

TEHNIČNI LIST

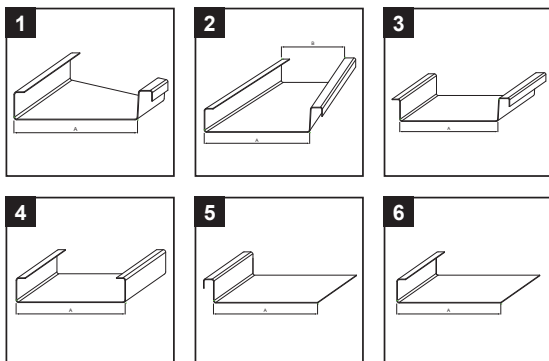
PROFILIRANJE VIŠINA SPM 25 mm 30/80

KNS-SCHLEBACH SPM



osnovni profil
FALZ KJG

MOŽNOSTI PROFILOV:



OPIS:

Osnovni model robustne serije SPM za izdelavo dvojnih stojećih utorov višine 25 mm ali 32 mm v v standardni obliki SPM.




Parametri obdelovane pločevine

Debelina	TiZn – do 0,80 mm Cu – do 0,80 mm Al – do 0,80 mm Pzn – do 0,65 mm Inox – do 0,50 mm
Širina zvitkov min./maks.	300/880 mm
Proizvodna dolžina min.	500 mm



Parametri in lastnosti profilirnega stroja

Dolžina stroja	1250 mm
Širina stroja	1470 mm
Višina stroja	1100 mm
Višina vhoda pločevine	890 mm
Osna razdalja	180–800 mm
Hitrost profiliranja	11,0 m/min
Pogon stroja	400 V, 50 Hz, 3-fazni
Vhodna moč	1,1 kW
Teža	500 kg

INDEKS SPREMEMBA	DATUM	PODPIS	 	
OZN. MAT.	R.O.	MASA kg		MER.
DIM.-POLIZD.			STN	RAZVRS.ŠT.
POM. OPR.			OP.	ŠT.POZICIJE
SEST. Ing. Kluska M.			STARA SK.	ŠT.SK.
PREIZK.				
TEHNOL.	TEHNOL.			
NAZIV	Profiliranje višina SPM 25 mm 30/80		KNS-SCHLEBACH SPM	
		Št. strani		Str. 

Kreirano: 05.06.2026 18:21:39

Tehnične spremembe pridržane