

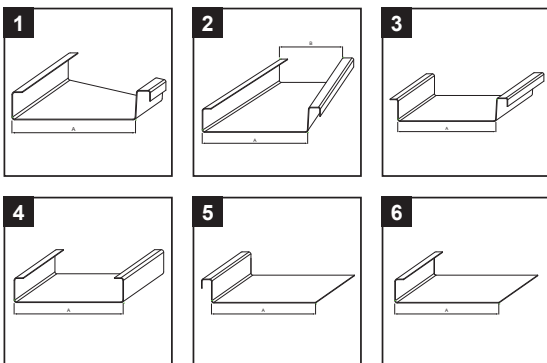
TEHNIČNI LIST

PROFILIRANJE MINI-PROF

KNS-SCHLEBACH MP



MOŽNOSTI PROFILOV:



OPIS:

Univerzalna naprava za začetnike ali kot rezervna naprava za delo na lokaciji za izdelavo profilov dvojnega stoječega utora 25 iz prirezov ali izrezanih dolžin z enim prehodom.




Parametri obdelovane pločevine

Debelina	TiZn – do 0,80 mm Cu – do 0,80 mm Al – do 0,80 mm Pzn – do 0,65 mm Nerez – do 0,50 mm
Širina zvitkov min./max.	240/850 mm
Proizvodna dolžina min.	500 mm



Parametri in lastnosti profilirnega stroja

Dolžina stroja	1200 mm
Širina stroja	1400 mm
Višina stroja	850 – 1050 mm
Višina vhoda pločevine	670 – 870 mm
Oсна razdalja	170 – 780 mm
Hitrost profiliranja	8,5 m/min
Pogon stroja	230 V, 50 Hz, 1-fazni
Vhodna moč	1,1 kW
Teža	220 kg

INDEKS SPREMEMBA	DATUM	PODPIS	 		
OZN. MAT.		R.O.	MASA kg	MER.	
DIM.-POLIZD.					
POM. OPR.			STN	RAZVRS.ŠT.	
SEST.	Ing. Kluska M.		OP.	ŠT.POZICIJE	
PREIZK.					
TEHNOL.	TEHNOL.		STARA SK.	ŠT.SK.	
NAZIV	Profiliranje MINI-PROF		Št. strani	KNS-SCHLEBACH MP	Str. 

Kreirano: 21.04.2026 13:11:19

Tehnične spremembe pridržane