

TEHNIČKI LIST

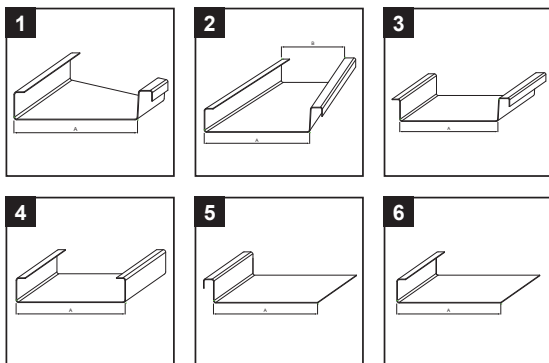
PROFILIRANJE VISINA SPM 25 mm 30/80

KNS-SCHLEBACH SPM



osnovni profil
FALZ KJG

MOGUĆNOSTI PROFILIRANJA:



OPIS:

Osnovni model robusne SPM serije za izradu dvostrukih stojećih utora visine 25 mm ili 32 mm u standardnom SPM obliku.




Parametri obrađivanog lima

Debljina	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 rola min./maks.	300/880 mm
Proizvodna duljina min.	500 mm



Parametri i svojstva stroja za profiliranje

Duljina stroja	1250 mm
Širina stroja	1470 mm
Visina stroja	1100 mm
Visina ulaznog lima	890 mm
Razmak između osi	180–800 mm
Brzina profiliranja	11,0 m/min
Pogon stroja	400 V, 50 Hz, 3 faze
Ulazna snaga	1,1 kW
Težina	500 kg

INDEX ZAMJENA	DATUM	POTPIS	 	TEŽINA kg	RAZMJER
DIMENZIJA – POLUPROIZVOD					
POMOĆNA OPREMA			STN	OZNAKA ZA SORTIRANJE	
IZRADIO Ing. Kluska M.			BILJEŠKA	REDNI BROJ POZICIJE	
TESTIRAO					
TEHNOLOG		TEHNOLOG	STARI NACRT	BROJ NACRTA	
NAZIV PROIZVODA Profiliranje visina SPM 25 mm 30/80			Broj stranica	KNS-SCHLEBACH SPM Stranica 	

Izrađeno: 25.05.2026 15:16:49

Podaci su podložni tehničkim promjenama