

„Steril tér” - IVT 1000 CR / IVT 1000 CR H /IVT 1000 CR safe pack ipari porszívó

Az IVT 1000 CR ipari porszívó H típusa fenn HEPA H13 szűrővel, alul ULPA U15 szűrővel rendelkezik, hogy megszűrje a motor szénrészecskéit. Papírporzsák vagy biztonsági zsákrendszer gondoskodik a gyors és könnyű hulladékelhelyezésről.

- Mindegyik rozsdamentes acél konstrukciót könnyű tisztítani
- Alkalmasak 121° C-on autoklávós sterilizálásra
- Csendes és könnyű

A porszívózás általában elfogadott eljárás a „steril térben” az ISO 5 (ISO 4)-ig. Az IVT 1000 CR ipari porszívó legtöbb alkatrésze teljesen sterilizálható, mielőtt bekerül a „steril térbe”. Az IVT 1000 CR ipari porszívók AISI 316 besorolású rozsdamentes acélból készültek (kerekek: AISI 304)



A kép illusztrációként szolgál.

• Alaptartozékok

• Alaptartozékok

Model	IVT1000CR EU 230V	IVT1000CR UK 230V	IVT1000CR H- CLASS 230V
Cikkszám	17141001	17141002	17141101

TERMÉK JELLEMZŐK

Porzsák rendszer	•	•	
Rozsdamentes acélkeret	•	•	•
Angol modell		•	
Korrózióálló acél portartály	•	•	•
Vákuum mérő			•
Kimenő oldali ulpa szűrő	•	•	•
Biztonsági zsák rendszer			•
Goretex main filter	•	•	
HEPA H13 main filter			•
Safe pack system			
Suitable for liquids			
Mechanical cut-off for liquids			

„Steril tér” - IVT 1000 CR / IVT 1000 CR H /IVT 1000 CR safe pack ipari porszívó

Model	IVT1000CR UK H-CLASS 230V	IVT1000CR H-CLASS 115V	IVT1000CR SAFEPACK 230V
Cikkszám	17141102	17141108	17141201

TERMÉK JELLEMZŐK

Porzsák rendszer			
Rozsdamentes acélkeret	•	•	•
Angol modell	•		
Korrózióálló acél portartály	•	•	•
Vákuum mérő	•	•	
Kimenő oldali ulpa szűrő	•	•	•
Biztonsági zsák rendszer	•	•	
Goretex main filter			
HEPA H13 main filter	•		•
Safe pack system			•
Suitable for liquids			
Mechanical cut-off for liquids			

Technikai jellemzők	IVT1000CR EU 230V	IVT1000CR UK 230V	IVT1000CR H-CLASS 230V
Hangnyomásszint	61	61	61
Feszültség (V)	230	230	230
Frekvencia (HZ)	50-60	50	50-60
Ip védelmi besorolás	40	40	40
Szigetelési osztály	I	I	I
Motor névleges teljesítménye (KW)	1.2	1.2	1.2
Légszállítás gégecső nélkül (m3/óra – l/perc)	137 - 2283	126 - 2100	126 - 2100
Max. vacuum (kPa - mbar)	19.8 - 198	20 - 200	20 - 200
Tartály térfogat (L)	12.5	12.5	12.5
Főszűrő típusa	GORETEX	GORETEX	HEPA H13
Főszűrő felülete (CM²)	2100	2100	2573
Nyomóoldali ulpa szűrő u15 (CM²)	2573	2573	2573
Bemenet (MM)	32	32	32
Hosszúság x szélesség x magasság (MM)	300x300x625	300x300x625	300x300x725
Tömeg (KG)	7.75	7.75	9.2

„Steril tér” - IVT 1000 CR / IVT 1000 CR H /IVT 1000 CR safe pack ipari porszívó

Technikai jellemzők	IVT1000CR UK H- CLASS 230V	IVT1000CR H- CLASS 115V	IVT1000CR SAFEPACK 230V
Hangnyomásszint	61	61	61
Feszültség (V)	230	230	230
Frekvencia (HZ)	50	50-60	50-60
Ip védelmi besorolás	40	40	40
Szigetelési osztály	I	I	I
Motor névleges teljesítménye (KW)	1.2	1.2	1.2
Légszállítás gégecső nélkül (m3/óra – l/perc)	126 - 2100	126 - 2100	126 - 2100
Max. vacuum (kPa - mbar)	20 - 200	20 - 200	20 - 200
Tartály térfogat (L)	12.5	12.5	12.5
Főszűrő típusa	HEPA H13	HEPA H13	HEPA H13
Főszűrő felülete (CM ²)	2573	2573	2573
Nyomóoldali ulpa szűrő u15 (CM ²)	2573	2573	2573
Bemenet (MM)	32	32	32
Hosszúság x szélesség x magasság (MM)	300x300x725	300x300x725	300x300x700
Tömeg (KG)	9.2	9.2	8.2