

## Il modo più veloce per aspirare ritagli in 0,85 Kw

Il modello R 104 ha un motore trifase da 0,85 kW e un contenitore da 114 litri. Nella versione standard è equipaggiato di filtro lineare in nylon tuttavia sono disponibili filtri speciali per trattare anche le polveri. L'unità aspirante trifase è installata sotto al contenitore, tale accorgimento fa sì che i prodotti aspirati vengano compattati sul fondo così da ottimizzare la capacità del contenitore.

- Dimensioni ridotte
- Non necessita di manutenzione
- Silenzioso
- Smaltimento semplice e veloce dei materiali di scarto
- Capacità elevata
- Controllo visivo rapido: portellone in plexiglass nel coperchio
- Filtro speciale a sacchetto per polveri sottili disponibile
- Versione disponibile in acciaio inox

Aspiratore industriale per aspirare ritagli plastici, cartacei o tessili. La potenza aspirante, le caratteristiche costruttive e le dimensioni sono ideali per essere utilizzati nei reparti di imballaggio.



La foto mostrata potrebbe non corrispondere esattamente al modello offerto

### • Allestimento di serie

Modello	R104 V	R104 X	R104 X V230
Ref. no.	4031600000	4031600006	4031600004

### Caratteristiche del prodotto

Filtro a sacco	•	•	•
Protezione interruttore motore		•	
Messa a terra			
Ruote antistatiche			
Valvola clapet			
Silenziatore			

Dati tecnici	R104 V	R104 X	R104 X V230
Voltaggio (V)	400	400	400
Frequenza (HZ)	50	50	50
Grado di protezione a polvere e acqua	55	55	55
Classe di isolamento	F	F	F
Potenza motore (W)	850	850	850
Massima portata d'aria senza tubo (L/SEC)	43	43	43
Depressione massima (KPA)	20	20	20
Livello di rumorosità a distanza di 1,5 m (DB(A)ISO 3744)	63	63	63
Capacità contenitore rifiuti (L)	114	114	114
Tipo di filtro principale	NYLON MOD. R460	NYLON MOD. R460	NYLON MOD. R460

## Il modo più veloce per aspirare ritagli in 0,85 Kw

Dati tecnici	R104 V	R104 X	R104 X V230
Superficie filtrante (CM <sup>2</sup> )	11.500	11.500	11.500
Entrata (MM)	50	50	50
Lunghezza x larghezza x altezza (CM)	56 x 56 x 120	56 x 56 x 120	56 x 56 x 120
Peso (KG)	38	38	38

● Allestimento di serie, ○ Accessori supplementari, □ Accessori opzionali

Accessori		Ref. no.	Min. richiesto	R104 V	R104 X	R104 X V230
	Tubo					
	MANICOTTO D50 CONDUTTIVO COMPONENTE ATEX	Z7 20325	1	○	○	
	MANICOTTO D50 GOMMA	Z7 20002	1	○	○	
	MANICOTTO D50 GOMMA ANTIST. COMP.	40000219	1	○	○	
	MANICOTTO D50 PVC	Z7 23023	1	○	○	
	MANICOTTO PTFE SCORREVOLE D.50	Z7 20326	1	○	○	
	MATASSA DI TUBO FLEX CONDUCT.D50 30 MT	4072400234	1	○	○	
	TUBO D50 FLEX CONDUTTIVO MT3+MANICOTTI	Z7 22375	1	○	○	
	TUBO D50 FLEX CONDUTTIVO MT5+MANICOTTI	Z7 22377	1	○	○	
	TUBO D50 FLEX CONDUTTIVO MT15+MANICOTTI	4072200481	1	○	○	
	TUBO D50 POL.ANT.NEROMT3+MANIC COMPLETO	Z7 22369	1	○	○	
	TUBO D50 POL.ANT.NEROMT5+MANIC COMPLETO	Z7 22372	1	○	○	
	TUBO D50 POLIURETANO MT3+MANIC COMPLETO	Z7 22298	1	○	○	
	TUBO D50 POLIURETANO MT5+MANIC COMPLETO	Z7 22366	1	○	○	
	TUBO POL.D50 ANT.NERO MT15+MANICOTTI	4072200478	1	○	○	
TUBO POLIURETANO D50 MT15+MANICOTTI	4072200475	1	○	○		