

Nejrychlejší způsob sběru obruby v zásobníku o objemu 1,1 kW a 150 litrů

Průmyslové vakuum pro sběr plastových, papírových nebo textilních ozdob. Jeho sací výkon, jeho vlastnosti a jeho velikost z něj činí správné vakuum pro provoz v obalových oblastech.

Model R 155 je vybaven třífázovým motorem o výkonu 1,1 kW a nádobou o obsahu 150 litrů. Namontuje nylonový filtr, ale jsou k dispozici specifické filtry pro odsávání prachu. Trojfázová odsávací jednotka je umístěna pod kontejnerem, vložka je rozložena a zcela otevřená a veškerý produkt vysáván je na dně přesně zhutněn a optimalizuje kapacitu nádoby.

- Malý
- Žádná údržba nevyžaduje
- Snadné a rychlé odstranění odpadu
- Vysoká kapacita
- Rychlé ovládání vizuální úrovně: otvor pro plexisklo ve víku
- Specifický vložkový filtr pro jemný prach k dispozici
- Verze z nerezové oceli



Picture shown may not represent model quoted

• Standard equipment

• Standard equipment

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

PRODUCT FEATURES

Filtrační sáček	•	•	•
Filtrační komora z nerez oceli			•
Ochrana motoru	•	•	•
Inspekční okénko	•	•	•
N°2 vstupy	•		

Model	R155 X 2ID50	R155 X ID70
Ref. no.	4031600037	4031600038

PRODUCT FEATURES

Filtrační sáček	•	•
Filtrační komora z nerez oceli	•	•
Ochrana motoru	•	•
Inspekční okénko	•	•
N°2 vstupy		




Nejrychlejší způsob sběru obruby v zásobníku o objemu 1,1 kW a 150 litrů

Technical specifications	R155 V 2ID50	R155 V	R155 X
Napětí (V)	400	400	400
Frekvence (HZ)	50	50	50
Ip třída ochrany	55	55	55
Třída izolace	F	F	F
Příkon motoru (KW)	1.1	1.1	1.1
Průtok vzduchu bez hadice (m3/h – l/min)	198 - 3300	198 - 3300	198 - 3300
Max. podtlak(kPa - mbar)	21 - 210	21 - 210	21 - 210
Úroveň hlučnosti	72	72	72
Objem nádoby (L)	150	150	150
Typ hlavního filtru	NYLON MOD. R560	NYLON MOD. R560	NYLON MOD. R560
Plocha hlavního filtru (CM2)	14350	14350	14350
Průměr hrdla (MM)	50	50	50
Délka x šířka x výška (MM)	660x660x1250	660x660x1250	660x660x1250
Hmotnost (KG)	47	47	47












Technical specifications	R155 X 2ID50	R155 X ID70
Napětí (V)	400	400
Frekvence (HZ)	50	50
Ip třída ochrany	55	55
Třída izolace	F	F
Příkon motoru (KW)	1.1	1.1
Průtok vzduchu bez hadice (m3/h – l/min)	198 - 3300	198 - 3300
Max. podtlak(kPa - mbar)	21 - 210	21 - 210
Úroveň hlučnosti	72	72
Objem nádoby (L)	150	150
Typ hlavního filtru	NYLON MOD. R560	NYLON MOD. R560
Plocha hlavního filtru (CM2)	14350	14350
Průměr hrdla (MM)	50	50
Délka x šířka x výška (MM)	660x660x1250	660x660x1250
Hmotnost (KG)	47	47

● Standard equipment, ○ Supplementary accessories, □ Mountable equipment

Accessories	Ref. no.	Min. required	R155 V 2ID50	R155 V	R155 X
Hadice k vysavačům					
	50MM ANTI STATIC CUFF	Z7 20325	1	○	○













Nejrychlejší způsob sběru obruby v zásobníku o objemu 1,1 kW a 150 litrů

Accessories	Ref. no.	Min. required	R155 V 2ID50	R155 V	R155 X
 ANTISTATIC HOSE FDA D40 BY METER	4072400328	1	○	○	○
 FLOWING PTFE SLEEVE D50	Z7 20326	1	○	○	○
 HANK CONDUCTIVE FLEX HOSE D50 MT.30	4072400234	1	○	○	○
 POL HOSE D50 MT5+SLEEVES	Z7 22366	1	○	○	○
 POL HOSE D50 MT15+SLEEVES	4072200475	1	○	○	○
 SLEEVE D50 PVC	Z7 23023	1	○	○	○
 SLEEVE D50 RUBBER	Z7 20002	1	○	○	○
 SLEEVE D50ANTISTAT.RUBBER COMPONENT ATEX	40000219	1	○	○	○
 TUBE D50 POLYURETHAN MT3+SLEEV	Z7 22298	1	○	○	○
Hadice a spojky					
 SLEEVE FOR ANTISTATIC HOSE FDA D40	4072000358	1	○	○	○
 SLEEVE FOR ANTISTATIC HOSE FDA D50	4072000359	1	○	○	○

Nejrychlejší způsob sběru obruby v zásobníku o objemu 1,1 kW a 150 litrů

● Standard equipment, ○ Supplementary accessories, □ Mountable equipment

Accessories		Ref. no.	Min. required	R155 X 2ID50	R155 X ID70
Hadice k vysavačům					
	50MM ANTI STATIC CUFF	Z7 20325	1	○	
	ANTISTATIC HOSE FDA D40 BY METER	4072400328	1	○	
	FLOWING PTFE SLEEVE D50	Z7 20326	1	○	
	HANK CONDUCTIVE FLEX HOSE D50 MT.30	4072400234	1	○	
	POL HOSE D50 MT5+SLEEVES	Z7 22366	1	○	
	POL HOSE D50 MT15+SLEEVES	4072200475	1	○	
	SLEEVE D50 PVC	Z7 23023	1	○	
	SLEEVE D50 RUBBER	Z7 20002	1	○	
	SLEEVE D50ANTISTAT.RUBBER COMPONENT ATEX	40000219	1	○	
	TUBE D50 POLYURETHAN MT3+SLEEV	Z7 22298	1	○	
Hadice a spojky					
	SLEEVE FOR ANTISTATIC HOSE FDA D40	4072000358	1	○	
	SLEEVE FOR ANTISTATIC HOSE FDA D50	4072000359	1	○	