

Kétventilátoros fej feletti ionizátor

Leírás



Hatékony és helytakarékos ionizációs megoldás a munkahelyi szerelőállomás fölött.

- Az elektrosztatikus töltések nagyobb felületen történő semlegesítése
- Kétventilátoros
- Bekapcsolható világítás
- Egyszerű tisztítás és ellenőrzés
- Az emmittercsúcsok könnyű tisztítása forgatható gomb segítségével.
- CE-Jelzés

Tulajdonságok

- | | |
|-----------------------------------|--|
| ▪ Ház: | Rozsdamentes acél |
| ▪ Felület: | porszórt |
| ▪ Méretek: | 610 mm x 170 mm x 125 mm |
| ▪ Pótlámpa: | 13 – 15 Watt-os Energiatakarékos izzó
(fluoreszkáló) |
| ▪ Üzemifeszültség: | 230 V/AC @ 50 Hz
110 V/AC @ 60 Hz |
| ▪ Áramfelhasználás: | min. 0,25 A (Alacsony fordulatszáma
világítás ki)
max. 0,5 A (Magas fordulatszámon,
világítás be) |
| ▪ Levegőmennyiség: | Ventilátor fordulatszám
Mennyiség
Alacsony 80 CFM
Magas 220 CFM |
| ▪ Légáram által lefedett terület: | 40 cm x 90 cm hatékony |
| ▪ Üzemi hőmérséklet: | 0 °C-tól 50 °C-ig
(max. 75 % RH) |
| ▪ Tanúsítvány: | CE |

Az itt szereplő műszaki adatok tájékoztató jellegűek. Széleskörű vizsgálatok alapján lettek összeállítva, azonban jogi következmények nem származhatnak belőlük. A termék használata előtt a felhasználónak meg kell határoznia, hogy a termék megfelel-e a kívánt felhasználási célnak. Ilyen felhasználás esetén minden kockázatot és felelősséget a felhasználónak kell vállalnia. Műszaki kérdéseit a következő e-mail címre küldheti: mailbox.hu@stat-x.com

V01.24

Villamos Tulajdonságok

▪ Lonegyensúly (Offset):	0 V (\pm 35 V)			
▪ Ionkibocsátás (Levezetési idő)*:	Távolság Bal az 300 mm ionizátortól	Középen	Jobb	
	300 mm	1,3s	2,8 s	1,4 s
	600 mm	1,9 s	1,7 s	2,3 s
	900 mm	2,5 s	3,2 s	3,4 s

Javasoljuk, hogy évente kalibráltassa készülékét.

*ME268A Charged Plate készülékkel mérve 1000 V –tól 100 V-ig. Ez az érték különböző környezeti körülmények között változhat.

Rendelési adatok

- 941200 000004 S6022 Kétventilátoros fej feletti ionizátor

Az itt szereplő műszaki adatok tájékoztató jellegűek. Széleskörű vizsgálatok alapján lettek összeállítva, azonban jogi következmények nem származhatnak belőlük. A termék használata előtt a felhasználónak meg kell határoznia, hogy a termék megfelel-e a kívánt felhasználási célnak. Ilyen felhasználás esetén minden kockázatot és felelősséget a felhasználónak kell vállalnia. Műszaki kérdéseit a következő e-mail címre küldheti: mailbox.hu@stat-x.com