



Estrattore d'aria portata 12000 m³/h
per abbattimento polveri e odori

PASCAL 12000 DUST & ODOR





Vedani Srl ha sviluppato una linea di estrattori mobili pensata per l'abbattimento di **polveri non pericolose e odori**, tipicamente utilizzati per cantieri temporanei o per lavori che producono emissioni moleste. Si tratta di attrezzature dotate di **tre livelli di filtrazione**: grazie alla prima batteria di quattro prefiltri, si effettua un grossolano abbattimento; essi possono essere montati in classe di filtrazione G3 o G4, in base al livello di polverosità. Ai prefiltri seguono quattro filtri a 10 tasche, il cui grado di filtrazione può essere a sua volta scelto a seconda delle specifiche esigenze tra F7, F8 e F9. La classificazione dei filtri è conforme alla norma EN 779:2002. Se vi è l'esigenza di abbattere anche odori organici, l'estrattore può essere dotato di una batteria di 36 cartucce di carbone attivo precaricate e successivamente ricaricabili con 3,8 kg di carbone per ciascuna cella. **Speciali flange** consentono di collegare uno o più tubi spiralati per indirizzare con maggiore precisione il flusso di prelievo rispetto alla fonte da cui scaturiscono polveri e odori, lasciando il corpo motore dell'estrattore in una zona esterna all'area di lavoro, ovvero vi è la possibilità di collegare, al termine del tubo spiralato, uno o più box periferici con ulteriori prefiltri. Pascal 12000 D&O è proposto anche nella conveniente formula del **nolegg**o dalla divisione aziendale Vedani RENT, che mette a disposizione unità sempre aggiornate ed efficienti a costi contenuti, evitando rischiosi immobilizzi di capitale e gravosi investimenti.



Caratteristiche tecniche

- Portata: 12000 m³/h • Potenza assorbita: 4 kW • Alimentazione: 400 Volt/50 Hz • Protezione IP55 • Peso: 420 kg • Ventilatore centrifugo cassonato a doppia aspirazione a trasmissione • Motore elettrico trifase asincrono, collegato con la girante tramite cinghie trapezoidali • Gruppo ventilatore-motore fissato su ammortizzatori in gomma e guarnizione antivibrante di 10 mm interposta tra la struttura e la bocca del ventilatore • Dimensioni: 1280 (L) x 1850 (P) x 1280 (H) mm • Valore livello sonoro in campo libero, distanza 1,5 m: 76 dB(A)

Articoli correlati

3*2*81	PREFILTRO G3			CARTUCCIA CARBONE ATTIVO	3*2*84
3*2*82	PREFILTRO G4				
3*2*83	FILTRO A 10 TASCHE F7			RICARICA CARBONE ATTIVO PER CONTAMINANTI ORGANICI	RC32 73
3*2*90	FILTRO A 10 TASCHE F8				
3*2*91	FILTRO A 10 TASCHE F9				
3*2*68	TUBO SPIRALATO 500 MM			ADATTATORE DIAMETRO 500/600 MM	3*2*86
3*2*70	TUBO SPIRALATO 600 MM				
3*2*61	GIUNTO PER TUBI SPIRALATI 500 MM			BOX PERIFERICO DIAM. 500 MM	3*2*85
3*2*71	GIUNTO PER TUBI SPIRALATI 600 MM				

Consultate il sito www.vedani.it per un'idea aggiornata dell'offerta di Vedani Srl.



Via Leonardo da Vinci 11 - 21023 Besozzo VA
Tel. 0332.77.29.13 - Fax. 0332.77.07.64
www.vedani.it - info@vedani.it

