



Sklopno-posuvné kovanie PORTAL PSK^{PLUS}: Ťažké ide ľahko.

Inteligentná technika kovania ponúka vyspelé konštrukcie pre sklopno-posuvné elementy, ktoré šetria miestom a poskytujú vysoký komfort ovládania.

SIEGENIA AUBI[®]
SOLUTIONS INSIDE

OKENNÁ TECHNIKA

DVEROVÁ TECHNIKA

POSUVNÉ KOVANIA

VETRACIA TECHNIKA A TECHNIKA BUDOŤ



Sklopno-posuvné kovanie PORTAL PSK 200-Z^{PLUS} s núteným ovládaním

Sklopno-posuvné kovanie PORTAL PSK^{PLUS}

Veľkopošné krídla posuvných elementov, ktoré spájajú obytné miestnosti s exteriérom, sú trendom súčasnej modernej architektúry. Prinášajú viac voľnosti, pohodlia a svetla, s čím ale súvisí vyššia hmotnosť posuvných krídel. Pretože naši inžinieri nemohli zrušiť gravitáciu, urobili veľké množstvo inovácií, aby dosiahli cieľ programu PORTAL: Ťažké ide ľahko. Tak vzniklo inovované, mimoriadne ľahko sa posúvajúce kovanie s označením PORTAL PSK^{PLUS}, ktoré prináša optickú ľahkosť veľkopošných presklených prvkov spojenú s nenáročnou obsluhou.

Jednoduchá obsluha veľkopošných presklených prvkov znamená veľké plus pre vyšší komfort bývania: Nové vozíky a menšie kolajnice umožňujú použitie užších profilov, čím sa zvýši presvetlenie miestnosti, optimalizuje sa spotreba materiálu a zníži sa výška prahu.

Sklopno-posuvné kovanie PORTAL PSK 200-Z^{PLUS} s núteným ovládaním

Optimalizované pre veľkopošné posuvné prvky s hmotnosťou 200 kg ohromuje kovanie PORTAL PSK 200-Z^{PLUS} s núteným ovládaním skutočne premysleným a extrémne ľahkým systémom ovládania. Vďaka komfortnému nútenému ovládaniu nožnic je dokonca i veľké a ťažké krídlo možné sklápať a posúvať len jednou rukou.

Posuvné krídlo sa ovláda jednou rukou pomocou ergonomicky tvarovanej kľučky. Rovnako ľahké je aj zatvorenie krídla zo sklopenej polohy - otáčaním kľučky jednou rukou sa krídlo samé presunie zo sklopenej polohy do polohy zatvorenej (bez nutnosti zatlačiť krídlo obidvomi rukami do zatvorenej polohy).

Vysoko pevné materiály použité na výrobu kovania umožňujú skonštruovať posuvné krídlo s hmotnosťou až do 200 kg, vďaka čomu je možné použiť špeciálne bezpečnostné a tepelnoizolačné sklá s vysokou hmotnosťou. Ideálna kombinácia kvality, estetiky, funkčnosti a prvotriedneho materiálu je evidentná.

Je možné použiť i uzamykateľnú prevodovku v kombinácii so štandardným medzikusom, ktorá je uzamykateľná aj v sklopenej polohe.

Zdokonalenú kvalitu kovania PORTAL PSK^{PLUS} pocítite už pri prvom dotyku

kľučky. Jedinečný dizajn kľučiek a možnosť farebného zladenia s krytkami kovania ponúkajú rôzne variácie farebného stvárnenia.

V ponuke je široký sortiment kľučiek: jednostranné kľučky, uzamykateľné kľučky, obojstranné kľučky (pre ovládanie aj z exteriérovej strany) a obojstranné kľučky s vonkajšou kľučkou plochou, ktoré sú vhodné pre použitie na posuvných prvkoch s vonkajšími roletami príp. sieťkami proti hmyzu.

Elegantné ergonomicky tvarované kľučky sú vybavené integrovanou poistkou proti zabuchnutiu.

K dispozícii sú vo farbách:

- smotanová biela (RAL 9001)
- signálna biela (RAL 9003)
- čiernohnedá (RAL 8022)
- strieborná (EV1)
- novostrieborná (EV2)
- stredný bronz (C33)
- zlatá matná
- titánová svetlá matná
- ocel'ová F9
- čierna (RAL 9005)



PROGRAM PORTAL JE VÝSLEDKOM DÔSLEDNEJ POLITIKY INOVÁCIÍ A KVALITY. PONÚKA INTELIGENTNÉ A VYSPÉLE RIEŠENIA PRE VŠETKY OBLASTI POUŽITIA A SPLŇA AJ NAJVYŠŠIE POŽIADAVKY NA BEZPEČNOSŤ, DIZAJN A UŽIVATEĽSKÝ KOMFORT.

Sklopno-posuvné kovanie PORTAL PSK 160^{PLUS} bez núteného ovládania



Sklopno-posuvné kovanie PORTAL PSK 160^{PLUS} bez núteného ovládania

Moderné sklopno-posuvné dvere poskytujú veľkorysý priestor pre život a vyššiu kvalitu bývania. Prinášajú viac svetla, slobody a komfortu do vášho domova.

Špeciálne vyvinuté pre malé a stredne veľké krídla umožňuje kovanie PSK PORTAL 160^{PLUS} vďaka vyvinutej technológii jednoduchú a nekomplikovanú obsluhu.

