



**ROTAČNÝ
STÔL**

ROTAČNÝ

STŮL

Rotační stůl je umístěn na pohyblivou plochu lisu, čímž je možné umístit formy podle vlastní potřeby.

Aby byla zajištěna rychlost, přesnost a opakovatelnost při otáčení, jsou veškeré ovládací prvky a pohony řízeny elektricky.

Rotační stůl se programuje pomocí barevné dotykové obrazovky, jejímž prostřednictvím je možné jednoduše a intuitivně nastavit všechny parametry potřebné pro používání stolu.

S ohledem na prostor a rozměry mohou naši konstruktéři na požádání vyvinout specifické projekty pro individuální potřeby.

Rotačný stół je umiestnený na pohyblivú plochu lisu, čím je možné umiestniť formy podľa vlastnej potreby.

Aby bola zaistená rýchlosť, presnosť a opakovanosť pri otáčaní, riadia sa všetky ovládania a pohony elektricky.

Rotačný stół sa programuje pomocou farebnej dotykovej obrazovky, prostredníctvom ktorej je možné jednoducho a intuitívne nastaviť všetky parametre potrebné na používanie stola.

S ohľadom na priestor a rozmery môžu naši konštruktéri na požiadanie vyvinúť špecifické projekty pre individuálne potreby.

TECHNICKÉ VLASTNOSTI

MODEL STOLU		RT 500	RT 550	RT 600	RT 650	RT 700	RT 750	RT 850	RT 1000	RT 1200	RT 1400
Průměr rotačního stolu	mm	505	545	605	645	705	745	845	995	1190	1390
Tloušťka rotačního stolu	mm	105	105	105	120	120	120	120	130	140	160
Hmotnost rotačního stolu	Kg	400	440	490	540	580	650	750	1200	1500	2500
Max hmotnost formy	Kg	420	500	580	680	800	1000	1500	2000	3000	4500
Chladicí okruhy		3	3	3	3	3	3	3	4*	4*	6*
Čas otáčení (min - max)	s	1-2	1-2	1-2	1-2	1.5-2.5	1.5-2.5	1.5-2.5	3-3.5	3.5-4	4-4.5

*Počet chladicích okruhů bude stanoven v závislosti na rozměrech pohyblivé plochy.

TECHNICKÉ VLASTNOSTI

MODEL STOLA		RT 500	RT 550	RT 600	RT 650	RT 700	RT 750	RT 850	RT 1000	RT 1200	RT 1400
Priemer rotačného stola	mm	505	545	605	645	705	745	845	995	1190	1390
Hrúbka rotačného stola	mm	105	105	105	120	120	120	120	130	140	160
Hmotnosť rotačného stola	Kg	400	440	490	540	580	650	750	1200	1500	2500
Max. hmotnosť formy	Kg	420	500	580	680	800	1000	1500	2000	3000	4500
Chladiace okruhy		3	3	3	3	3	3	3	4*	4*	6*
Čas otáčania (min. – max.)	s	1-2	1-2	1-2	1-2	1.5-2.5	1.5-2.5	1.5-2.5	3-3.5	3.5-4	4-4.5

* Počet chladiacich okruhov bude stanovený v závislosti od rozmerov pohyblivej plochy.

