

ASPIRATORE RP250YDL



- Potenza 1.000 W
- Filtraggio in classe L (EN 60335-2-69)
- Contenitore in materiale plastico 25 litri di capacità
- Presa comandata per utensili elettrici fino a 2.600 W
- Possibilità di aspirare liquidi, con stop automatico al livello massimo
- Sistema soffiante di pulizia filtro a comando manuale
- Dispone di un uscita soffiante per trasformarlo in soffiatore
- Filtro principale a cartuccia
- Possibilità di inserire un'ulteriore filtro in carta per la raccolta delle polveri fini
- Lunghezza cavo di alimentazione 7,5 m
- Ricca varietà di accessori in dotazione
- In dotazione: tubo corrugato Ø 32 mm x 3,5 m che include pistola, prolunghe, spazzola pavimento, lancia, bocchetta piatta, attacco, adattatore, spazzola pennello, gancio tubo, sacco in PE, sacco in carta.

Capacità Aspirazione Liquido	Capacità Aspirazione Secco	Depressione	Dimensioni	Peso	Portata Aria	Potenza	Presa Automatica	Art.
18 l	21 l	21 kpa	374 x 392 x 550 mm	7,8 kg	3,6 m³/min	1000 w	fino a 2600 w	HRP250YDL

Campo d'applicazione:

- Ottimo per l'aspirazione delle polveri prodotte dagli elettroutensili durante la smerigliatura, il taglio o la foratura.
- Indicati per la pulizia di ambienti privati ed ambienti di lavoro.
- Ideale per l'aspirazione di liquidi come: acqua rovesciata nei pavimenti, svuotamento termosifoni... ecc. Il filtraggio in classe L assicura la raccolta di particelle da 0,2 µm a 2 µm, fino al 99%.