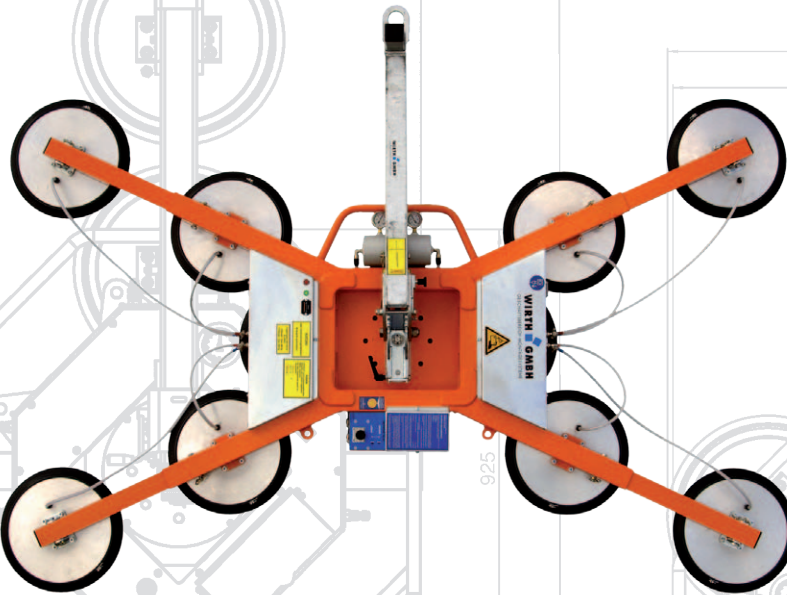




vakuum glassauger

uplifter

GL-K-800



© produktfotos by wirth gmbh

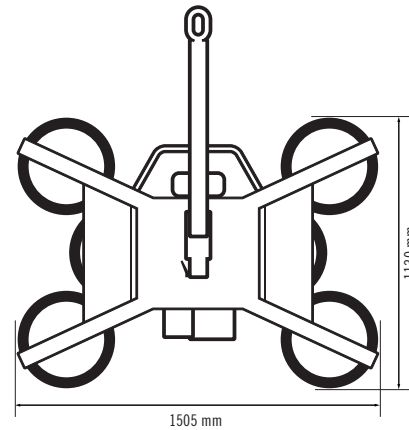
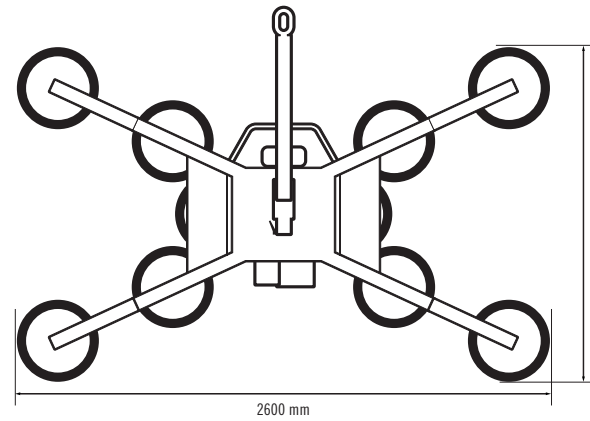
GL-K 800 | TECHNISCHE DATEN

Vakuumsystem	Zweikreis-System	
Sauger	6 Stück	10 Stück
Tragkraft Max.	480 kg	800 kg
Sauger Ø	400 mm	
Eigengewicht	110 kg ohne Verlängerungsarm	
	135 kg mit Verlängerungsarm	
Antrieb	24 V Batterie	
Zubehör	4 Verlängerungsarme	
Option	Transportwagen	

GL-K 800
Zweikreisystem | 800 kg

- » manuelles Drehen um 360°
- » manuelles Schwenken um 90°
- » 2 unabhängige Vakuumsysteme, jeder Vakuumsystem mit 2-facher Sicherheit und integriertem Reservevakuumsystem
- » integrierte Meßgeräte zur Überwachung des Vakuums und der Energieversorgung
- » optische und akustische Warneinrichtungen signalisieren Abweichungen vom Sollzustand
- » netzunabhängige Akku-Stromversorgung mit hoher Kapazität
- » Verlängerungsarme erlauben das Handling auch großflächiger Elemente
- » erfüllt die Forderungen der DIN EN 13155

GL-K 800 | ABMESSUNGEN



OPTION: TRANSPORTWAGEN

