



THS hydraulické nožnice sú určené na strihanie tabuľových plechov do hrúbky maximálne 20 mm v dĺžkach od 2 m do 4 m. Tuhá konštrukcia a jednoducho programovateľný riadiaci systém zabezpečujú kvalitný strih. CNC programovací systém pracuje v dialógovom režime; kalkuluje

optimálne nastavenie vôle medzi nožmi, optimálny uhol strihu a minimálny zdvih strižného nosníka v závislosti na dĺžke strihaného plechu. Motorický zadný doraz umožňuje automatické nastavenie strihanej dĺžky. THS SV sa dodáva pre jednoduché aplikácie

### Štandardné vybavenie:

- motorický zadný doraz s digitálnym odčítavaním (presnosť 1/10 mm)
- jednoduchý a užívateľský prístupný ovládací panel
- režim opakovaného a individuálneho strihania
- nastavenie strihanej dĺžky v automat. strihacom režime
- hydraulické nastavenie strižného uhla
- LED osvetlenie strižnej línie alebo strihanie na risku (viď. strana 12)
- motorické nastavenie strižnej medzery
- dvojhanné nože vysokej kvality
- hydraulické pridržiavače materiálu
- zauhlovacie rameno 1000 mm s mierkou
- predĺženie stola 1500 mm
- strihanie na rysku
- zadný ochranný systém s optickou závorou

**Odporúčame :**  
**Motorické ohýbacie stroje MAXI, MAXI plus**

### Technické parametre hydraulických nožníc THS

Model	Strižná dĺžka mm	Maximálna hrúbka materiálu			Uhol strihu °	Počet strihov za minútu -	Počet pridržiavačov -	Sila pridržiavania kg	Motor kW	Olejová nádrž litre	Výška stola mm	Dĺžka mm	Šírka mm	Výška mm	Váha kg
		Oceľ 400N/mm <sup>2</sup> mm	Nerez 600N/mm <sup>2</sup> mm	Hliník 275N/mm <sup>2</sup> mm											
20/06	2040	6	4,5	8,0	1,4/2,7	14	12	1100	11	70	980	2620	3140	2100	4300
25/06	2550	6	4,5	8,0	1,4/2,7	12	14	1100	11	85	980	3120	3140	2100	4900
30/06	3060	6	4,5	8,0	1,4/2,7	10	16	1100	11	100	980	3640	3140	2100	5600
20/08	2040	8	6,0	10	1,4/2,7	13	12	2000	15	70	980	2620	3140	2100	5000
25/08	2540	8	6,0	10	1,4/2,7	11	14	2000	15	85	980	3120	3140	2100	5700
30/08	3060	8	6,0	10	1,4/2,7	9	16	2000	15	100	980	3640	3140	2100	6300
20/10	2040	10	7,5	13	1,4/2,7	12	12	2000	18,5	70	980	2700	3150	2100	5100
25/10	3540	10	7,5	13	1,4/2,7	10	14	2000	18,5	85	980	3200	3150	2100	5900
30/10	3060	10	7,5	13	1,4/2,7	8	16	2000	18,5	100	980	3720	3150	2100	6900
20/12	2040	12	9,0	16	1,4/2,7	12	12	2000	18,5	70	980	2700	3150	2100	6000
25/12	2540	12	9,0	16	1,4/2,7	10	14	2000	18,5	85	980	3200	3150	2100	6900
30/12	3060	12	9,0	16	1,4/2,7	8	16	2000	18,5	100	980	3720	3150	2100	7800
20/16	2040	16	12	20	1,9/3,3	12	14	2500	23,5	70	1010	2760	3170	2180	8100
25/16	2540	16	12	20*	1,9/3,3	10	17	2500	23,5	85	1010	3200	3170	2180	9100
30/16	3060	16	12	20*	1,9/3,3	8	19	2500	23,5	100	1010	3780	3170	2180	10400
20/20	2040	20	14	22*	1,9/3,3		14	2800	30	100	1010	2780	3170	2180	9200
25/20	2550	20	14	22*	1,9/3,3	12	17	3400	30	125	1010	3200	3170	2180	10800
30/20	3080	20	14	22*	1,9/3,3	10	19	4000	30	130	1010	3800	3170	2180	11900
40/10	4100	10	7,5	13	1,7/3,0	10	22	2500	23,5	125	1010	4800	3150	2140	9650

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, fax: +421 51 7716 056

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)