









...do it better!



Your complete range of dust collectors

Serie prodotti Product range	Modello Model	Motore Motor	Depressione Depression	Rumorosità Noise level	On-Off automatico Automatic On-Off	Regolazione potenza Adjustable power	Presse elettroutensili Power-tools socket	Filtro principale Primary filter	Filtro uscita Exhaust filter	Filtro motore Motor filter	Pulizia filtro Filter cleaning	Raccolta polvere Dust collector	Capacità Capacity	Sfida sacco pieno Full bag indicator	Tubo flessibile Flexible hose	Dimensioni Dimension	Peso Weight	Opzioni Optionals
Labò 3.0	D8	900 W	1900 mm/h ₃₀	69 dBa max.	○	○	○	M Class	E12	○	○	Bagged	8 lt.	○	2 mt - ø 62	94 x 81, h 48 cm	16 kg	 Backbag in versione a serbatoio 7,6 lt. (per Labò 3.0 e Labò 3.0)
	D8, MM	900 W	1900 mm/h ₃₀	69 dBa max.	○	○	max. 250 W	M Class	E12	○	○	Bagged	8 lt.	○	2 mt - ø 62	94 x 81, h 48 cm	16 kg	 Scarica inglese version 7.6 lt. Labò 3.0 and Labò 3.0 (serie)
Labò 2.0	EL	900 W	1900 mm/h ₃₀	69 dBa max.	●	○	○	M Class	E12	○	●	Bagged	8 lt.	○	2 mt - ø 62	94 x 81, h 48 cm	16 kg	 Pressopulsante per l'installazione sul banco (serie Labò 2.0)
	EO	900 W	1900 mm/h ₃₀	69 dBa max.	○	○	○	M Class	E12	○	●	Bagged	8 lt.	○	2 mt - ø 62	94 x 81, h 48 cm	16 kg	
	EO, MM	900 W	1900 mm/h ₃₀	69 dBa max.	○	○	max. 250 W	M Class	E12	○	●	Bagged	8 lt.	○	2 mt - ø 62	94 x 81, h 48 cm	16 kg	
Labò 1.0	EL	900 W	1900 mm/h ₃₀	69 dBa max.	●	○	○	M Class	E12	●	●	Bagged	8 lt.	○	2 mt - ø 62	80 x 81, h 59 cm	13 kg	 Valvola a membrana a safety pressure per 2 Litri (serie Labò)
	EO	900 W	1900 mm/h ₃₀	69 dBa max.	○	○	○	M Class	E12	●	●	Bagged	8 lt.	○	2 mt - ø 62	80 x 81, h 59 cm	13 kg	
	EO, MM	900 W	1900 mm/h ₃₀	69 dBa max.	○	○	max. 250 W	M Class	E12	●	●	Bagged	8 lt.	○	2 mt - ø 62	80 x 81, h 59 cm	13 kg	
BD	BD 300 DRY	900 W	2100 mm/h ₃₀	70 dBa max.	●	●	○	M Class	E12	●	●	Bagged	17 lt.	●	2 mt - ø 62	80 x 40, h 60 cm	7,5 kg	 Motore brushless con tecnologia a induzione a spazzola di carboni attivi
	BD 306 DRY	900 W	2100 mm/h ₃₀	70 dBa max.	○	○	○	M Class	E12	○	●	Bagged	17 lt.	●	2 mt - ø 62	80 x 40, h 60 cm	7,5 kg	
	BD B10 WET/DRY	1800 W	2100 mm/h ₃₀	70 dBa max.	●	●	○	M Class	E12	○	●	Bagged	17 lt.	●	2 mt - ø 62	80 x 40, h 60 cm	7,5 kg	
	BD B15 WET/DRY	1800 W	2100 mm/h ₃₀	70 dBa max.	○	●	○	M Class	E12	○	○	Bagged	17 lt.	○	2 mt - ø 62	80 x 40, h 60 cm	7,5 kg	
PV	PV 600	900 W	1900 mm/h ₃₀	70 dBa max.	●	●	○	F7	●	●	●	Bagged	2,6 lt.	●	1,4 mt - ø 28	22 x 25, h 27 cm	6 kg	 Emmerich si riserva il diritto di vendere, senza preavviso, la centralina di controllo ed accessori, realizzati da un costruttore miglioramento dei propri prodotti.
	PV 602	900 W	1900 mm/h ₃₀	70 dBa max.	○	○	○	F7	●	●	●	Bagged	2,6 lt.	●	1,4 mt - ø 28	22 x 25, h 27 cm	6 kg	

Emmerich si riserva il diritto di vendere, senza preavviso, la centralina di controllo ed accessori, realizzati da un costruttore miglioramento dei propri prodotti.

In order to continuously improve the product, Emmerich reserves the right to alter the technical specifications and the assembly features at any time and without notice.

Emertalia offre, attraverso la propria ampia gamma prodotti, le più alte prestazioni, garantendo al contempo la massima tutela dell'ambiente di lavoro:

- Sistema di filtraggio della polvere, attraverso l'utilizzo di 4 stadi filtranti
- Silenziosità delle apparecchiature, attraverso l'utilizzo di materiali fonoassorbenti
- Ergonomia di utilizzo, attraverso l'accesso diretto all'interfaccia comando frontale e grazie al controllo automatico EMC

Emertalia offers the best performance by its wide products range, and guarantees at the same time a total safeguard of working places:

- Filtering system, through the use of 4 filtering stages
- Silence of working devices, through the use of noise-insulating materials
- Ergonomic employment, through a direct access to frontal control panel, also thanks to the automatic function EMC

