto de anclaje cada 90°, basculante motorizado 90° con motorreductor.
- Equipo con 2 depósitos y 2 circuitos de vacío.
- Avisador acústico y luminoso de seguridad para un nivel de vacío insuficiente.
- Mando de doble accionamiento para soltar el vidrio.
- Indicador luminoso de conexión a la acometida eléctrica.
- Botonera para coger y soltar el vidrio con un cable eléctrico de 2 m // 79".
- Bomba de vacío con un caudal de 6 m³/h.
- Potencia eléctrica total instalada de 0,67 kW.

OPCIONALES

- Alimentación eléctrica: 230 VAC y/o 400 VAC según demanda.
- Triple alimentación eléctrica: 230 VAC - 400 VAC y 24 VDC.
- Mando inalámbrico para el control a distancia del circuito de vacío y de la basculación del arreglo de ventosas.

APLICACIONES

Equipo compacto, ideal para manipular vidrio en el taller y acristalamiento en obra. Sus alargaderas extraíbles (modelo VR2-GB2+2) permiten transportar, con el mismo equipo y con total seguridad, vidrios de diferentes dimensiones.



MOTORIZED EQUIPMENTS WITH SUCTION CUPS

CHARACTERISTICS

- Equipment manufactured in accordance with the standard EN-13155 for outside works.
- Manual endless rotating equipment, 360° with an anchorage point every 90°, and motorized tilting 90° with gearbox.
- Equipment with 2 deposits and dual vacuum circuit.
- Audible and luminous safety warning signal for an insufficient vacuum level.
- Dual drive control for releasing the glass.
- Luminous indicator for connection to the electrical junction.
- Pushbutton for catching or releasing the glass with a 2 m // 79" electrical cable.
- Vacuum pump with a 6 m³/h flow rate.
- Total installed electrical power: 0,67 kW.

OPTIONS

- Electrical power: 230 VAC and/or 400 VAC in line according to demand.
- Triple electrical power: 230 VAC - 400 VAC and 24 VDC.
- Wireless remote control for controlling the vacuum circuit and the array of suction cups tilting movement.

APPLICATIONS

Compact equipment, ideal for handling glass in the workshop and glazing on site. Its removable extensions (model VR2-GB2+2) allow the transportation, with the same equipment and with total safety, of glass of various dimensions.



EQUIPEMENTS MOTORISÉS À VENTOUSES

CARACTÉRISTIQUES

- Equipement fabriqué en vertu de la norme EN-13155 pour les travaux en extérieur.
- Equipement rotatif manuel sans fin à 360° avec point d'ancrage à intervalle de 90°, basculante motorisée à 90° avec motoréducteur.
- Equipement pourvu de 2 réservoirs et d'un double circuit de vide.
- Avertisseur sonore et lumineux de sécurité signalant un niveau de vide insuffisant.
- Commande à double actionnement pour libérer le verre.
- Voyant lumineux de branchement à l'alimentation électrique.
- Boutons pour saisir et libérer le verre avec un câble électrique de 2 m // 79".
- Pompe à vide d'un débit de 6 m³/h.
- Puissance électrique totale installée de 0,67 kW.

OPTIONS

- Alimentation électrique: 230 VAC et/ou 400 VAC sur demande.
- Triple alimentation électrique: 230 VAC - 400 VAC et 24 VDC.
- Commande sans fil pour le contrôle à distance du circuit de vide et la basculement du règlement des ventouses.

APPLICATIONS

Equipement compact, idéal pour la manipulation du verre en atelier et de vitrage sur chantier. Ses rallonges amovible (modèle VR2-GB2+2) permettent le transport avec le même équipement et en toute sécurité, de plaques de verre de différentes dimensions.



EQUIPAMENTOS MOTORIZADOS COM VENTOSAS

CARACTERÍSTICAS

- Equipamento fabricado de acordo com a norma EN-13155 para trabalhos no exterior.
- Equipamento rotativo manual sem fim 360° com um ponto de fixação a cada 90°, basculante motorizado 90° com motorreductor.
- Equipamento com 2 depósitos e circuito de vácuo duplo.
- Avisador acústico e luminoso de segurança para um nível de vácuo insuficiente.
- Comando de accionamento duplo para libertar o vidro.
- Indicador luminoso de conexão à alimentação eléctrica.
- Botoneira para fixar e libertar o vidro com um cabo eléctrico de 2 m // 79".
- Bomba de vácuo com um caudal de 6 m³/h.
- Potência eléctrica total instalada de 0,67 kW.

OPCIONAIS

- Alimentação eléctrica: 230 VAC e/ou 400 VAC de acordo com o pedido.
- Triplo de alimentação eléctrica: 230 VAC - 400 VAC e 24 VDC.
- Comando sem fios para o controlo à distância do circuito de vácuo e a basculação da resolução de ventosas.

APLICAÇÕES

Equipamento compacto ideal para manipular vidro na oficina e envidraçamento na obra. As suas extensões removíveis (modelo VR2-GB2+2) permitem o transporte, com o mesmo equipamento e segurança total, de vidros de diferentes dimensões.