



### Erőteljes, moduláris, innovatív

Végül egy ipari porszívó mely igen egyszerűen változtatható és átalakítható. Csupán az opcionális kiegészítőket kell felszerelni: folyadékszint-kapcsoló, elektromos szűrőrázó, L-M-H változat. Ideális mindenféle felhasználásra a legegyszerűbbtől a legbonyolultabbig.

A porszívó négy alapvető részből áll: váz, szűrőkamra, hulladéktartály, motorház. Az oldalcsatornás, alumínium öntvényből készült szívóegységet a váz aljához rögzítették, nagyobb stabilitást biztosítva ezzel a gép számára. A ventilátor direkt meghajtású így nincs szükség áttételre és karbantartásra. A diffúzor a használt levegő sebességét 1 m/s alá csökkenti, az EN 60335-2-69-es szabványnak megfelelően. Sőt mi több, az optimális 69 dB-es (A) zajszintet is biztosítja. A vákuummérő hatékonyan figyeli a szűrés megfelelő mértékét. A porszívót külső kézi szűrőrázóval látták el, melynek fogantyúja ergonomikus módon a gép oldalán található, használata egyszerű. A nagyobb szűrőfelületet az 1,95 m<sup>2</sup> területű, L porosztályú csillag alakú poliészter szűrő biztosítja.

Mérgező vagy veszélyes porok esetében ennél a porszívónál kétféle abszolút szűrő alkalmazható: HEPA és ULPA filter. Mindkettőt MPPS módszerrel, az EN 1822-es szabványnak megfelelően tesztelték. Szükség esetén együttesen is alkalmazhatók.

Az összegyűjtött anyag 100 literes, festett, kerekes acéltartályba kerül, mely könnyen eltávolítható a karos rögzítő/kioldó rendszernek köszönhetően.

A gépváz nagy teherbírású porfestett acélcsőből és acéllemezéből készült, biztosítva ezzel a fokozott ellenállóságot, továbbá szerszámos kosárral és kábeltartóval is rendelkezik. Az érintőirányban elhelyezkedő beömlőcsonk erőteljesebb körkörös irányú légmozgást eredményez.

A szűrőkamrát a csiszoló hatású anyagokkal szembeni fokozottabb védelem érdekében minden modellnél erősítő pajzsral látták el.

A porszívó jó irányíthatóságát két rögzített (Ø 200 mm) és két -fékkel ellátott, csapágyazott - bolygókerék (Ø 150 mm) biztosítja.

### Eladási szempontok

- jelszó: modularitás
- a hatékonyság növelésére tervezték
- vizes és száraz alkalmazások
- L
- M
- H változatok
- rozsdamentes acél változatok

Típus	3508	3508L	3508M	3508/3508W Z22
<b>Referenciaszám</b>	4030800065	4030800085	4030800099	4030800114
<b>Leírás</b>	3508	3508 LC	3508 MC	3508 Z22
<b>Tulajdonságok</b>				
ATEX 22-ES VESZÉLYES PORRA ENGEDÉLYEZVE				■
L VERSION		■		■
M-OSZTÁLYÚ VESZÉLYES PORRA ENGEDÉLYEZVE			■	
PHASE SEQUENCER		■	■	■
MANUAL FILTER SHAKER	■	■	■	■
ABS TARTÁLY			■	
ACCESSORY CONTAINER	■	■	■	■
RELEASE CONTAINER SYSTEM	■	■	■	■
ROZSDAMENTES ACÉL HULLADÉKGYUJTO				■
VACUUM METER	■	■	■	■
THREE PHASE LATERAL CHANEL BLOWER	■	■	■	■
<b>Alaptartozékok</b>				
32400159 CONTAINER ABS W/LID			■	
32400153 KIT S.S.CONTAINER				■
32400326 STANDARD POLYESTER FILTER	■	■		
<b>Műszaki adatok</b>				
<b>FESZÜLTSG (V)</b>	230/400	230/400	230/400	230/400
<b>FREKVENCIA (HZ)</b>	50	50	50	50
<b>IP VÉDELMI BESOROLÁS</b>	55	55	55	55
<b>SZIGETELÉSI OSZTÁLY</b>	F	F	F	F
<b>POROSZTÁLY</b>		L	M	L
<b>NÉVLEGES TELJESÍTMÉNY</b>	4000	4000	4000	4000
<b>LÉGSZÁLLÍTÁS GÉGECSŐ NÉLKÛL (L/SEC)</b>	85	85	85	85
<b>MAX VÁKUM (KPA)</b>	46	46	46	46
<b>HANGNYOMÁSSZINT 1.5 M-NÉL (DB(A)ISO 3744)</b>	72	72	72	72
<b>TARTÁLY TÉRFOGAT (L)</b>	100	100	100	100
<b>FO SZURO TÍPUSA</b>	L CLASS POLYESTER	L CLASS POLYESTER	M POLYESTER + POLYUREHANE COATING	L CLASS POLYESTER ANTISTATIC
<b>FO SZURO FELÛLETE (CM²)</b>	19500	19500	19500	19500
<b>DOWNSTREAM ULPA FILTER U15 (CM²)</b>	-	-	-	-
<b>BEMENET (MM)</b>	70	70	70	70
<b>HOSSZÚSÁG X SZÉLESSÉG X MAGASSÁG (MM)</b>	125X65X157	125X65X157	125X65X157	125X65X157
<b>TÖMEG (KG)</b>	182	192	192	192
<b>VACUUM GAUGE (FILTER SURVEILLANCE)</b>	YES	YES	YES	YES