

# Ipari porszívók

## Stabil, szolid, könnyű használatú ipari porszívó

- Állandó használatra tervezett (24/7)
- Csendes
- Eltávolítható tartály
- Kicsi, de stabil
- Jól konfigurálható
- ATEX 22 verzió (CTS), zóna 1-2, 21-22 (CTT)

Háromfázisú, robbanásbiztos ipari porszívó, kompakt, stabil és ATEX környezetre bevizsgált.



A kép illusztrációként szolgál.

### • Alaptartozékok

Alaptartozék	Cikkszám	Min. mennyiség	CTS22 LC Z22	CTS22 MC Z22	CTS22 HC Z22
<b>Gégecső és csatlakozó</b>					
	SZŰKÍTŐ, D70/50, cinkbev.	Z7 22001	1	•	•
<b>Zsák</b>					
	ZSÁK, BIZTONSÁGI, D360/460, ant.sztat.	Z8 40874	1		•

### • Alaptartozékok

Alaptartozék	Cikkszám	Min. mennyiség	CTS40 LC Z22	CTS40 MC Z22	CTS40 HC Z22
<b>Gégecső és csatlakozó</b>					
	SZŰKÍTŐ, D70/50, cinkbev.	Z7 22001	1	•	•
<b>Zsák</b>					
	ZSÁK, BIZTONSÁGI, D360/460, ant.sztat.	Z8 40874	1		•

# Ipari porszívók

## Stabil, szolid, könnyű használatú ipari porszívó

### Alaptartozékok

Alaptartozék	Cikkszám	Min. mennyiség	CTS22 LC Z22 5PP	CTS22 HC Z22 5PP	CTS40 LC Z22 5PP
<b>Gégecső és csatlakozó</b>					
 SZŰKÍTŐ, D70/50, cinkbev.	Z7 22001	1		•	
<b>Zsák</b>					
ZSÁK, BIZTONSÁGI, D360/460, ant.sztat.	Z8 40874	1		•	

### Alaptartozékok

Alaptartozék	Cikkszám	Min. mennyiség	CTS40 MC Z22 5PP	CTS40 HC Z22 5PP	CTS40 MC Z22 V220
<b>Gégecső és csatlakozó</b>					
 SZŰKÍTŐ, D70/50, cinkbev.	Z7 22001	1	•	•	
<b>Zsák</b>					
ZSÁK, BIZTONSÁGI, D360/460, ant.sztat.	Z8 40874	1		•	

### Alaptartozékok

Alaptartozék	Cikkszám	Min. mennyiség	CTT40 MC Z1	CTT40 HC Z1	CTS22 LC Z22 CC 5PP
<b>Gégecső és csatlakozó</b>					
 SZŰKÍTŐ, D70/50, cinkbev.	Z7 22001	1	•	•	
<b>Zsák</b>					
ZSÁK, BIZTONSÁGI, D360/460, ant.sztat.	Z8 40874	1		•	

### Alaptartozékok

Alaptartozék	Cikkszám	Min. mennyiség	CTS40 LC Z22 CC FMAT PBS 5PP	CTS22 MC Z22 IP65 5PP
<b>Gégecső és csatlakozó</b>				
 SZŰKÍTŐ, D70/50, cinkbev.	Z7 22001	1		•
<b>Zsák</b>				
ZSÁK, BIZTONSÁGI, D360/460, ant.sztat.	Z8 40874	1		

# Ipari porszívók

## Stabil, szolid, könnyű használatú ipari porszívó

Model	CTS22 LC Z22	CTS22 MC Z22	CTS22 HC Z22
Cikkszám	4030600038	4030600039	4030600040

### TERMÉK JELLEMZŐK

Kézi szűrőrázó	•	•	•
Rozsdamentes acél hulladékgyűjtő	•	•	•
Patronszűrő időzítéses légsugártisztítási rendszerrel			
M-osztályú veszélyes porra engedélyezve		•	
H-osztályú veszélyes porra engedélyezve			•
Korrózióálló szűrőkamra			
Motorvédő kapcsoló	•	•	•
Vákuum mérő	•	•	•
Bemenő oldali hepa szűrés			•
Antisztatikus biztonsági zsák rendszer		•	•
M-porosztályú szűrő		•	•
Ciklontányér			
L-osztályú veszélyes porra engedélyezve	•		
5 pólusú csatlakozó			
Atex kategória	•	•	•
Infiniclean			
Hepa Downstream Filtration			
Plastic Bag System			

