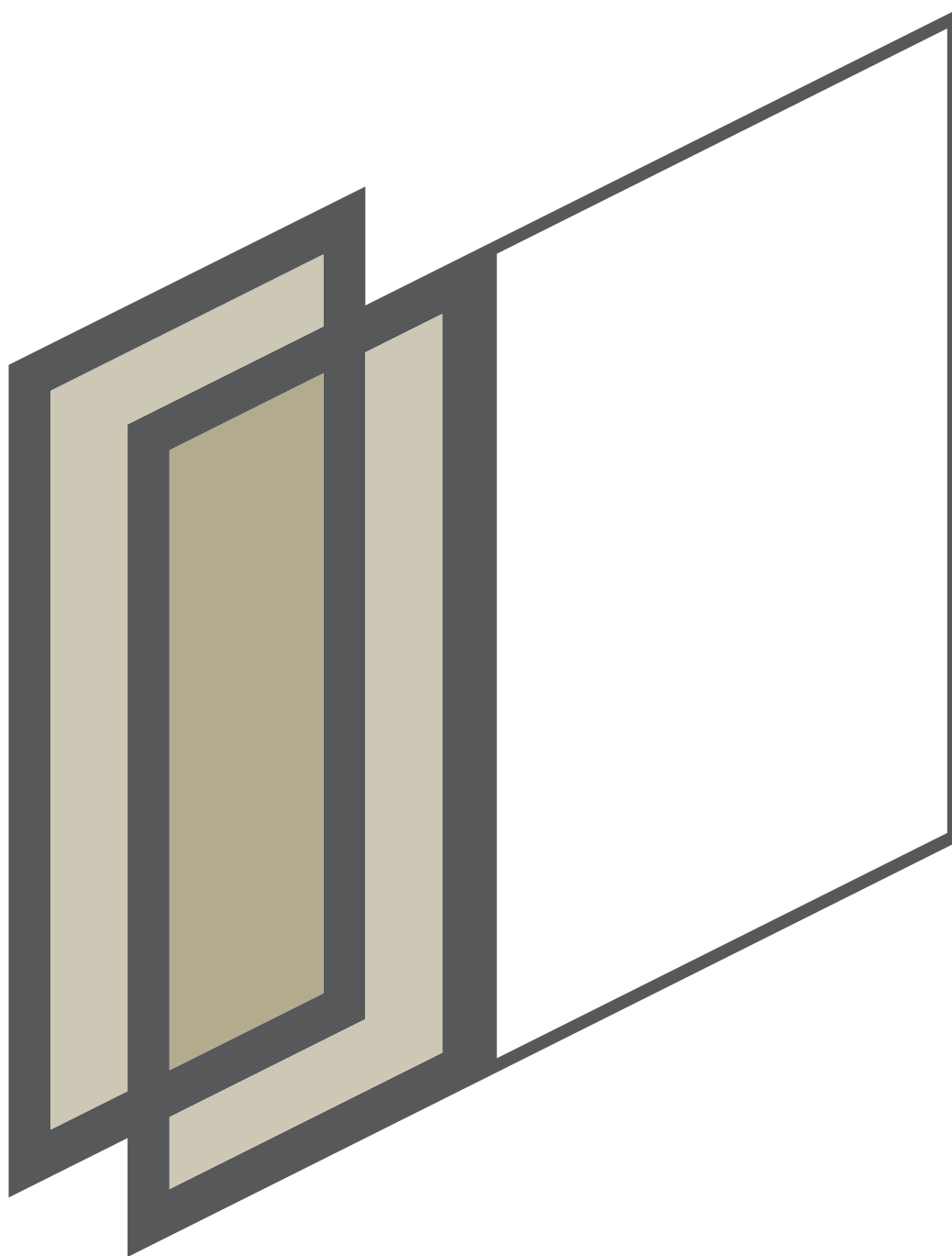


SKYDESYSTEM

SL 20e



SKYDESYSTEM SL 20e



1

MINIMERET PROFILHØJDE

Kraftigt reducerede profilhøjder med den kun 4 mm smalle fløjdekappe gør systemet ekstremt slankt og garanterer maksimal gennemsigtighed.



2

HØJDEJUSTERING

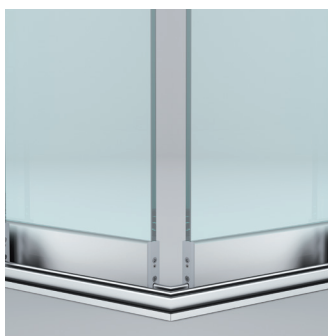
For at kunne optage byggetolerancer kan løberullerne justeres 3 mm i højden i indbygget stand. De muliggør dermed også en senere finjustering af de enkelte skydefløje.



