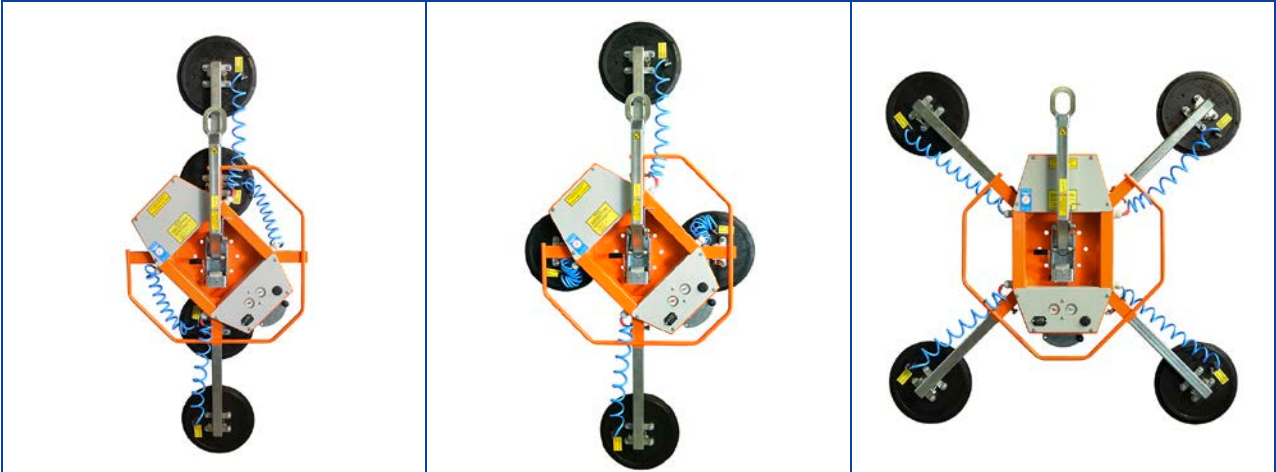
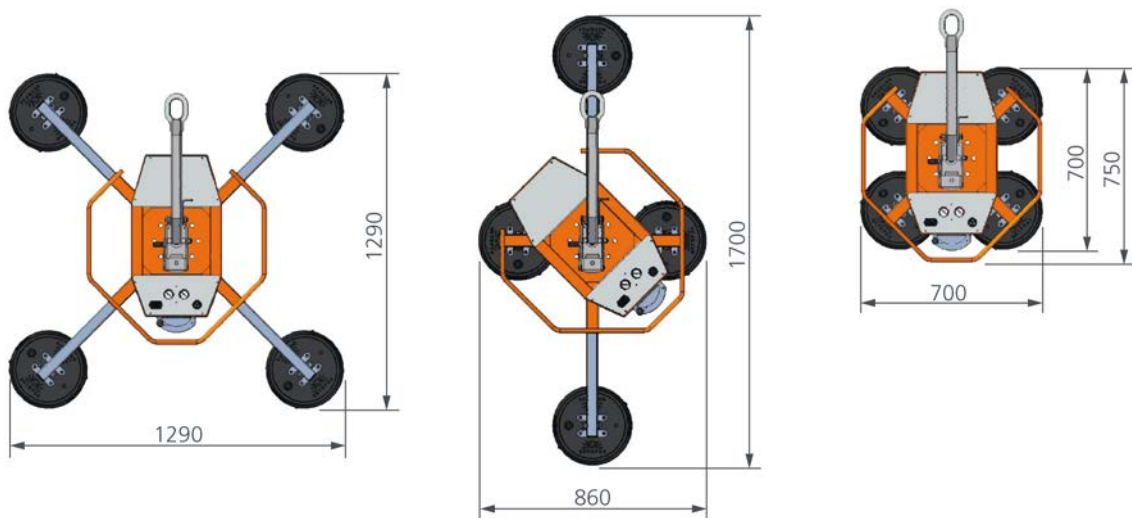
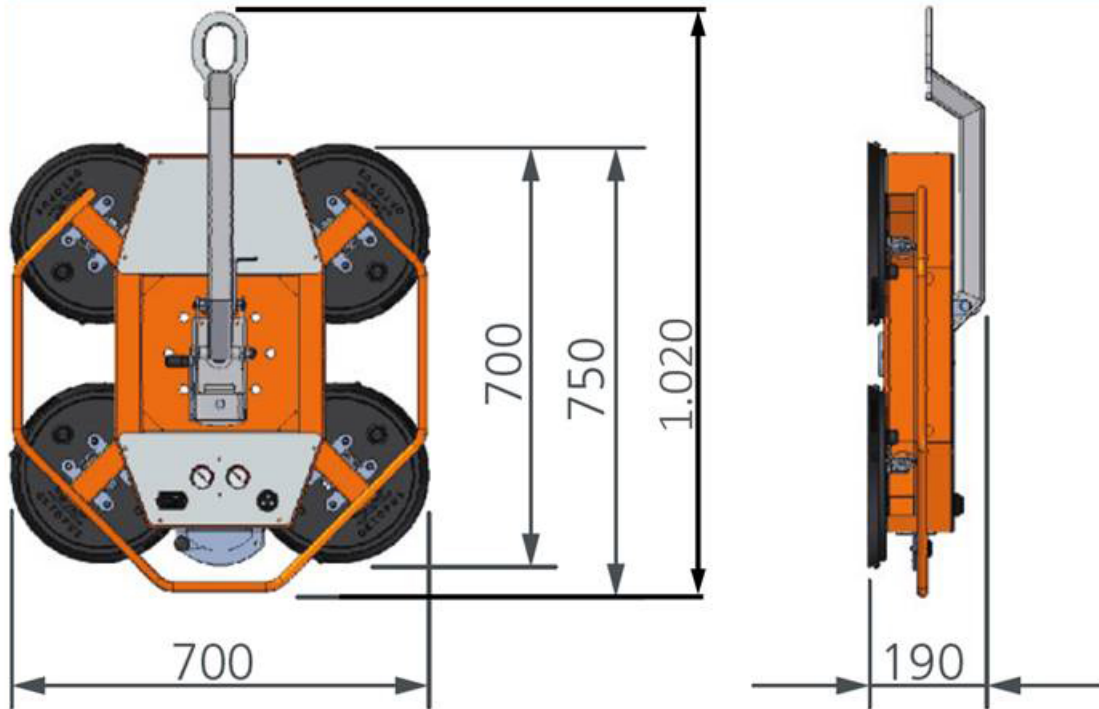