Po otočení ergonomicky tvarovanej kľučky o 90° je možné krídlo presunúť do sklopenej polohy. Ďalším otočením sa krídlo dostane do posuvnej pozície. Krídlo je pri zatváraní nutné zatlačiť do rámu a zaistiť kľučkou.

K dispozícii sú jednostranné kľučky, uzamykateľné kľučky a obojstranné kľučky s otvorom pre cylindrickú vložku s vonkajšou kľučkou plochou (pre ovládanie aj z exteriérovej strany); vhodné pre použitie na posuvných prvkoch s vonkajšími roletami príp. sieťkami proti hmyzu.

Kľučky sú štandardne dodávané vo farbách: biela, strieborná, hnedá a stredný bronz.

Kovanie je štandardne dodávané s dielmi pre základnú bezpečnosť. Aj pri sklopno-posuvných kovaniach s všeobecnou základnou bezpečnosťou je tak vyvesenie krídla pri prípadnom vlámaní sťažené.



BEZPEČNOSŤ A AKTÍVNU OCHRANU PRED VLÁMANÍM PRINÁŠAJÚ KOVANIA PORTAL PSK^{PLUS} UŽ V ZÁKLADNEJ VERZII: VO VŠETKÝCH ROHOCH INTEGROVANÉ HRÍBOVÉ ČAPY ZAMEDZUJÚ VYPÁČENIU KRÍDLA Z RÁMU A SÚ TAK AKTÍVNOU OCHRANOU VOČI VLÁMANIU.

POUŽITÍM ĎALŠÍCH HRÍBOVÝCH ČAPOV A PROTIKUSOV ZO ŠPECIÁLNEJ OCELE JE MOŽNÉ BEZPEČNOSTNÝ ŠTANDARD PLYNULE ZVYŠOVAŤ.

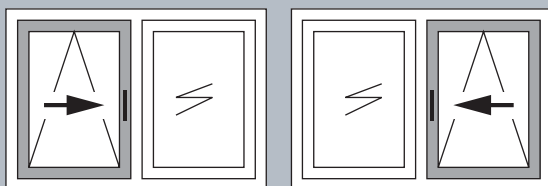


TECHNICKÉ ÚDAJE:	PSK PORTAL 200-Z ^{PLUS}	PSK PORTAL 160 ^{PLUS}
šírka kridla v drážke (FFB)	770 mm - 2000 mm*	670 mm - 1600 mm*
výška kridla v drážke (FFH) schéma A,G,K,C1	1000 mm - 2360 mm	840 mm - 2360 mm
výška kridla v drážke (FFH) schéma C	1690 mm - 2360 mm schéma C2a, C2b	1880 mm - 2360 mm schéma C2
vonkajšia šírka rámu (RAB)	podľa profilového systému odvodíť od FFB pri schéme A max. 4260 mm pri schéme C max. 8520 mm pri schéme G max. 6390 mm pri schéme K max. 8520 mm	podľa profilového systému odvodíť od FFB pri schéme A max. 3460 mm
nosnosť	200 kg	160 kg
os zámku štandard	30, 40, 45 a 50 mm prevodovka zvnútra uzamykateľná	16 mm štandard
os zámku	30, 40, 45 a 50 mm obojsstranne uzamykateľná prevodovka	25, 30, 35, 40, 45 a 50 mm obojsstranne uzamykateľná prevodovka
poloha kľučky	490 mm - 990 mm konštantná	420 - 1180 variabilná / v strede
poloha drážky	9 mm a 13 mm	9 mm a 13 mm
odstup kridla	122 mm	122 mm

* Pri šírke kridla v drážke <944 mm nesmie výška kridla v drážke 2,5-násobne prekročiť šírku kridla v drážke.

Prehľad schém

schéma A: 1 posuvné kridlo/1 pevné kridlo*



ľavá podľa DIN

pravá podľa DIN

schéma G: 1 posuvné kridlo/2 pevné kridla*

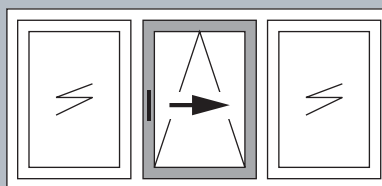


schéma C: 2 posuvné kridla/2 pevné kridla*

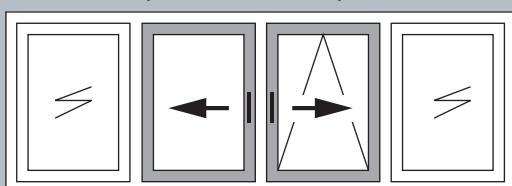
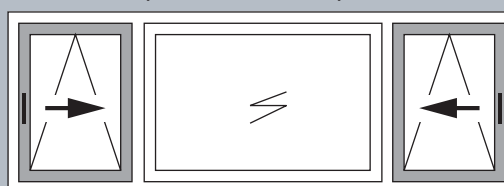


schéma K: 2 posuvné kridla/1 pevné kridlo



* Namiesto pevného kridla je možné použiť otváracé kridlo. Otváracé kridlo len s rozetou Si-line vnútri a odnímateľnou kľučkou.

SIEGENIA AUBI[®]
SOLUTIONS INSIDE

SIEGENIA-AUBI KG
Beschlag- und Lüftungstechnik
Duisburger Str. 8 · D-57234 Wilnsdorf

www.siegenia-aubi.sk

VIAC INFORMÁCIÍ U VÁŠHO PREDAJCU:

