

## Il modo più veloce per aspirare ritagli in 1,1 Kw e 150 litri di capienza

Il modello R 155 ha un motore trifase da 1,1 kW e un contenitore da 150 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

• Allestimento di serie

Modello	R155 V 2ID50	R155 V	R155 X
Ref. no.	4031600024	4031600027	4031600035

### Caratteristiche del prodotto

Filtro a sacco	•	•	•
Camera filtro in acciaio inox			•
Protezione interruttore motore	•	•	•
Messa a terra			
Spina a 5 poli			
Ruote antistatiche			
Valvola clapet			
Oblo' di ispezione	•	•	•
Silenziatore			
N°2 ingressi	•		

## Il modo più veloce per aspirare ritagli in 1,1 Kw e 150 litri di capienza

Modello R155 X 2ID50

Ref. no. 4031600037

## Caratteristiche del prodotto

Filtro a sacco	•
Camera filtro in acciaio inox	•
Protezione interruttore motore	•
Messa a terra	
Spina a 5 poli	
Ruote antistatiche	
Valvola clapet	
Oblo' di ispezione	•
Silenziatore	
N°2 ingressi	

Dati tecnici	R155 V 2ID50	R155 V	R155 X
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)	1100	1100	1100
Massima portata d'aria senza tubo (L/SEC)	55	55	55
Depressione massima (KPA)	21	21	21
Livello di rumorosità a distanza di 1,5 m (DB(A)ISO 3744)	72	72	72
Capacità contenitore rifiuti (L)	150	150	150
Tipo di filtro principale	NYLON MOD. R560	NYLON MOD. R560	NYLON MOD. R560
Superficie filtrante (CM²)	14.350	14.350	14.350
Entrata (MM)	50	50	50
Lunghezza x larghezza x altezza (CM)	65 x 65 x 125	65 x 65 x 125	65 x 65 x 125
Peso (KG)	61	61	61

Dati tecnici R155 X 2ID50

Voltaggio (V)	400
Frequenza (HZ)	50
Grado di protezione a polvere e acqua	55
Classe di isolamento	F
Potenza motore (W)	1100
Massima portata d'aria senza tubo (L/SEC)	55
Depressione massima (KPA)	21


## Il modo più veloce per aspirare ritagli in 1,1 Kw e 150 litri di capienza

Dati tecnici


R155 X 2ID50

Livello di rumorosità a distanza di 1,5 m (DB(A)ISO 3744)	72
Capacità contenitore rifiuti (L)	150
Tipo di filtro principale	NYLON MOD. R560
Superficie filtrante (CM²)	14.350
Entrata (MM)	50
Lunghezza x larghezza x altezza (CM)	65 x 65 x 125
Peso (KG)	61

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

Accessori		Ref. no.	Min. richiesto	R155 V 2ID50	R155 V	R155 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+MANICOMPLETO	Z7 22369	0	○	○	○
	TUBO D50 POL.ANT.NEROMT5+MANICOMPLETO	Z7 22372	0	○	○	○
	TUBO D50 POLIURETANO MT3+MANICOMPLETO	Z7 22298	0	○	○	○
	TUBO D50 POLIURETANO MT5+MANICOMPLETO	Z7 22366	0	○	○	○
TUBO POL.D50 ANT.NERO MT15+MANICOTTI	4072200478	0	○	○	○	
TUBO POLIURETANO D50 MT15+MANICOTTI	4072200475	0	○	○	○	

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

Accessori		Ref. no.	Min. richiesto	R155 X 2ID50
	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	○

Il modo più veloce per aspirare ritagli in 1,1 Kw e 150 litri di capienza

Accessori	Ref. no.	Min. richiesto	R155 X 2ID50
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	○