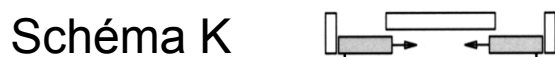
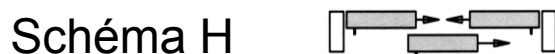
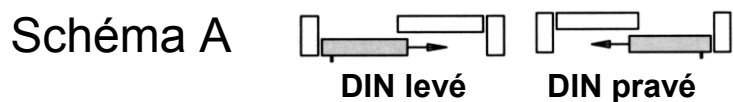




KMT
PROFI, s.r.o.

Siegenia HS portál 300 pro dřevo a plast

posuvné kování – odsuvně zdvižné křídlo





KMT
PROFI, s.r.o.

Siegenia HS portál 300 pro dřevo

posuvné kování – odsuvně zdvižné křídlo

Mezní hodnoty

max. hmotnost křídla	300 kg
šířka křídla (FB)	720–3.335 mm
výška křídla (FH)	1.175–2.675 mm
vnější šířka rámu (RAB)	1.470–6.700 mm (schéma A)

2.812–13.332 mm (schéma C1 – převodovka štulpového křídla na povrchu)

2.820–13.340 mm (schéma C2– převodovka štulpového křídla pod těsnicí lištou)

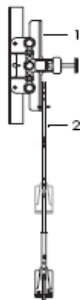
Varianty barev

EV1 stříbrná

Šablony Popis Kód



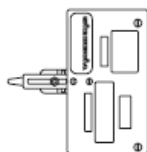
EB 650-1/06 AF127971



1 – EB 650-0 AF157237
2 – tyč se zá AF157244



vodítko vrtán AF155066



frézovací šat AF141373



trn na označe AF141519



KMT
PROFI, s.r.o.

Siegenia HS portál 300 pro dřevo



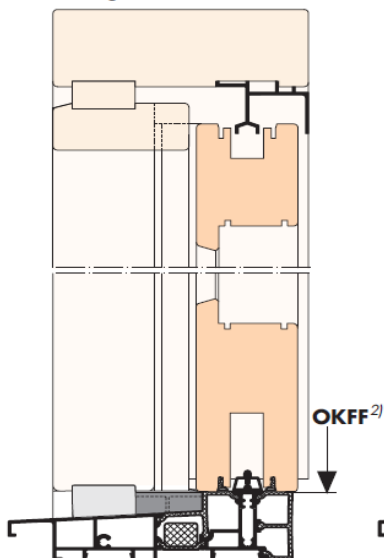
Sestavové ceny Siegenia HS 300, jednostranná klika

Ceník je pouze orientační, slouží pro rychlou informaci o přibližné ceně.

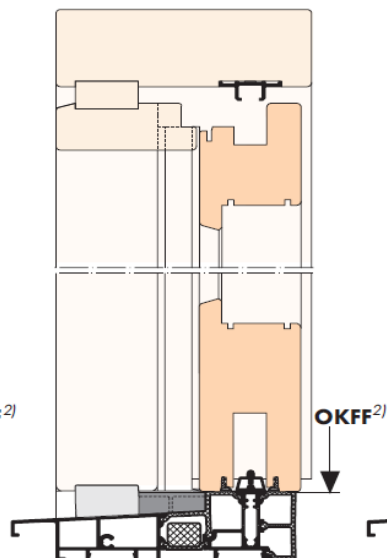
Ceny pro další profilové systémy, rozměry a schémata jsou na vyžádání u odborných prodejců.

FH	RAB	do 3000 mm	3001 - 3500	3501 - 4000	4001 - 4500	4501 - 5000	5001 - 5700	5701 - 6700
	Schéma	EV1	EV1	EV1	EV1	EV1	EV1	EV1
1791 - 2290	A	16 224	17 669	18 842	20 300	21 473	23 640	25 984
	G	17 266	18 438	19 611	20 785	22 446	24 088	26 934
	G-2	17 040	18 028	19 018	20 009	21 671	23 240	25 904
	C	24 305	25 477	26 650	27 825	28 997	30 639	33 530
	K	23 798	25 185	26 358	27 751	28 924	30 932	33 394
2291 - 2690	A	16 216	17 661	18 834	20 292	21 465	23 632	25 976
	G	17 229	18 401	19 574	20 749	22 409	24 051	26 898
	G-2	17 032	18 021	19 011	20 002	21 663	23 232	25 897
	C	24 232	25 404	26 577	27 752	28 924	30 566	33 457
	K	23 783	25 169	26 342	27 736	28 908	30 917	33 379

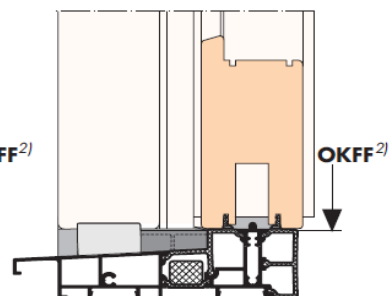
Führungsschiene HH0130-02



Führungsschiene KH0130-01



Barrierefrei nach DIN 18025
mit Bodenschwelle HH7642-06
ohne Laufschiene HH0131-06



2) OKFF = Oberkante Fertig-Fußboden