

Schuifdeuren voor koel- en vriesruimtes Type KSH / GSH

- Stabiele sandwichconstructie van metaal en kunststof voor het kozijn
- Deurblad gevuld met cfk-vrij purschuim
- De looprail en het loopwerk zijn bijzonder robuust uitgevoerd
- De stabiele buitenhendel kan gemakkelijk met één hand worden bediend



De consequente verdere ontwikkeling van ons assortiment schuifdeuren biedt tal van voordelen. Het afgeschuinde deurblad en de afgeronde zijkanten zorgen ervoor dat er zich geen water op het deurblad verzamelt en voldoen aan de hoogste hygiënische eisen. Het eigen gewicht van het deurblad wordt tijdens de sluitfase met behulp van speciaal beslag benut voor een hermetische afdichting. Gladde toplagen van chroomnikkelstaal of verzinkt, met kunststof gecoat plaatstaal.

Beslag

Speciaal beslag waarbij het eigen gewicht van het deurblad wordt gebruikt voor een automatische hermetische afdichting.

Eenvoudige bediening met één hand via binnen- en buitenhendel. Alle beslagonderdelen zijn gemaakt van hoogwaardige corrosiebestendige materialen. Verstelbare looprail (102 x 30 mm) van aluminium. Kogelgelagerde, geluidsarme rollen.



Ophanging

Elektrische aandrijving

Volledig automatisch met microprocessor, motor 230V / 50Hz, stekkerklaar geleverd. Instelbare doorgang voor personen en automatische sluiting. Bewaking van de deurbeweging – bij lichte deuren is geen veiligheidslijst nodig.

Tandriemaandrijving met uiterst stille werking. Weinig onderhoud nodig. Optionele accessoires zoals trekschakelaar, afstandsbediening enz.



Bodemgeleiding

Kozijn

Kozijn in platte uitvoering. Constructie van metaal en kunststof, gevuld met cfk-vrij polyurethaan. Met de vloer gelijkliggende, overrijdbare, lichtmetalen dorpel. Bij de uitvoering als vriesdeur zijn het kozijn en de dorpel elektrisch verwarmd. Directe aansluiting op 220 volt. Met oververhittingsthermostaat.

Accessoires

Kijkvenster, profielcilinderslot met noodontgrendeling, contactschakelaars en meer verkrijgbaar.

Stabiel deurblad

Sandwichconstructie met cfk-vrij polyurethaan 50 kg/m³ onder druk en in één stuk zonder koudebruggen. Isolatie dikte 120 mm. Rondom met gemakkelijk te vervangen rubberen afdichting. Afgeronde zijkanten en schuine bovenkant.

Oppervlakken

- Chroomnikkelstaal, 240 korrel mat geslepen
- Chroomnikkelstaal, cirkelvormig gematteerd
- Gegalvaniseerd dun plaatstaal, RAL 9010 wit, andere RAL-kleuren optioneel

