

# Dedust 50 PRO aspiratore industriale ad alta portata d'aria

SOLUZIONI PER LA FILTRAZIONE DELL'ARIA



- ✓ Filtro di ampia superficie per polveri fini con sistema di pulizia manuale integrato.
- ✓ Aspiratore industriale compatto ad alta mobilità.

## Unità Aspirante

Alimentazione	V - Hz	400 - 50 3~
Potenza	kW	4
Depressione massima	mmH2O	370
Portata d'aria massima	m3/h	3.500
Bocchettone	mm	200

## Unità Filtrante

Filtro primario	Tasche
Superficie filtrante totale	cm <sup>2</sup>
Media filtrante - classe	IEC 60335-2-69
Sistema di pulizia	Manuale
Filtro assoluto	Optional

## Unità di raccolta

Capacità	lt	65/100
----------	----	--------

## Ingombri

Dimensioni	cm	61x71x184h
Peso	kg	105

## APPLICAZIONI:



All data mentioned in this document may change without notice.  
Tutti i dati in questo documento potrebbero variare senza preavviso.

[www.dupuyvacuums.com](http://www.dupuyvacuums.com)  
[info@dupuy.it](mailto:info@dupuy.it)

# Dedust 50 PRO aspiratore industriale ad alta portata d'aria

SOLUZIONI PER LA FILTRAZIONE DELL'ARIA

## UNITÀ ASPIRANTE

Dotato di un elettroventilatore che garantisce una elevata portata d'aria, ideale per l'estrazione diretta di trucioli volatili generati durante i processi di lavoro delle macchine utensili, oppure di polveri in sospensione presenti negli ambienti di lavoro.

## UNITÀ FILTRANTE

E' possibile pulire il filtro per mezzo del sistema di pulizia meccanico integrato: una leva scuotifiltro esterna scuote il filtro con movimento verticale, garantendo un'azione di pulizia efficace e sicura, mantenendo costanti le prestazioni di aspirazione, e prevenendo la dispersione di polvere nell'ambiente.

## UNITÀ DI RACCOLTA

Il telaio, realizzato interamente in acciaio e verniciato a polvere epossipoliestere, è in versione fissa a pavimento.

## OPTIONALS

- Raccordo flangiato per tuboflex
- Biforcazione con flangia
- Braccio articolato