Model	CTS40 LC Z22	CTS40 MC Z22	CTS40 HC Z22
Cikkszám	4030600042	4030600043	4030600044

### TERMÉK JELLEMZŐK

Kézi szűrőrázó	•	•	•
Rozsdamentes acél hulladékgyűjtő	•	•	•
Patronszűrő időzítéses légsugártisztítási rendszerrel			
M-osztályú veszélyes porra engedélyezve		•	
H-osztályú veszélyes porra engedélyezve			•
Korrózióálló szűrőkamra			
Motorvédő kapcsoló	•	•	•
Vákuum mérő	•	•	•
Bemenő oldali hepa szűrés			•
Antisztatikus biztonsági zsák rendszer		•	•
M-porosztályú szűrő		•	•
Ciklontányér			

# Ipari porszívók

## Stabil, szolid, könnyű használatú ipari porszívó

Model	CTS40 LC Z22	CTS40 MC Z22	CTS40 HC Z22
Cikkszám	4030600042	4030600043	4030600044

### TERMÉK JELLEMZŐK

L-osztályú veszélyes porra engedélyezve	•		
5 pólusú csatlakozó			
Atex kategória	•	•	•
Infiniclean			
Hepa Downstream Filtration			
Plastic Bag System			

Model	CTS22 LC Z22 5PP	CTS22 HC Z22 5PP	CTS40 LC Z22 5PP
Cikkszám	4030600053	4030600055	4030600057

### TERMÉK JELLEMZŐK

Kézi szűrőrázó	•	•	•
Rozsdamentes acél hulladékgyűjtő	•	•	•
Patronsűrítő időzítéses légsugártisztítási rendszerrel			
M-osztályú veszélyes porra engedélyezve			
H-osztályú veszélyes porra engedélyezve		•	
Korrózióálló szűrőkamra			
Motorvédő kapcsoló	•	•	•
Vákuum mérő	•	•	•
Bemenő oldali hepa szűrés		•	
Antisztatikus biztonsági zsák rendszer		•	
M-porosztályú szűrő		•	
Ciklontányér			
L-osztályú veszélyes porra engedélyezve	•		•
5 pólusú csatlakozó	•	•	•
Atex kategória	•	•	•
Infiniclean			
Hepa Downstream Filtration			
Plastic Bag System			

# Ipari porszívók

## Stabil, szolid, könnyű használatú ipari porszívó

Model	CTS40 MC Z22 5PP	CTS40 HC Z22 5PP	CTS40 MC Z22 V220
Cikkszám	4030600058	4030600059	4030600068

### TERMÉK JELLEMZŐK

Kézi szűrőrázó	•	•	•
Rozsdamentes acél hulladékgyűjtő	•	•	•
Patronszűrő időzítéses légsugártisztítási rendszerrel			
M-osztályú veszélyes porra engedélyezve	•		•
H-osztályú veszélyes porra engedélyezve		•	
Korrózióálló szűrőkamra			
Motorvédő kapcsoló	•	•	•
Vákuum mérő	•	•	•
Bemenő oldali hepa szűrés		•	
Antisztatikus biztonsági zsák rendszer	•	•	•
M-porosztályú szűrő	•	•	•
Ciklontányér			
L-osztályú veszélyes porra engedélyezve			
5 pólusú csatlakozó	•	•	
Atex kategória	•	•	•
Infiniclean			
Hepa Downstream Filtration			
Plastic Bag System			

Model	CTT40 MC Z1	CTT40 HC Z1	CTS22 LC Z22 CC 5PP
Cikkszám	4030600071	4030600074	4030600104

### TERMÉK JELLEMZŐK

Kézi szűrőrázó	•	•	•
Rozsdamentes acél hulladékgyűjtő	•	•	•
Patronszűrő időzítéses légsugártisztítási rendszerrel			
M-osztályú veszélyes porra engedélyezve	•		
H-osztályú veszélyes porra engedélyezve		•	
Korrózióálló szűrőkamra			
Motorvédő kapcsoló	•	•	•
Vákuum mérő	•	•	•
Bemenő oldali hepa szűrés		•	
Antisztatikus biztonsági zsák rendszer	•	•	
M-porosztályú szűrő	•	•	
Ciklontányér			•

