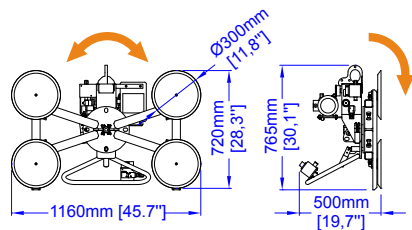
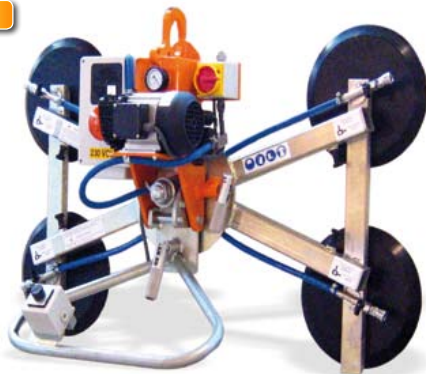
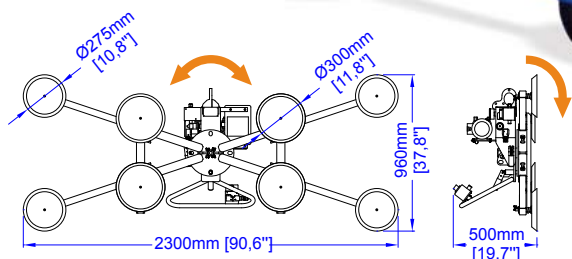


# VX30-GB4 / VX30-GB4+4

VX30-GB4



VX30-GB4+4



VX30-GB4

VX30-GB4+4

CAPACIDAD DE CARGA  
LOAD CAPACITY  
CAPACITÉ DE CHARGE  
CAPACIDADE DE CARGA

480 kg // 1060 lb

880 kg // 1940 lb

SUPERFICIE DE AGARRE  
HOLDING SURFACE  
SURFACE DE PRISE  
SUPERFÍCIE DE AGARRAMENTO

1160 mm x 720 mm  
45,7" x 28,3"

2300 mm x 960 mm  
90,6" x 37,8"

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

64 kg // 141 lb

80 kg // 176 lb



## EQUIPOS MANUALES CON VENTOSAS

### CARACTERÍSTICAS

- Equipo giratorio manual sin fin 360° con un punto de anclaje cada 90°, basculante manual 90° con un punto de anclaje cada 30°.
- Avisador acústico y luminoso de seguridad para un nivel de vacío insuficiente.
- Alargadera eléctrica de 6 m // 236" para coger o soltar el vidrio a distancia.
- Bomba de vacío con un caudal de 6 m³/h y con motor eléctrico de 0,30 kW.

### OPCIONALES

- Alimentación eléctrica: 230 VAC y/o 400 VAC según demanda.

### APLICACIONES

Equipo ligero y compacto de dimensiones medianas, ideal para manipular vidrio en líneas de proceso y realizar cualquier transporte en el taller. Sus alargaderas extraíbles (modelo VX30-GB4+4) nos permite transportar vidrios de diferentes dimensiones con el mismo equipo y con total seguridad.



## MANUAL EQUIPMENTS WITH SUCTION CUPS

### CHARACTERISTICS

- Manually endless rotating equipment 360° with an anchorage point every 90°, manual tilting 90° with an anchorage point every 30°.
- Audible and luminous safety warning signal for an insufficient vacuum level.
- 6 m // 236" electrical extension to remotely catch or release the glass.
- Vacuum pump with a 6 m³/h flow rate and a 0,30 kW electrical engine.

### OPTIONS

- Electrical power: 230 VAC and/or 400 VAC in line according to demand.

### APPLICATIONS

Light and compact equipment with medium-sized dimensions, ideal for handling glass on process lines and carrying out any transport at the workshop. Its removable extensions (model VX30-GB4+4) allow the transportation, with the same equipment and with total safety, of glass of various dimensions.



## EQUIPEMENTS MANUELS À VENTOUSES

### CARACTÉRISTIQUES

- Equipement rotatif manuel sans fin à 360° avec point d'ancrage à intervalle de 90°, basculant manuel à 90° avec point d'ancrage à intervalle de 30°.
- Avertisseur sonore et lumineux de sécurité signalant un niveau de vide insuffisant.
- Rallonge électrique de 6 m // 236" pour saisir ou libérer le verre à distance.
- Pompe à vide d'un débit de 6 m³/h et moteur électrique de 0,30 kW.

### OPTIONS

- Alimentation électrique: 230 VAC et/ou 400 VAC sur demande.

### APPLICATIONS

Equipement léger et compact de moyennes dimensions. Idéal pour la manipulation du verre sur les lignes de traitement et pour la réalisation de tout transport en atelier. Ses rallonges amovible (modèle VX30-GB4+4) permettent le transport avec le même équipement et en toute sécurité, de plaques de verre de différentes dimensions.



## EQUIPAMENTOS MANUAIS COM VENTOSAS

### CARACTERÍSTICAS

- Equipamento rotativo manual sem fim 360° com um ponto de fixação a cada 90°, basculante manual 90° com um ponto de fixação a cada 30°.
- Avisador acústico e luminoso de segurança para um nível de vácuo insuficiente.
- Extensão eléctrica de 6 m // 236" para fixar ou libertar o vidro à distância.
- Bomba de vácuo com um caudal de 6 m³/h e com um motor eléctrico de 0,30 kW.

### OPCIONAIS

- Alimentação eléctrica: 230 VAC e/ou 400 VAC de acordo com o pedido.

### APLICAÇÕES

Equipamento leve e compacto de dimensões médias, ideal para manipular vidro nas linhas de processamento e efectuar qualquer transporte na oficina. As suas extensões removíveis (modelo VX30-GB4+4) permitem o transporte, com o mesmo equipamento e segurança total, de vidros de diferentes dimensões.