

SCHEDA TECNICA

MINIBULL ASPIRAPOLVERE INDUSTRIALE SENZA SACCO

ASPIRATORI INDUSTRIALI WET&DRY MONOFASE

Il Minibull è un aspiratore industriale potente e versatile, utile per diverse applicazioni professionali. Quest'aspirapolvere è dotato di due motori By-Pass che lavorando in parallelo garantendo il massimo delle prestazioni di aspirazione. Il filtro è in robusto poliestere di Classe M (efficienza di filtrazione 1µ) per fermare anche le polveri fini. Su questo modello è possibile installare un filtro differente a seconda dell'applicazione. Sono infatti disponibili filtri in Teflon idrorepellenti, Nomex che resistono a temperature fino ai 250° C, filtri con trattamento in PTFE per le polveri più impaccanti e difficili. Quest'aspirapolvere industriale è dotato di un capiente contenitore a sgancio da 45 Lt pensato per essere utilizzato senza sacco che permette di svuotare facilmente il materiale aspirato. È in ogni caso possibile l'utilizzo di sacchetti di raccolta usa e getta. Nel contenitore si può predisporre un sistema galleggiante per aspirare liquidi in totale sicurezza.







SUPERFICIE 15.000 cm2



CAPACITÀ



DATI TECNICI

MOTORE	
Tipologia	by-pass
Voltaggio	230V
Massimo vuoto	250mBar
Massima portata d'aria	380m3/h
Livello di rumorosità	72dB(A)
Motori	2
Frequenza	50/60Hz
Potenza	3,5HP

FILTRO PRIMARIO	
Tipologia	filtro stellare
Classe EN 60335-2-69	Classe M
Media	poliestere
Pulizia filtro	pulizia manuale

MACCHINA	
Bocca aspirante	70Ø mm
Dimensioni	550 x 620mm
Altezza	1.240mm
Peso	45Kg



OPZIONI

MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE



ANT M antistatico (Classe M EN 60335-2-69)



Filtro teflonato (Classe M EN 60335-2-69)



NOMEX Filtro resistente 250° Celsius



PTFE Filtro PTFE (Classe M EN 60335-2-69)



Filtro PTFE antistatico (Classe M EN 60335-2-69)



Filtro assoluto (EN 1822) 22.000 cm² superficie filtrante Classe H14 (EN 1822) Fibra di vetro

OPZIONI

ALTRE OPZIONI





re in acciaio INOX AISI 304



Camera e contenitore acciaio INOX AISI 304



FLT



GRD



KDP
KIT differenziale di pressione per insaccamento



RC Controllo remoto 24 V ON/OFF



RUOTE Ruote antitraccia pivottanti



COSTRUZIONE IN ACCIAIO acciaio verniciato industriale



RUOTA CON FRENO



CAVO DI ALIMENTAZIONE

ACCESSORI



P11792 SPAZZOLA FISSA WET & DRY Ø 40MM

Accessorio fisso wet & dry con connessione a tubo flessibile D50 mm



P11792 SPAZZOLA FISSA WET & DRY Ø 40MM Accessorio fisso wet & dry con connessione a tubo flessibile D50 mm



P11792 SPAZZOLA FISSA WET & DRY Ø 40MM Accessorio fisso wet & dry con connessione a tubo flessibile D50 mm



P11792 SPAZZOLA FISSA WET & DRY Ø 40MM Accessorio fisso wet & dry con connessione a tubo flessibile D50 mm