## Ipari porszívók

### Stabil, szolid, könnyű használatú ipari porszívó

Model	CTT40 MC Z1	CTT40 HC Z1	CTS22 LC Z22 CC 5PP
Cikkszám	4030600071	4030600074	4030600104

#### TERMÉK JELLEMZŐK

L-osztályú veszélyes porra engedélyezve			•
5 pólusú csatlakozó			•
Atex kategória	•	•	•
Infiniclean			
Hepa Downstream Filtration			
Plastic Bag System			

Model	CTS40 LC Z22 CC FMAT PBS 5PP	CTS22 MC Z22 IP65 5PP
Cikkszám	4030600107	4030600118

#### TERMÉK JELLEMZŐK

Kézi szűrőrázó	•	•
Rozsdamentes acél hulladékgyűjtő	•	•
Patronszűrő időzítéses légsugártisztítási rendszerrel		
M-osztályú veszélyes porra engedélyezve		•
H-osztályú veszélyes porra engedélyezve		
Korrózióálló szűrőkamra		
Motorvédő kapcsoló	•	•
Vákuum mérő	•	•
Bemenő oldali hepa szűrés		
Antisztatikus biztonsági zsák rendszer		•
M-porosztályú szűrő		•
Ciklontányér	•	
L-osztályú veszélyes porra engedélyezve	•	
5 pólusú csatlakozó	•	•
Atex kategória	•	•
Infiniclean		
Hepa Downstream Filtration		
Plastic Bag System	•	

# Ipari porszívók

## Stabil, szolid, könnyű használatú ipari porszívó

Technikai jellemzők	CTS22 LC Z22	CTS22 MC Z22	CTS22 HC Z22
Hangnyomásszint	68	68	68
Feszültség (V)	400	400	400
Frekvencia (HZ)	50	50	50
Ip védelmi besorolás	55	55	55
Szigetelési osztály	F	F	F
Motor névleges teljesítménye (KW)	2.2	2.2	2.2
Légszállítás gégecső nélkül (m3/óra – l/perc)	318 - 5300	318 - 5300	318 - 5300
Max. vacuum (kPa - mbar)	21 - 210	21 - 210	21 - 210
Tartály térfogat (L)	50	50	50
Főszűrő típusa	ANTISTATIC STAR FILTER L CLASS	ANTISTATIC STAR FILTER M CLASS	ANTISTATIC STAR FILTER M CLASS
Főszűrő felülete (CM <sup>2</sup> )	19500	19500	24000
Bemenet (MM)	70	70	70
Hosszúság x szélesség x magasság (MM)	1050x600x1250	1050x600x1250	1050x600x1250
Tömeg (KG)	100	100	105

Technikai jellemzők	CTS40 LC Z22	CTS40 MC Z22	CTS40 HC Z22
Hangnyomásszint	70	70	70
Feszültség (V)	400	400	400
Frekvencia (HZ)	50	50	50
Ip védelmi besorolás	55	55	55
Szigetelési osztály	F	F	F
Motor névleges teljesítménye (KW)	4	4	4
Légszállítás gégecső nélkül (m3/óra – l/perc)	420 - 7000	420 - 7000	420 - 7000
Max. vacuum (kPa - mbar)	23 - 230	23 - 230	23 - 230
Tartály térfogat (L)	50	50	50
Főszűrő típusa	ANTISTATIC STAR FILTER L CLASS	ANTISTATIC STAR FILTER M CLASS	FILTER M CLASS
Főszűrő felülete (CM <sup>2</sup> )	19500	19500	24000
Bemenet (MM)	70	70	70
Hosszúság x szélesség x magasság (MM)	1050x600x1250	1050x600x1250	1050x600x1250
Tömeg (KG)	114	114	119