3

VÆGTILSLUTNING/ AFLÅSNING

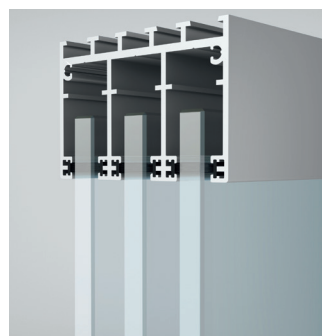
Vægttilslutningsprofilen i siden muliggør en pæn tilslutning til bygningen og sikker aflåsning.



4

TRANSPARENT HJØRNELØSNING

Stilfuldt: Det nye helglasskydesystem SL 20e muliggør fuldkommen transparens i helglas-look, samtidig holdes slagregn væk.



6

HØJDEUDLIGNING

Den øverste rammeprofil optager højdetolerancer på op til 20 mm. Skydesystemets funktionalitet er dermed også sikret i tilfælde af bygningssætninger i overkonstruktionen.



5

BETJENINGSKOMFORT

Et omfattende sortiment af greb med forskellige designvarianter sørger for optimale betjeningsmuligheder.



7

SMIDIG GANG

Bundplacerede ruller i rustfrit stål i kombination med glideflader i rustfrit stål sikrer, at skydefløjene glider let og støjsvagt og garanterer en maksimal levetid.










8

BUNDSKINNE-VARIANTER

Den fladt monterede løbeskinne har op til 5 spor og skaber en overgang til det udendørs område næsten i plan med jorden. Standardløbeskinnen (opbygget eller nedfældet) fastskrues skjult, og vandet afledes. Specielle afdækningslister skaber et homogent udseende for løbeskinnen.

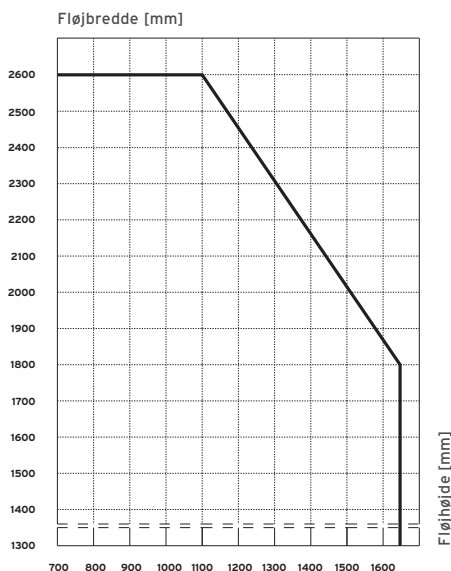
SKYDESYSTEM SL 20e

Egenskaber

	Modstandsdygtighed overfor vindbelastning	-
	Slagregnstæthed	-
	Luftgennemtrængelighed	-
	Varig funktion	-
	Indbrudshæmning	-
	Lydisoleringsklasse	17 dB
	Varmetransmissionskoefficient	uisoleret

Bemærk: Angivelserne afhænger af udførelse og glas

Fløjstørrelser



Bemærk:

- Mål inkl. ramme
- Fløjvægt maks. 95 kg
- Uden hensyntagen til vind- og stødbelastninger
- Specialstørrelser på forespørgsel

Systemegenskaber

PROFILSYSTEM

- Uisoleret helglas-skydesystem
- Bundhængt konstruktion
- 2- til 5-sporede udførelser
- Vælg mellem flad eller standardgulvskinne
- Optager højdetolerancer indtil 20 mm
- Konsekvent vandafledning fra løbeskinnen til det udendørs område
- Overfladeforædling af aluminiumprofilerne: Pulverlakering i henhold til RAL; Eloxal iht. Euras

SYNLIGE BREDDER

· Ramme	22,5 - 48,5 mm
· Fløj	0 - 40 mm
· Fløjsamling	0 - 100 mm
· Indbygningsdybde for løbeskinne	50 - 122 mm
· Indbygningsdybde for føringsskinne	50 - 122 mm
· Indbygningsdybde for fløj	20 mm

INDGLASNING

- Glastykkelser på 8 - 10 mm hærdet glas
- Ruder med omløbende polerede kanter

BESLAG

- Ruder fastholdes i aluminiumsprofiler med skjult klemmesystem og ekstra fastklæbning
- Medbringerfunktion ved lukning af skydefløjene

LØBETEKNIK

- Støjmindskende løberuller af rustfrit stål lejret i kuglelejer, med servicevenlige glideflader af rustfrit stål med ringe slitage
- Mulighed for højdejustering af fløjene i indbygget stand

TÆTHED OG UDLUFTNING

- Permanent ventilation og afvisning af slagregn som følge af 40 mm overdækning af fløjene i lukket stilling

INDIVIDUELLE GREBSVARIANTER

- Håndtag i form af et gribebehul
- Lukket håndtag
- Minimalistisk glasgreb
- Gribeliste til komfortabel betjening

PÅLIDELIGE AFLÅSNINGSVARIANTER

- AFLåsning via gribeliste, betjenes indefra
- AFLåsning via gribeliste og sikring med nøgle, betjenes indefra
- AFLåsning via gribeliste indefra, betjening udefra med en nøgle
- Lås i den nederste fløjprofil