



<b>Codice prodotto</b>	81 00 00PA (include cintura comfort, carica batteria, batteria Li-Ion, filtro P R SL e indicatore di flusso)
<b>Descrizione</b>	Sistema filtrante autonomo alimentato batteria
<b>Normative</b>	EN 12941 classe di protezione TH3; NPF = 500*
<b>Durata batteria</b>	fino a 10 ore (Con filtro pulito, batteria piena carica e velocità 170 lpm)
<b>Flusso d'aria</b>	170 lpm - 240 lpm (regolabile in 5 livelli)
<b>Segnali d'allarme</b>	Visivo ed acustico per filtro intasato e/o batteria scarica
<b>Sistema di controllo del flusso</b>	Mantiene flussi costanti d'aria in relazione al filtro, più o meno intasato, e alla carica batteria
<b>Motore</b>	Motore senza spazzole con cuscinetti di alta qualità
<b>Batteria</b>	Intercambiabile Li-Ion 7,2 V / 4,4 Ah Ciclo di vita: fino a 700 cicli di carica Durata ricarica: 4 - 5 ore
<b>Carica batteria</b>	Standard Li-Ion Input: 230 V (50 Hz) Output: 8,4 V Presse: Multi (EURO / UK / US / AUS)
<b>Cintura</b>	Cintura comfort/imbottita Vestibilità: fino a 1 500mm di giro vita
<b>Peso</b>	980 g (inclusi batteria, cintura e filtro)
<b>Dimensioni</b>	191 mm / 173 mm / 104 mm
<b>Materiale</b>	Unità motore: ABS Cintura: cotone/poliestere/nylon/schiuma di poliuretano
<b>Rumorosità</b>	< 70 dB
<b>Tubo raccomandato</b>	70 00 60 - light flexi hose (CA40x1/7" - CA40x1/7") Lunghezza aggiustabile: 600 mm - 1 100 mm Peso: 150 gr
<b>Condizioni di stoccaggio</b> <b>Condizioni operative</b>	- 10°C to + 55°C, umidità 20 - 80 % RH + 10°C to + 40°C, umidità 20 - 80 % RH

\* fattore di protezione nominale in funzione del kit testa utilizzato