

## Higiena i bezpieczeństwo

Model R154 dostępny jest z silnikiem 1,1 kW i zbiornikiem o pojemności 114 litrów. Standardowo wyposażony jest w nylonowy wkład filtra (do usuwania pyłów dostępne są specjalne wkłady) . Trójfazowy silnik do pracy w trybie ciągłym umieszczony jest bezpośrednio pod zbiornikiem. Dzięki takiemu umiejscowieniu silnika zbiornik zapełniany jest w najbardziej optymalny a gromadzony materiał ubijany jest równomiernie w trakcie zapełniania.

- Niewielkie gabaryty
- Maszyny bezobsługowe
- Łatwe i szybkie usuwanie zebranego materiału
- Wizualna kontrola poziomu zapełnienia zbiornika: okienko z pleksi w pokrywie
- Dostępna wersja ze stali nierdzewnej

Modele z serii R używane są do zbierania ścinków (papier, plastik, tkanina itp.) z linii produkcyjnych.



Zdjęcia produktów mają charakter poglądowy

• Wyposażenie standardowe

• Wyposażenie standardowe

Model	R154 V	R154 X	R154 V 5PP
Nr. ref	4031600015	4031600023	4031600077

### CECHY PRODUKTU

Worek filtracyjny	•	•	•
Komora filtra ze stali nierdzewnej		•	
Termiczne zabezpieczenie silnika	•	•	•
Wtyczka 5-cio bolcowa			•
Okienko rewizyjne	•	•	•
Tłumik			
2 wloty			

Model	R154 V 2ID50 5PP
Nr. ref	4031600100

### CECHY PRODUKTU

Worek filtracyjny	•
Komora filtra ze stali nierdzewnej	
Termiczne zabezpieczenie silnika	•
Wtyczka 5-cio bolcowa	•
Okienko rewizyjne	•



## Higiena i bezpieczeństwo

Model R154 V 2ID50 5PP

Nr. ref 4031600100

## CECHY PRODUKTU

Tłumik

2 wloty

•

Dane techniczne	R154 V	R154 X	R154 V 5PP
Napięcie (V)	400	400	400
Częstotliwość (Hz)	50	50	50
Klasa zabezpieczenia IP	55	55	55
Klasa izolacji	F	F	F
Moc znamionowa silnika (kW)	1.1	1.1	1.1
Przepływ powietrza bez węża (m <sup>3</sup> /godz - l/min)	156 - 2600	156 - 2600	156 - 2600
Max. vacuum (kPa - mbar)	21 - 210	21 - 210	21 - 210
Poziom ciśnienia akustycznego (dB(A))	72	72	72
Pojemność pojemnika (l)	114	114	114
Typ filtra głównego	NYLON MOD.R460	NYLON MOD.R460	NYLON MOD.R460
Powierzchnia filtra głównego (cm <sup>2</sup> )	11.500	11.500	11.500
Wlot (mm)	50	50	50
Długość x szerokość x wysokość (mm)	560x560x1200	560x560x1200	560x560x1200
Ciężar (kg)	40	40	40







Dane techniczne R154 V 2ID50 5PP

Napięcie (V)	400
Częstotliwość (Hz)	50
Klasa zabezpieczenia IP	55
Klasa izolacji	F
Moc znamionowa silnika (kW)	1.1
Przepływ powietrza bez węża (m <sup>3</sup> /godz - l/min)	156 - 2600
Max. vacuum (kPa - mbar)	21 - 210
Poziom ciśnienia akustycznego (dB(A))	72
Pojemność pojemnika (l)	114
Typ filtra głównego	NYLON MOD.R460
Powierzchnia filtra głównego (cm <sup>2</sup> )	11.500
Wlot (mm)	50
Długość x szerokość x wysokość (mm)	560x560x1200
Ciężar (kg)	40






## Higiena i bezpieczeństwo








● Wyposażenie standardowe, ○ Akcesoria opcjonalne, □ Montaż w fabryce

Akcesoria	Nr. ref	Wymagane min.	R154 V	R154 X	R154 V 5PP	
<b>WAŻ SSĄCY</b>						
	ANT.POL BLACK HOSE D50 MT5+SLEEVES	Z7 22372	0	○	○	○
	ANT.POL BLACK HOSE D50 MT15+SLEEVES	4072200478	0	○	○	○
	FLEX CONDUCTIVE HOSE D50 MT5+ SLEEVES	Z7 22377	0	○	○	○
	FLEX CONDUCTIVE HOSE D50 MT15+ SLEEVES	4072200481	0	○	○	○
	HANK CONDUCTIVE FLEX HOSE D50 MT.30	4072400234	0	○	○	○
	SZYBKOZŁĄCZE PTFE D50	Z7 20326	0	○	○	○
	WAŻ 3M D50	Z7 22369	0	○	○	○
	WAŻ D50 3M PRZEWODZĄCY	Z7 22375	0	○	○	○
	WAŻ D50 MT15+KOŃCÓWKI	4072200475	0	○	○	○
	Wąż pu 3m d50	Z7 22298	0	○	○	○
	Wąż pu 5m d50	Z7 22366	0	○	○	○

## Higiena i bezpieczeństwo









	Akcesoria	Nr. ref	Wymagane min.	R154 V	R154 X	R154 V 5PP
	ZŁĄCZE ANTYSTAT. D50MM	Z7 20325	0	○	○	○
	ZŁĄCZE D50 ANT.GUMOWE ATEX	40000219	0	○	○	○
	ZŁĄCZE D50 GUMOWE	Z7 20002	0	○	○	○
	ZŁĄCZE WĘŻA D50 PVC	Z7 23023	0	○	○	○

● Wyposażenie standardowe, ○ Akcesoria opcjonalne, □ Montaż w fabryce

	Akcesoria	Nr. ref	Wymagane min.	R154 V 2ID50 5PP
<b>WAŻ SSĄCY</b>				
	ANT.POL BLACK HOSE D50 MT5+SLEEVES	Z7 22372	0	○
	ANT.POL BLACK HOSE D50 MT15+SLEEVES	4072200478	0	○
	FLEX CONDUCTIVE HOSE D50 MT5+ SLEEVES	Z7 22377	0	○
	FLEX CONDUCTIVE HOSE D50 MT15+ SLEEVES	4072200481	0	○
	HANK CONDUCTIVE FLEX HOSE D50 MT.30	4072400234	0	○
	SZYBKOZŁĄCZE PTFE D50	Z7 20326	0	○
	WAŻ 3M D50	Z7 22369	0	○



## Higiena i bezpieczeństwo

	Akcesoria	Nr. ref	Wymagane min.	R154 V 2ID50 5PP
	WAŻ D50 3M PRZEWODZĄCY	Z7 22375	0	○
	WAŻ D50 MT15+KOŃCÓWKI	4072200475	0	○
	Wąż pu 3m d50	Z7 22298	0	○
	Wąż pu 5m d50	Z7 22366	0	○
	ZŁĄCZE ANTYSTAT. D50MM	Z7 20325	0	○
	ZŁĄCZE D50 ANT.GUMOWE ATEX	40000219	0	○
	ZŁĄCZE D50 GUMOWE	Z7 20002	0	○
	ZŁĄCZE WĘŻA D50 PVC	Z7 23023	0	○