

# Termék adatlap

## Levolan 120 üveg



Tolóvasalat 120 kg szárny súlyú üvegszárnyakhoz

### ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Lakások és irodák dizájnorientált beltéri tolóajtóihoz
- Mindenféle egy- és többszárnyú tolóajtóhoz
- Rögzítés a falon és a mennyezeten (közvetlenül és rejtett módon), valamint üvegrögzítéssel
- Levolan 120 SoftStop egy- vagy kétoldali csillapítással
- A Levolan 120 SoftStop által biztosított halk járásnak köszönhetően ideálisan alkalmas lakó- és irodaépületek ajtóihoz



### TERMÉKJELLEMZŐK

- Dizájn tolóvasalat 10–12 mm-es egyrétegű biztonsági üvegből, valamint 12,76 mm-es többretegű biztonsági üvegből készült, max. 120 kg szárnysúlyú üvegtájkhoz
- Keskeny forma integrált vasalatechnikával
- Teljes egészében a futóprofilba integrált
- A Levolan Smart fix szerelési rendszer a minimálisra csökkenti a szerelőszerszám alkalmazását, ami gyors és kényelmes beépítést biztosít
- A vasalat végszerelése egyszerű pattintással
- Egy- vagy kétoldali csillapítással max. 120 kg szárnysúlyú ajtókhöz, aminek köszönhetően az ajtó lágyan lefékeződik és magától véghelyzetbe húzódik
- A DIN EN 1527 szerint 100 000 ellenőrzési cikluson át vizsgált élettartam

### MŰSZAKI ADATOK

Kereskedelmi név	Levolan 120 üveg
Szárnny anyaga	Egyrétegű biztonsági üveg (ESG-H), Többretegű biztonsági üveg (VSG ESG-ből)
Szárnysúly (max.)	120 kg
Szárnnyak száma	Egyszárnnyú
Szárnny szélesség (min.)	640 mm
Szárnny szélesség (max.)	1440 mm
Szárnny magasság (max.)	3500 mm
Min. szárnny vastagság	10 mm
Max. szárnny vastagság	12.76 mm
Futósínprofil geometriája	Egyenes
EN 1670 korrózióállóság	3 (EN 1670 szerint: 0. osztály = nincs meghatározva, 1. osztály = alacsony, 2. osztály = közepes, 3. osztály = magas, 4. osztály = nagyon magas, 5= rendkívül magas)
EN 1527 folyamatos működésre való alkalmasság	100 000 ellenőrzési ciklus
Szerelési mód	Fal, Mennyezet, Rejtett mennyezet, Üvegrögzítés
DIN irány	balos / jobbos
Kézi működtetés	Igen
Felület	eloxált
Szín	EV1