zum Heben geeignet	
Materialbeschaffenheit	gasundurchlässig
Oberfläche	glatt
zum Beispiel	Glasscheiben, Isolierglaseinheiten, Fensterelemente, Fassadenelemente, Kunststoff- und Keramikplatten, beschichtete Spanplatten
Saugertyp	W300
Durchmesser angesaugt ca. mm	300
Saugerqualität	Gummi schwarz Abrieb möglich
Saugeranzahl	2 x 2
Tragfähigkeit auf glatter, sauberer Oberfläche bei -0,65 bar Vakuum auf EU-Baustellen kg	300
Äußerer Abstand der Sauger minimal ca. mm maximal ca. mm	700 x 700 300 x 1700 1290 x 1290 860 x 1700
Eigengewicht ca. kg	35 - 45
Versorgungsspannung Ladegerät	100 - 240 V / 47/63 Hz / 1 Phase
Best.-Nr.: VL 300...	nur mit Handventil-Steuerung
Best.-Nr.: VL 300...	Steuerung mit Funk-Fernbedienung
Best.-Nr.: VL 300...	FFB
Zubehör auf Anfrage	
Best.Nr.: opt-AbB-HV	Abblas-Funktion zum schnelleren Lösen des Vakuumhebers (nur Handventil-Steuerung)
Best.Nr.: opt-AbB-FB	Abblas-Funktion zum schnelleren Lösen des Vakuumhebers (nur Fernbedienung-Steuerung)
Best.Nr.: opt-lvsAufh	Aufhängestange mit 5-fach Arretierung (0° / 22,5° / 45° / 67,5° / 90°)
Best.Nr.: ZB-TK-800	Alu-Transport-Box mit Kunststoff-Deckel für Vakuumheber VL 300
	

Vakuumheber VL 300 für 300 kg mit 4 Saugern



Aufhängestange mit Arretierung alle 22,5°

