

zum Heben geeignet				
Materialbeschaffenheit	gasundurchlässig			
Oberfläche	glatt			
zum Beispiel	Glasscheiben, Isolierglaseinheiten, Fensterelemente, Fassadenelemente, Kunststoff- und Keramikplatten, beschichtete Spanplatten			
Saugertyp	388			
Durchmesser angesaugt ca. mm	300			
Saugerqualität	Gummi schwarz Abrieb möglich bis 100° C wärmebeständig			
Saugeranzahl	4	6	8	10
Tragfähigkeit auf glatter, sauberer Oberfläche bei 60 % Vakuum				
kg	400	600	800	1000
Längs-Tragrohrlänge ca. mm	2000	2500	3000	4000
Anzahl der Quer-Tragrohre	2	3	4	5
Länge der Quer-Tragrohre ca. mm	1300	1400	1600	1600
Aufhängestange ca. mm lang	1300			
Eigengewicht ca. kg				
Gerätedicke ca. mm				
Fördermenge	1,5 m³/h			
Spannung Ladegerät	230 Volt 50/60 Hz 1Ph			
Best.-Nr.: 7011-CeDe...	4-0910	6-0910	8-0910	10-0910
Spannung Ladegerät	110 Volt 50/60 Hz 1Ph			
Best.-Nr.: 7011-CeDe...	4-0910-110	6-0910-110	8-0910-110	10-0910-110
andere Rahmengrößen	auf Anfrage			
Zubehör auf Anfrage				
Best.Nr.: 388-SCHUTZ	Schutzhaube für Sauger 388			
Best.Nr.: 7003-DSFUS2	Infrarot-Fernbedienung → SAUGEN/LÖSEN			
Best.Nr.: 7003-DSFUST	Infrarot-Fernbedienung → SAUGEN/LÖSEN nur außerhalb der EU			

Auch als 2-Kreis-Vakuumhebegerät (Typ 7211-CeDe) lieferbar gemäß EN 13155 / prEN 13035.