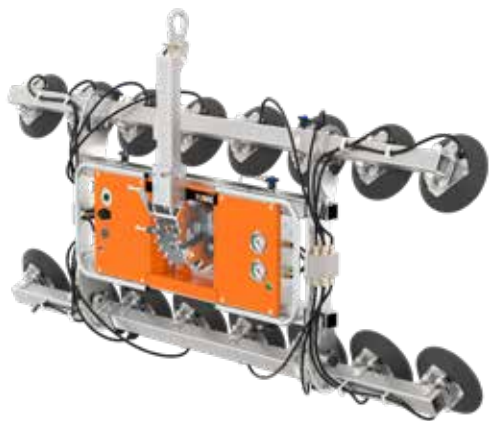


VIAVAC GBXL CURVED

HEBEN UND PLATZIEREN GEBOGENEM GLAS BIS ZU 700 KG

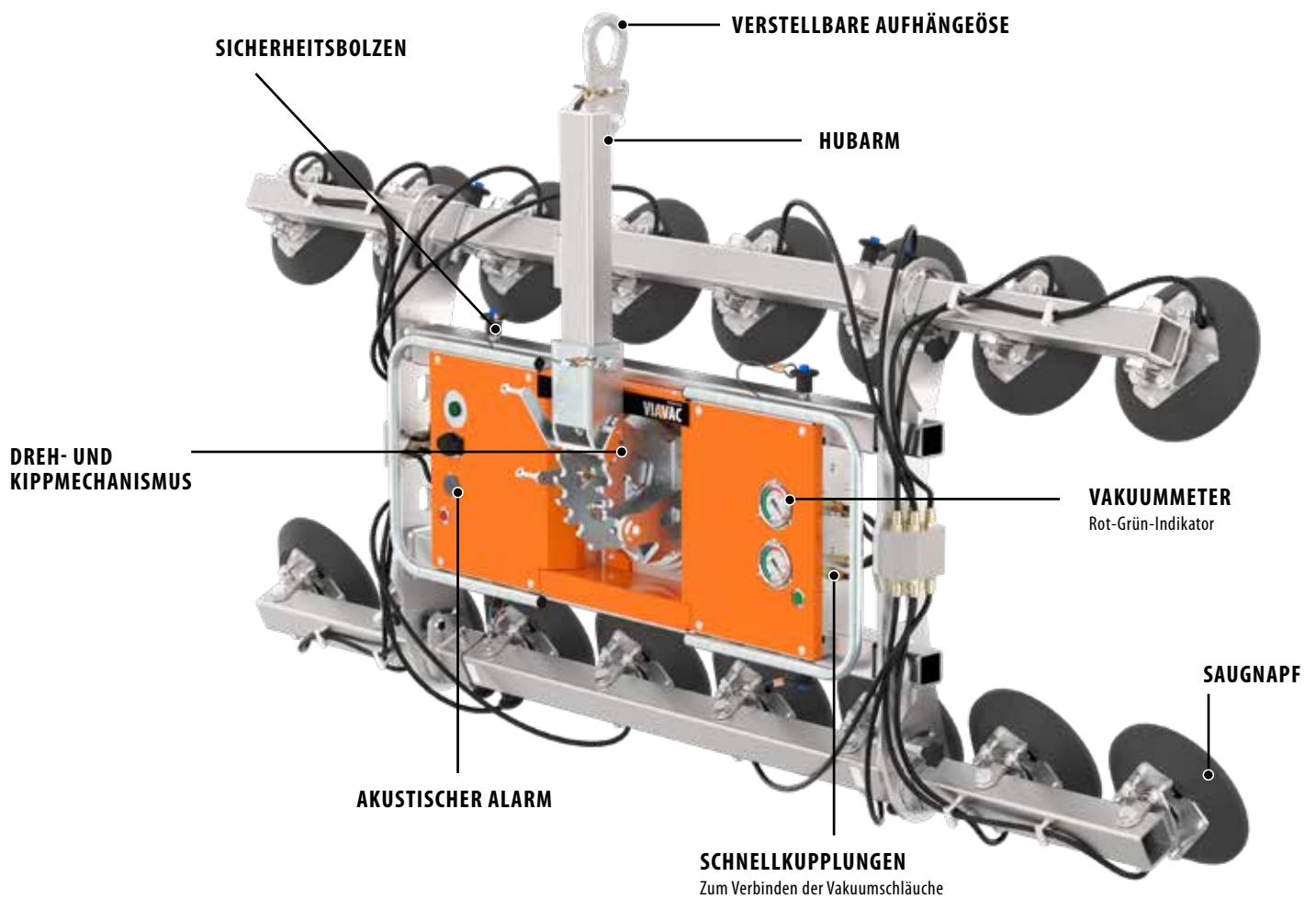


VAKUUMHEBEGERÄT FÜR GLAS



VIAVAC GBXL CURVED

HEBEN UND PLATZIEREN GEBOGENEM GLAS BIS ZU 700 KG



FUNKFERNBEDIENUNG

Optional



MOTORISIERTER KIPPMECHANISMUS

Optional

FUNCTIES

- 90° Kippmechanismus mit Einrastmöglichkeit jeder 18°
- 360° Drehen mit Einrastmöglichkeit in 4 Positionen
- Geeignet für Radien ab 800 mm
- Motorisierter Kippmechanismus für eine noch schnellere Montage (optional)
- Funkfernsteuerung zum Ansaugen und Lösen (optional)

SICHERHEITSMERKMALE

- 2 unabhängige Vakuumkreise für doppelte Sicherheit
- Vakuumuhr mit rot / grün Anzeige
- Deutlicher Warnton bei niedrigem Vakuum
- Rechtzeitiges akustisches Warnsignal bei fast leerer Batterie
- Großzügig Vakuumuffertank mit Rückschlagsperre

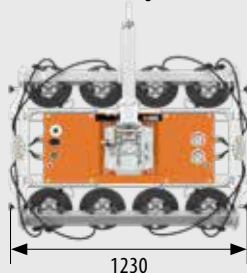
SPEZIFIKATIONEN

Konfiguration	GBXL-350/R800	GBXL-700/R800
• Traglast	350 kg	700 kg
• Eigengewicht	120 kg	150 kg

Entspricht EN 13155

GBXL-350/R800

350 kg



GBXL-700/R800

700 kg

