

## Stat-Fan S -dc



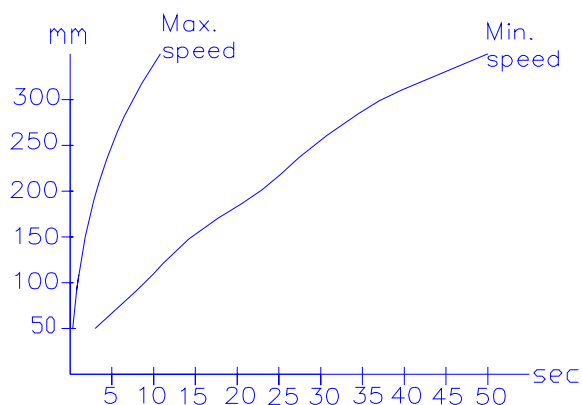
Stat-Fan S är en liten, jonblåsare med justerbart luftflöde. Den producerar positiva och negativa joner med hjälp av likström. Detta ger en mycket stor kapacitet och noggrannhet.

Stat-Fan S har ett automatiskt styr- och reglersystem som känner av polaritet och storlek på den statiska laddning man vill neutralisera, vilket gör den oerhört snabb och exakt, nästan ingen restladdning återstår. Stat-Fan S neutraliserar alla objekt placerade i dess luftflöde. Stat-Fan S neutraliserar en yta på ca 800x800 mm.

Fläkthastigheten kan regleras med ett vred på framsidan. Medurs höjer hastigheten medan moturs sänker den.

OBS! Fram och baksida på Stat-Fan S får ej blockeras för att tillåta fri passage av luft. För att behålla sin kapacitet måste apparaten hållas ren. Insidan kan blåsas ren med tryckluft medan utsidan torkas ren med en fuktad trasa.

Nedan visar neutraliseringshastigheten för en laddad isolerad platta. Plattan laddas till 1000 V och tiden mätes, i sek, för den tid det tar, vid olika avstånd, för att reducera laddningen till 100 V. Den heldragna linjen visar neutraliseringen vid max. luftflöde medan den streckade linjen visar neutraliseringen vid min. luftflöde.



### Tekniska specifikationer

Spänning: 230 V AC, 110 V AC eller svagström över adapter

Neutralisering: < +/- 20 V

Effekt: 2 W

Luftflöde: max 225 l/min

Temp. område: 0-40° C

CE  