

TECH420E D60 7,5Kw - TRASPORTATORE PNEUMATICO



AGROALIMENTARE



CHIMICO-FARMACEUTICO



CAFFÈ/TE/TABACCO



LEGNO



- ✓ Personalizzabile e configurabile in base alle specifiche esigenze
- ✓ Semplice installazione, messa in servizio, utilizzo, sanificazione
- ✓ Nessun ingombro ed inquinamento ambientale
- ✓ Sistema certificato CE, uso alimentare, FDA, vasta gamma di accessori disponibili
- ✓ Produttività incrementata
- ✓ Basso impatto economico iniziale e ridotti costi di gestione
- ✓ Inalterata qualità ed integrità del prodotto
- ✓ Condizioni operative ed igieniche migliorate
- ✓ Sistema munito di soffiante elettrica a canale laterale, motore trifase privo di manutenzione, silenzioso e potente



UNITÀ ASPIRANTE

Potenza	kW	7,5
Portata d'aria massima	m ³ /h	525
Depressione massima	mmHg	320
Depressione massima	mmHg	320



UNITÀ FILTRANTE

Consumo pulizia aria	l/min	350
----------------------	-------	-----



UNITÀ DI SCARICO

Diametro scarico	mm	150 - 250
Tipo scarico		Valvola a clapet



UNITÀ DI CARICO

Peso	kg	86
Volume carico massimo	l	20
Diametro linea trasporto	mm	60 - 50
Dimensioni	cm	Ø420 - h930



UNITÀ ASPIRANTE

Unità aspirante ad alta efficienza realizzata con soffiante a canale laterale, motore elettrico trifase privo di manutenzione ed idoneo a servizio continuativo e prolungato. Completa di valvole di by-pass e valvola parzializzatrice di vuoto.



UNITÀ FILTRANTE

Unità filtrante a cartuccia in poliestere alimentare antistatico, certificato FDA, media 1 µm con sistema di pulizia filtro statico ed automatico



UNITÀ DI CARICO E SCARICO

Unità di carico con entrata tangenziale
Unità di scarico con clapet



UNITÀ DI CONTROLLO

Unità di comando elettrica con PLC 12I-8O remotata a 3 metri dall'unità di carico.



ACCESSORI DISPONIBILI

- ✓ Tubo flessibile certificato FDA
- ✓ Lancia di aspirazione
- ✓ Tramoggia di carico



OPTIONALS

- ✓ VIBRATORE PNEUMATICO
- ✓ COMPONENTISTICA IN ACCIAIO INOX AISI316
- ✓ VALVOLA DI SVUOTAMENTO LINEA PRODOTTO
- ✓ PARTI A CONTATTO CON LUCIDATURA A SPECCHIO
- ✓ KIT DI FISSAGGIO O CONNESSIONE AD ALTRI SISTEMI