

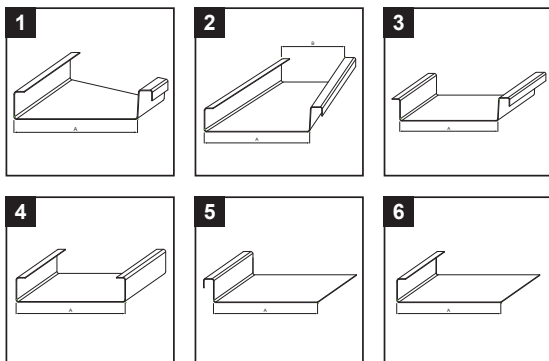
TEHNIČKI LIST

PROFILIRANJE MINI-PROF-PLUS

KNS-SCHLEBACH MPP



MOGUĆNOSTI PROFILIRANJA:



OPIS:

Kompaktni stroj za izradu dvostrukih stojećih utornih profila 25 iz oblova, reznih duljina ili izravno iz role s elektromehaničkim uređajem za mjerenje duljine s centimetarskom ljestvicom, pogonskim tračnim dodavačem i ručnim cilindričnim škarama za izvođenje ručnih poprečnih rezova.

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./max.	240/850 mm
Proizvodna duljina min.	500 mm
Parametri odmotavanja AC	
Nosivost	maks. 300 kg



Parametri i svojstva stroja za profiliranje	
Duljina stroja	1600 mm
Širina stroja	1370 mm
Visina stroja	850 – 1050 mm
Visina ulaznog lima	670 – 870 mm
Razmak između osi	170 – 780 mm
Brzina profiliranja	8,5 m/min
Pogon stroja	230 V, 50 Hz, 1-fazni
Ulazna snaga	1,1 kW
Težina	325 kg

INDEX ZAMJENA	DATUM	POTPIS	TEŽINA kg	RAZMJER
DIMENZIJA – POLUPROIZVOD			STN	OZNAKA ZA SORTIRANJE
POMOĆNA OPREMA				
IZRADIO Ing. Kluska M.		TEHNOLOG	BILJEŠKA	REDNI BROJ POZICIJE
TESTIRAO			STARI NACRT	BROJ NACRTA
NAZIV PROIZVODA Profiliranje MINI-PROF-PLUS			KNS-SCHLEBACH MPP	
			Broj stranica	Stranica

Izrađeno: 05.06.2026 18:28:42

Podaci su podložni tehničkim promjenama