

Typ	Behälter- Inhalt	Hubvolumenstrom (Ansaugleistung)			Kom- pressor Drehzahl min ⁻¹	Zylinder- zahl	Motor		Maße B x T x H mm	Gewicht kg
	Liter	l/min	m ³ /h	cfm			kW	PS		
8 bar / 120 psig Standard										
SPEZI® 125	19,5	125	7,5	4,5	1400	1	0,9 WS	1,2	490x430x810	46
SPEZI® 250	19,5	250	15,0	9,0	1400	2	1,2 WS	1,6	490x430x810	53

Typ	Behälter- Inhalt	Hubvolumenstrom (Ansaugleistung)			Kom- pressor Drehzahl min ⁻¹	Zylinder- zahl	Motor		Maße B x T x H mm	Gewicht kg
	Liter	l/min	m ³ /h	cfm			kW	PS		
10 bar / 150 psig Standard										
SUPER-SPEZI®	50	250	15,0	9,0	1400	2	1,1 WS	1,5	950x420x730	66
SUPER-SPEZI®	50	250	15,0	9,0	1400	2	1,5 DS	2,0	950x420x730	69
10 bar / 150 psig superschallgedämmt										
SUPER-SPEZI®	50	250	15,0	9,0	1400	2	1,1 WS	1,5	950x420x920	87
SUPER-SPEZI®	50	250	15,0	9,0	1400	2	1,5 DS	2,0	950x420x920	90
10 bar / 150 psig Standard										
SUPER-SPEZI® 350	50	350	21,0	12,6	1450	1	1,8 DS	2,4	1050x540x920	95
SUPER-SPEZI® 500	80	500	30,0	18,0	1450	1	2,7 DS	3,5	1150x540x980	110

WS = Wechselstrom / DS = Drehstrom