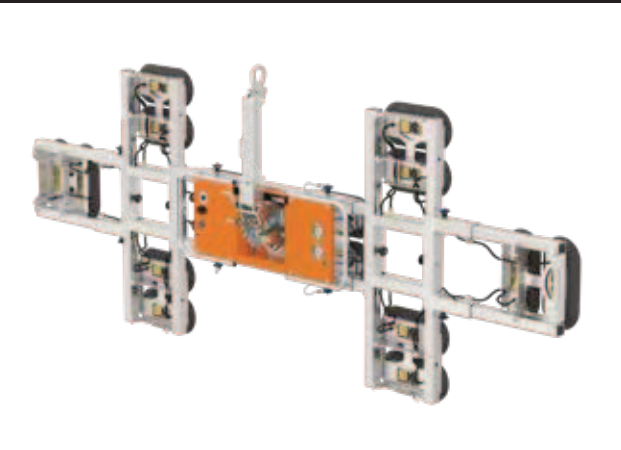


VIAVAC GBXL

für das Handling von Glaselementen bis 1.000 kg

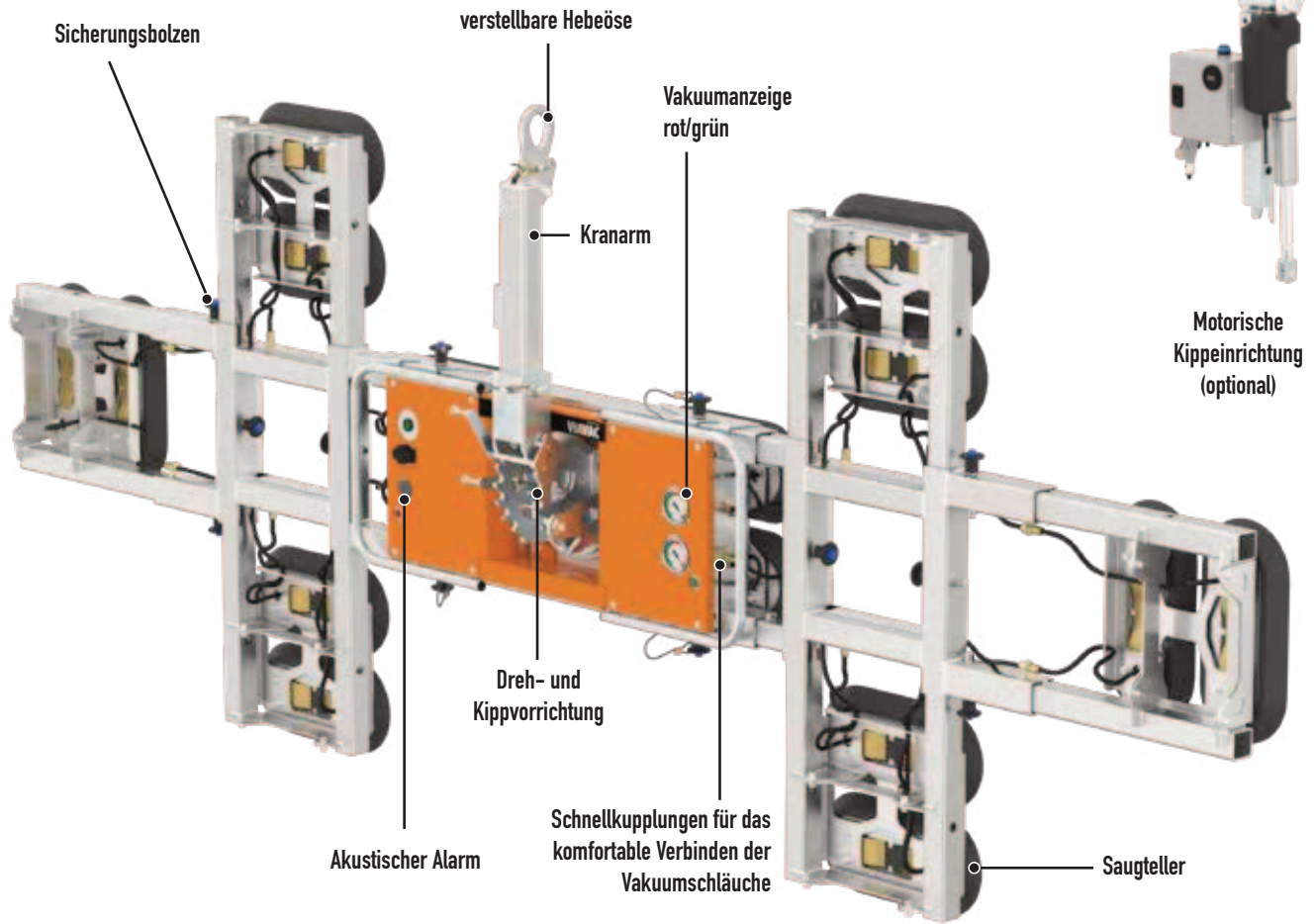


Vakuum-Glassauger

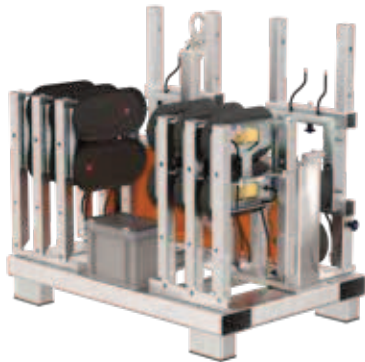


VIAVAC GBXL

für das Handling von Glaselementen bis 1.000 kg



Technische Änderungen vorbehalten.



Transportgestell für das einfache und sichere Lagern und Transportieren



Kurze Hebeöse (optional)



Funkfernsteuerung (optional)

Funktionen:

- 90° Kippmechanismus mit Fixierpunkten alle 18°
- 360° endlos drehbar mit Fixierpunkten in 4 Positionen
- Extra kurze Kranaufnahme für das Montieren in beengten Platzverhältnissen (optional)
- motorisch Kippen für noch effizienteres Montieren (optional)
- Funkfernsteuerung für saugen & lösen (optional)

Spezifikationen:

