



## Specifikace

		ML-280						
Kapacita	Oběžný průměr nad ložem	Ø 600 (Ø 23.63)						
	Max. soustružená délka	Ø 255 × 600 (Ø 8.27 × 23.63 )						
	Max. soustružený průměr	Ø 300 (Ø 11.03)						
Stroj	Sklon lože	30 °						
	Max. rozjezd v osách Z/X	600 / 170 (23.63 × 6.70)						
	Servo motor v osách Z/X	Z-axis: 3 kW (HP) ; x -axis: 3 kW (HP)						
	Rychloposuv v osách Z/X	20 / 16 m/min (787.3 / 630 ipm)						
	Vrtání vřetene/Kapacita pro tyč	STD: Ø 62 / Ø 52 (Ø 2.44 / Ø 2.05) OPT: Ø 86 / Ø 75 (Ø 3.38 / Ø 2.95)						
	Zakončení vřetene	STD;ASA A2-6; OPT:ASA A2-8;						
	Motor vřetene	STD: 11/15 kW (15/20 HP) ; OPT: 15/18.5 kW (20/25 HP)						
Hydraulický koník	Otáčky vřetene	STD: 8" sklíčidlo 4500 ot./min.; OPT: 10" sklíčidlo 3500 ot./min.						
	Sklíčidlo	STD: Ø 8" ; OPT: Ø 10"						
	Pinola ( průměr )	-						
Hydraulický koník	Rozjezd koníka	-						
	Typ	unášecí						
	Kužel	STD:MT4 OPT: MT5						
	Zdvih	-						
Revolver	Typ	Vertikální		VDI		Poh.nástroje		
	Počet pozic	OPT: 8	STD: 10	OPT: 12	STD: 8	OPT: 12	STD: 8	OPT: 12
	Držák vrtací tyče	4	5	6	4	6	2	3
	Vnější držák nástroje	-	-	-	2	4	2	4
	Vnitřní držák nástroje	2	2	2	2	2	1	2
	Radiální jednotka (PRR)	-	-	-	-	-	1	1
	Axiální jednotka (PRA)	-	-	-	-	-	2	2
Stopka nástroje	Y 25 × 25 ( Y 1 × 1 )							
Motory	Motor chlazení	860 W (1/1 HP)						
	Hydraulický motor	2.25 kW (3 HP)						
	Motor vynašeče třísek	180 W (1/4 HP)						
Ostatní	Púdorys (D × Š )	2900 × 1950						
	Váha stroje cca	5430						
	Přepravní váha cca	5730						

\*Změna specifikace vyhrazena