# Ipari porszívók

## Stabil, szolid, könnyű használatú ipari porszívó

Technikai jellemzők	CTS22 LC Z22 5PP	CTS22 HC Z22 5PP	CTS40 LC Z22 5PP
Hangnyomásszint	68	68	70
Feszültség (V)	400	400	400
Frekvencia (HZ)	50	50	50
Ip védelmi besorolás	55	55	55
Szigetelési osztály	F	F	F
Motor névleges teljesítménye (KW)	2.2	2.2	4
Légszállítás gégecső nélkül (m3/óra – l/perc)	318 - 5300	318 - 5300	420 - 7000
Max. vacuum (kPa - mbar)	21 - 210	21 - 210	23 - 230
Tartály térfogat (L)	50	50	50
Főszűrő típusa	ANTISTATIC STAR FILTER L CLASS	ANTISTATIC STAR FILTER M CLASS	ANTISTATIC STAR FILTER L CLASS
Főszűrő felülete (CM <sup>2</sup> )	19500	24000	19500
Bemenet (MM)	70	70	70
Hosszúság x szélesség x magasság (MM)	1050x600x1250	1050x600x1250	1050x600x1250
Tömeg (KG)	100	105	114

Technikai jellemzők	CTS40 MC Z22 5PP	CTS40 HC Z22 5PP	CTS40 MC Z22 V220
Hangnyomásszint	70	70	70
Feszültség (V)	400	400	400
Frekvencia (HZ)	50	50	50
Ip védelmi besorolás	55	55	55
Szigetelési osztály	F	F	F
Motor névleges teljesítménye (KW)	4	4	4
Légszállítás gégecső nélkül (m3/óra – l/perc)	420 - 7000	420 - 7000	420 - 7000
Max. vacuum (kPa - mbar)	23 - 230	23 - 230	23 - 230
Tartály térfogat (L)	50	50	50
Főszűrő típusa	ANTISTATIC STAR FILTER M CLASS	FILTER M CLASS	ANTISTATIC STAR FILTER L CLASS
Főszűrő felülete (CM <sup>2</sup> )	19500	24000	19500
Bemenet (MM)	70	70	70
Hosszúság x szélesség x magasság (MM)	1050x600x1250	1050x600x1250	1050x600x1250
Tömeg (KG)	114	119	114



# Ipari porszívók

## Stabil, szolid, könnyű használatú ipari porszívó

Technikai jellemzők	CTT40 MC Z1	CTT40 HC Z1	CTS22 LC Z22 CC 5PP
Hangnyomásszint	73	73	68
Feszültség (V)	400	400	400
Frekvencia (HZ)	50	50	50
Ip védelmi besorolás	65	65	55
Szigetelési osztály	F	F	F
Motor névleges teljesítménye (KW)	4	4	2.2
Légszállítás gégecső nélkül (m3/óra – l/perc)	534 - 8900	534 - 8900	318 - 5300
Max. vacuum (kPa - mbar)	18 - 180	18 - 180	21 - 210
Tartály térfogat (L)	50	50	50
Főszűrő típusa	ANTISTATIC STAR FILTER M CLASS	ANTISTATIC STAR FILTER M CLASS	ANTISTATIC STAR FILTER L CLASS
Főszűrő felülete (CM²)	19500	24000	19500
Bemenet (MM)	70/50	70/50	70
Hosszúság x szélesség x magasság (MM)	1050x600x1250	1050x600x1250	1050x600x1250
Tömeg (KG)	119	124	100

Technikai jellemzők	CTS40 LC Z22 CC FMAT PBS 5PP	CTS22 MC Z22 IP65 5PP
Hangnyomásszint	70	68
Feszültség (V)	400	400
Frekvencia (HZ)	50	50
Ip védelmi besorolás	55	65
Szigetelési osztály	F	F
Motor névleges teljesítménye (KW)	4	2.2
Légszállítás gégecső nélkül (m3/óra – l/perc)	420 - 7000	318 - 5300
Max. vacuum (kPa - mbar)	23 - 230	21 - 210
Tartály térfogat (L)	50	50
Főszűrő típusa	ANTISTATIC STAR FILTER L CLASS	ANTISTATIC STAR FILTER M CLASS
Főszűrő felülete (CM²)	19500	19500
Bemenet (MM)	70	70
Hosszúság x szélesség x magasság (MM)	1050x600x1250	1050x600x1250
Tömeg (KG)	114	100