



Motorické ohýbacie stroje typu SLF pokrývajú širokú škálu využitia pri výrobe jednoduchých aj zložitých výrobkov, až do dĺžky 4m.

Excentrický pohon prítlačného nosníka zabezpečuje maximálnu rýchlosť a požadovanú prítlačnú silu. Pri otvorení až 140mm.

Otváranie prítlačného nosníka súčasne so spätným pohybom ohýbacieho nosníka skraca cyklový čas stroja.

Ohýbací nosník je vybavený systémom predopínania (crowning system) lišty, čo umožňuje dosiahnuť požadovanú presnosť po celej dĺžke ohybu.

Vhodný výber radiaceho systému, zadných dorazov a ďalšieho príslušenstva, dáva predpoklady pre cenovo optimálne zariadenia a rýchlu návratnosť investície.

Stroje nájdu uplatnenie v oblasti stavebníctva, nábytkárstva, pri výrobe dverí, reklamných panelov, v oblasti klimatizácií, pri výrobe rozvádzačov a pod.

#### Štandardné vybavenie:

- lišta na prítlačnom nosníku 20°
- ručné nastavenie jedného uhla ohybu typ MA (viď. strana 17)
- lišta na ohýbacom nosníku 20 mm
- ručné nastavenie predopnutie na ohýbacom nosníku
- nožný pedál (viď. strana 18)

#### Špeciálne vybavenie:

- nástroje podľa typu stroja (viď. strana 14)
- kotúčové nožnice ručné do hrúbky 0,8mm
- lišta ohýbacieho nosníka 10 mm, 15mm
- riadenie typu PT1, NC 1A, CNC 2A, CNC 3A, FF101 (viď. strana 17, 18, 19)
- motorický zadný doraz MZD (viď. strana 21)
- ručné zadné dorazy typov MOD,MPD (viď. strana 20)
- ručný predný doraz FSS, FSP (viď. strana 20)
- lišty a segmenty na nerez
- špeciálne lišty a segmenty
- popis šírky segmentu v mm

**Odporúčame nožnice:**

**Motorické nožnice  
MPS**

#### Technické parametre motorických ohýbacích strojov SUPER LINE

| Model                         | Pracovná dĺžka | Max.hrúbka plechu oceľ 400N/mm <sup>2</sup> | Max. hrúbka plechu Nerez 600N/mm <sup>2</sup> | Max.hrúbka plechu Hliníka 275N/mm <sup>2</sup> | Otvorenie lišt | Motor prítlač. /ohyb. nosníka | Dĺžka    | Šírka | Výška | Váha |      |
|-------------------------------|----------------|---|---|--|----------------|-------------------------------|----------|-------|-------|------|------|
|                               | mm             | mm  | mm *  | mm   | mm             | kW                            | mm       | mm    | mm    | kg   |      |
| SLF, SLF S<br>SLF SH, SLF 3SH | 10/35          | 1020  | 3,50  | 2,00   | 5,00           | 140                           | 0,75/1,1 | 1950  | 800   | 1200 | 1360 |
|                               | 12/30          | 1270  | 3,00  | 1,75   | 4,50           | 140                           | 0,75/1,1 | 2200  | 800   | 1200 | 1470 |
|                               | 15/30          | 1520  | 3,00  | 1,75   | 4,50           | 140                           | 0,75/1,1 | 2450  | 800   | 1200 | 1580 |
|                               | 20/25          | 2020  | 2,50  | 1,50   | 4,00           | 140                           | 0,75/1,1 | 2950  | 800   | 1200 | 1760 |
|                               | 25/20          | 2520  | 2,00  | 1,25   | 3,00           | 140                           | 0,75/1,1 | 3450  | 800   | 1200 | 1920 |
|                               | 30/15          | 3020  | 1,50  | 1,00   | 2,00           | 140                           | 0,75/1,1 | 3950  | 800   | 1200 | 2200 |
|                               | 40/10          | 4020  | 1,00  | 0,60   | 1,50           | 140                           | 0,75/1,1 | 4450  | 800   | 1200 | 2850 |
|                               |                |   |   |  |                |                               |          |       |       |      |      |
|                               |                |   |   |  |                |                               |          |       |       |      |      |
|                               |                |   |   |  |                |                               |          |       |       |      |      |
|                               |                |   |   |  |                |                               |          |       |       |      |      |

\* pre ohýbanie nerez je potrebné objednať nástroje pre nerez

H.M.Transtech spol. s.r.o

Volgogradská 13/B, 080 01 Prešov, Slovakia

e-mail: sales@hmtranstech.com, www.hmtranstech.com

tel.: +421 51 7718 516

Výrobca si vyhradzuje právo na zmenu všetkých údajov bez predchádzajúceho upozornenia. Aktuálne informácie o našich produktoch nájdete na [www.hmtranstech.com](http://www.hmtranstech.com)