

Aspiratori carrellati per l'aspirazione polveri di molatura con pulizia con aria compressa

**PRINCIPALI APPLICAZIONI:
Polveri di molatura e polveri
seche in genere**

COD. PRODOTTO **DEPUREX.TWISTER/AC**

Mod. HP 3

Giri minuto 2850 g/l
Rumorosità db (A) 73
Portata 1300 mc/h
Prevalenza 310 mm H²O

Mod. HP 5.5

Giri minuto 2900 g/l
Rumorosità db (A) 77
Portata 2400 mc/h
Prevalenza 380 mm H²O

Caratteristiche tecniche

Sistema di filtrazione
Lunghezza tubo flex Ø 150 / Braccio Flex
Attacco aspirazione
Alimentazione
Alimentazione aria
Superficie filtrante
Efficienza filtri
Serbatoio aria compressa da 8 lt
Elettrovalvole con temporizzatore
Dimensioni
Peso

Ricambi

Prefiltro metallico
Prefiltro in poliestere EU7
Postfiltro semiassoluto

Mod. HP 4

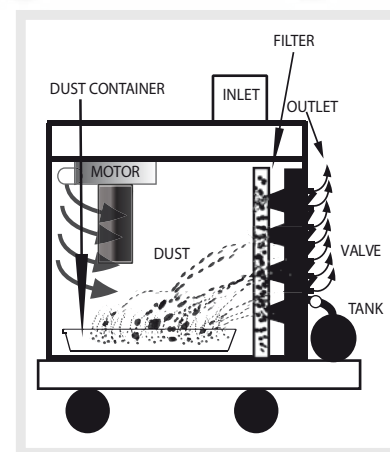
Giri minuto 2850 g/l
Rumorosità db (A) 77
Portata 1500 mc/h
Prevalenza 350 mm H²O

Mod. HP 6

Giri minuto 2900 g/l
Rumorosità db (A) 82
Portata 3000 mc/h
Prevalenza 430 mm H²O

meccanico metallico comp.
mt. 4 / mt. 3-4
mm 150 / 200
380 V trifase
max 5 Bar
mq. 12,5
99,7 %
n°01
n°01
P: 720 x L: 1200 x H: 900 mm
Kg. 265

codice	N°
Filtro 130	01
Filtro 112	01
Filtro 116	01



TWISTER/AC
con filtri meccanici composti e
pulizia con aria compressa