- 2 voneinander unabhängige Vakuumkreise für doppelte Sicherheit
- integrierte Vakuumanzeigen mit rot/grün Anzeige
- Akustische und visuelle Warnung bei niedrigem Vakuum
- Warnung bei zu niedriger Spannung
- Vakuumreservetanks mit Rückschlagventilen

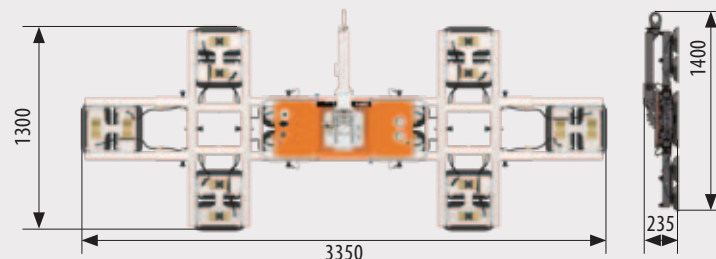
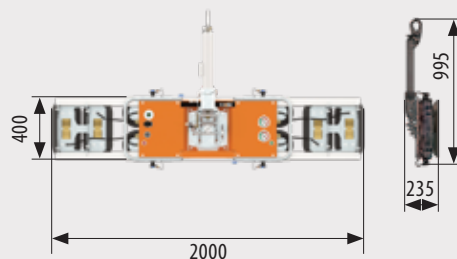
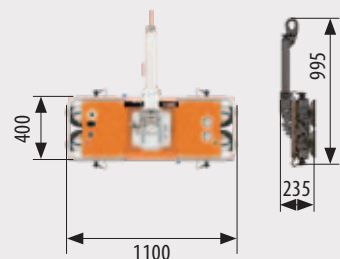
| Konfiguration: | GBXL-4P | GBXL-8P | GBXL-16P |
|----------------|---------|---------|----------|
| Hubkraft | 250 kg | 500 kg | 1.000 kg |
| Eigengewicht | 68 kg | 116 kg | 165 kg |

Entspricht EN13155

GBXL-4P
250 KG

GBXL-8P
500 kg

GBXL-16P
1.000 kg



Ing. Leeb GmbH Hebe- und Montagetechnik
Küpfern 45, A-3335 Weyer, Telefon +43 (0)7355 8478-0
eMail: office@leeb-technik.at, www.leeb-technik.at

