

DATABLAD AS1001F

Automatisk 100 mm 1-bladig frysrumsdörr



AS1001F är en robust och pålitlig automatisk skjutdörr för frys.

Den här skjutdörren är isolerad med 100 mm brandhämmande polyisocyanuratskum, vilket gör den idealisk för användning i frysrum där extra höga krav ställs på livsmedelskvalitet, temperatursäkerhet och hygien. Dörren är utformad och tillverkad med särskilt fokus på att upprätthålla optimal säkerhet och funktionalitet i frysmiljöer. Frysdörren är därför utrustad med värme i både ram och dörrblad, vilket förhindrar att den fryser, och den kan fås med eller utan bottenskena, beroende på kundens behov. Skjutdörrar utan bottenskena tillverkas med extra värmekablar i dörrbladet.

DATABLAD AS1001F

| | |
|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| FÖRDELAR | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Isolerad med 100 mm högt isolerande och brandhämmande polyisocyanuratskum. ▪ Livsmedelsgodkända tätningar på både ram och dörrblad. ▪ Uppfyller de strängaste kraven inom livsmedelsindustrin. ▪ Värmekablar i både karm och dörrblad förhindrar att dörren fryser och ser till att den alltid är fullt fungerande. ▪ Den automatiska driften samt öppnings- och stängningshastigheten kan anpassas till kundens behov. ▪ Finns både med och utan bottenskena. ▪ Robust konstruktion med mycket lång livslängd. ▪ Kräver inget (eller minimalt) underhåll. |
| MÅTT | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Maxbredd: 3200 mm. ▪ Maxhöjd: 3600 mm. ▪ Lösningar som överskrider de angivna maximala måtten kan specialtillverkas. Kontakta oss för att utforska möjligheterna. |
| KARM | <ul style="list-style-type: none"> ▪ 1,5 mm rostfritt stål. ▪ Ramen är alltid isolerad. |
| LÖPHJUL | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Löphjul i POM eller rostfritt stål (64 mm eller 80 mm). ▪ Hjulkonsol, pindbolt, spännskiva och mutter i rostfritt stål. |
| DÖRBLAD | <ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 mm rostfritt stål AISI 304. ▪ 1 mm vit PVC (Food safe). <p>Kontakta oss om du vill ha andra ytor.</p> |
| NEDFALL | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Löpskena är monterad med nedfall som säkerställer att dörrbladet sluter tätt mot karm och golv. |
| TÄTNINGSLISTER | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tillverkade i livsmedelsgodkänt gummi. ▪ Monterade i anodiserade stängda aluminiumprofiler. |
| HANDTAG | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Framsida – Kraftigt rostfri DAN-doors kanthandtag. ▪ Baksida – Momentgrepp i rostfritt stål både till manuell och automatisk. |
| STYRSKENA | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Bottenskenan och beslag levereras i anodiserad aluminium ▪ Bottenbeslag är kompletterade med speciellt slitstark plast. |
| VÄRME | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Levereras med värmekabel i både karm/tröskel och dörrblad. ▪ Tröskel är tillverkad som anodiserad aluminium, nedgjutes i golv som inte har inlagd värme. ▪ Som alternativ då inte tröskel ingår läggs 3-dubbel värmekabel i underkant dörrblad. ▪ På dörrbladet är värmekabel och tätningslister monterade i samma aluminiumprofil och samlas på bakkant av dörrbladet som på karm. ▪ Värmekablar är ansluten till 230 V/50 Hz och kan levereras för annan spänning. Effekt är ca 30 W/meter. |
| AUTOMATIK | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tandremautomatik (1 x 230 V / 50 Hz) ▪ 2 stk tryckpaneler. |

TILLVAL TILL AS1001F

| | |
|---------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| LÅS | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Cylinderlås med nödöppning i svart PEHD plast och rostfritt stål. ▪ Värmeelement till lås i frysutförande. (Kan låsas från ut- och insidan). ▪ Hänglåsbeslag med eller utan nödöppning i svart PEHD plast. (Kan låsas från ut- och insidan). |
| FÖNSTER <i>Rekommenderas inte i frostörrar</i> | <p>Standardstorlek:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 150 x 300 mm. ▪ 400 x 600 mm ▪ 500 x 600 mm |
| FÖNSTERRAM | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Anodiserat aluminium ▪ Rostfritt stål. |
| GLAS | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Minimum 2-lags termoglas. |
| LÖPHJULSAVSKÄRMNING | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kan fås i samma material som dörren. |
| NÖDLUCKA ELLER GÅNGDÖRR | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Nödlucka levereras i storlek 600 x 1000 mm. ▪ Gångdörr levereras i storlek 800 x 1800 mm |
| SPARKPLÅT | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Rostfritt stål AISI 304 ▪ Dörrbredd x 300 mm (standard) ▪ Dörrbredd x 800 mm (standard). |
| AUTOMATIK | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tryckpaneler. ▪ Sändare och mottagare. ▪ Radar ▪ Dragsnöresbrytare. |