

## STROJI ZA OJAČITEV PLOČEVINE (PREŠANJE OBLIK) MAŠINE ZA OJAČAVANJE PLOČA LIMA (PRESANJE OBLIKA)



### TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

- Motor z reduktorjem
- Sistem verižnega pogona
- Popolnoma trdno varjeno jekleno ohišje
- Zahvaljujoč kolesom se lahko prevaža na zeleno mesto
- Debelino stroja lahko zelo enostavno prilagodite z vijaki glede na debelino pločevine
- Razdalja med spodnjim in zgornjim valjem je nastavljiva
- Zgornji in spodnji valji so izdelani iz kaljenega, dolgotrajnega proizvodnega jekla
- To je praktičen stroj, ki ga lahko ljubitelji učinkovito uporabljajo več let.

### TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

- Motor sa reduktorom
- Sistem na lančani pogon
- Potpuno čvrsto zavareno čelično kućište
- Može se transportovati na željenu lokaciju zahvaljujući točkovima
- Debljina mašine se može vrlo lako podesiti pomoću vijaka prema debljini lima

- Udaljenost između donji i gornji rolni se mogu podesiti
- Gornji i donji rolni su napravljeni od kaljenog, dugotrajnog proizvodnog čelika
- To je praktična mašina koju ventilatori mogu efikasno koristiti dugi niz godina.

## TEHNIČNE OSEBINE STROJA

## TEHNIČKE KARAKTERISTIKE MAŠINE

MODEL	Working Length DELOVNA DOLŽINA RADNA DUŽINA	Folding Capacity DEBLINA PLOČEVINE DEBLJINA LIMA	Motor Power MOĆ MOTORJA SNAGA MOTORA	Length DOLŽINA STROJA DUŽINA MAŠINE	Width ŠIRINA STROJA ŠIRINA MAŠINE	Height VIŠINA STROJA VIŠINA MAŠINE	Weight TEŽA STROJA TEŽINA MAŠINE
	mm	mm	kW	mm	mm	mm	kg
SIM 1200	1200	0.40 / 1.20	0.37	1450	530	1050	210
SIM 2000	2000	0.40 / 1.20	0.37	2240	530	1050	360