

## Il modo più veloce per aspirare ritagli in 1,1 Kw e 114 litri di capienza

Il modello R 154 ha un motore trifase da 1,1 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 ideale 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	R154 V	R154 X
Ref. no.	4031600015	4031600023
<b>Caratteristiche del prodotto</b>		
Filtro a sacco	•	•
Camera filtro in acciaio inox		•
Protezione interruttore motore	•	•
Spina a 5 poli		
Oblo' di ispezione	•	•
Silenziatore		
N°2 ingressi		
<b>Dati tecnici</b>		
Voltaggio (V)	400	400
Frequenza (HZ)	50	50
Grado di protezione a polvere e acqua	55	55
Classe di isolamento	F	F
Potenza motore (W)	1100	1100
Massima portata d'aria senza tubo (L/SEC)	55	55
Depressione massima (KPA)	21	21
Livello di rumorosità a distanza di 1,5 m (DB(A)ISO 3744)	72	72
Capacità contenitore rifiuti (L)	114	114

## Il modo più veloce per aspirare ritagli in 1,1 Kw e 114 litri di capienza

Dati tecnici	R154 V	R154 X
Tipo di filtro principale	NYLON MOD.R460	NYLON MOD.R460
Superficie filtrante (CM <sup>2</sup> )	11.500	11.500
Entrata (MM)	50	50
Lunghezza x larghezza x altezza (CM)	56 x 56 x 120	56 x 56 x 120
Peso (KG)	40	40

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

Accessori		Ref. no.	Min. richiesto	R154 V	R154 X
	Tubo				
	MANICOTTO D50 CONDUTTIVO COMPONENTE ATEX	Z7 20325	0	○	○
	MANICOTTO D50 GOMMA	Z7 20002	0	○	○
	MANICOTTO D50 GOMMA ANTIST. COMP.	40000219	0	○	○
	MANICOTTO D50 PVC	Z7 23023	0	○	○
	MANICOTTO PTFE SCORREVOLE D.50	Z7 20326	0	○	○
	MATASSA DI TUBO FLEX CONDUCT.D50 30 MT	4072400234	0	○	○
	TUBO D50 FLEX CONDUTTIVO MT3+MANICOTTI	Z7 22375	0	○	○
	TUBO D50 FLEX CONDUTTIVO MT5+MANICOTTI	Z7 22377	0	○	○
	TUBO D50 FLEX CONDUTTIVO MT15+MANICOTTI	4072200481	0	○	○
	TUBO D50 POL.ANT.NEROMT3+MANIC COMPLETO	Z7 22369	0	○	○
	TUBO D50 POL.ANT.NEROMT5+MANIC COMPLETO	Z7 22372	0	○	○
	TUBO D50 POLIURETANO MT3+MANIC COMPLETO	Z7 22298	0	○	○
	TUBO D50 POLIURETANO MT5+MANIC COMPLETO	Z7 22366	0	○	○
	TUBO POL.D50 ANT.NERO MT15+MANICOTTI	4072200478	0	○	○
TUBO POLIURETANO D50 MT15+MANICOTTI	4072200475	0	○	○	