

Il modello DC 2800H Asbestos è un aspiratore di classe H specifico per le polveri contenenti **amianto**, **certificato** per questo utilizzo da **IFA** (ex BIA, Istituto tedesco per la sicurezza negli ambienti di lavoro, riconosciuto a livello internazionale).

Rappresenta l'ottimo compromesso tra **maneggevolezza** della macchina e **prestazioni** nel lungo periodo: infatti, grazie al telaio su ruote, è facilmente trasportabile in cantiere e, grazie ad un fusto più alto rispetto al fratello minore DC 1800H Asbestos, le sue cartucce filtranti sono totalmente sospese rispetto al bidone di raccolta polveri. In questo modo avranno un'efficacia maggiore ed una durata superiore.

Di serie è dotato di filtro assoluto **HEPA H13** che garantisce di fermare il 99,995% delle polveri finissime, fino a 0,3 micron, l'aspirapolvere è inoltre fornito completo di tubo antistatico, tappo per sigillare la macchina durante il trasporto e sacchi in plastica anti-foro.

La **pulizia** delle parti filtranti si effettua a **macchina chiusa** tramite un flusso d'aria in controcorrente, creato dallo stesso filtro con l'apertura di una valvola manuale, in totale sicurezza per l'operatore.

A fine lavoro sarà sufficiente aprire il bidone da 40 litri tramite i ganci ad attacco rapido e procedere allo smaltimento del materiale come da normativa.



### PUNTI DI FORZA

- Specifico per amianto (testato e certificato IFA)
- Prestazioni eccellenti e minimo ingombro
- Non si intasa mai. La cartuccia filtrante può essere pulita anche durante il lavoro senza smontare niente e senza venire in contatto con il materiale aspirato
- Manometro che indica quando effettuare il ciclo di pulizia



### FILTRI IN DOTAZIONE



Filtro in poliestere

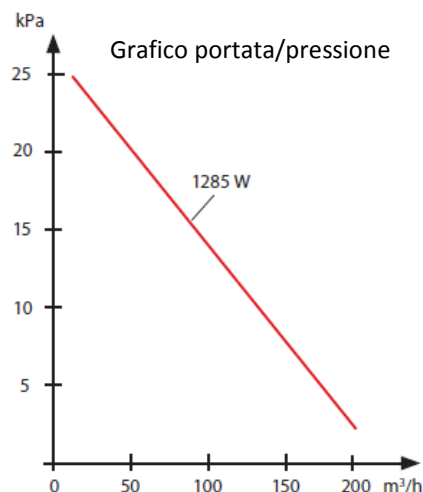


Filtro Hepa H13



### CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Dimensioni (mm)</b>	440 x 550 x 1100H
<b>Peso</b>	19 kg
<b>Tubo flessibile</b>	5m Ø38
<b>Ingresso aspirazione</b>	Ø38 mm
<b>Capienza contenitore</b>	40 litri
<b>Motore</b>	1.285 W, 230 V, 1f
<b>Portata in ingresso</b>	190 m <sup>3</sup> /h
<b>Max depressione</b>	24 kPa
<b>Prefiltro</b>	Poliestere (1,5 m <sup>2</sup> ) Classe M
<b>Filtro assoluto</b>	HEPA (0,85 m <sup>2</sup> ) Classe H13
<b>Rumorosità</b>	70 dB(A)





DETTAGLI



Tappo sigilla-macchina



Manometro che indica quando pulire i filtri



2012

Tubo antistatico



42285

Sacchi in LPDE



TERMINALI D'ASPIRAZIONE Ø38



..... In dotazione all'acquisto