

MAȘINI de ÎNDOIT ROTUND cu 3 valțuri a s i m e t r i c e



WSRM

		03.1	03.2	04.1	04.2	04.3
Diametru valț	mm	55	55	65	65	65
Lungime utilă	mm	1020	1270	1020	1270	1520
Grosime tablă	mm	1,25	1,00	1,50	1,25	1,00
Greutate	Kg	175	215	180	230	280

Mașină de îndoit cu 3 valțuri dispuse asimetric și acționate prin motor cu două turații (6/12 m/min.). Comandă electrică de protecție prin întrerupător triplu de picior, PORNIRE – OPRIRE – AVARIE și cabluri de avarie, în fața și spatele mașinii.

Valțurile de îndoire și inferior au 3 canale pentru insercția de sârmă și reglare rapidă reproductibilă la valțul de îndoire, prin pârghie cu clichet și segment dințat pentru reglare fină în poziție paralelă.

Poziționare înclinată a valțului de îndoire pentru îndoiri conice.

WSRM

		05.1	05.2	05.3	05.4	06.1	06.2	06.3	06.4	07.1	07.2	07.3	07.4
Diametru valț	mm	75	75	75	75	80	80	80	80	80	85	85	85
Lungime utilă	mm	1020	1270	1520	2020	1020	1270	1520	2020	1020	1270	1520	2020
Grosime tablă	mm	2,00	1,75	1,50	0,75	2,25	2,00	1,75	1,00	2,50	2,25	2,00	1,25
Greutate	Kg	340	380	420	470	355	400	445	490	380	430	480	530



Mașină de îndoit cu 3 valțuri dispuse asimetric și acționate printr-un moto-reductor cu frână cu două turații (4/8 m/min.) și transmisie cu lanț la reductor intermediar. Motor protejat termic în ambele sensuri de rotație. Comandă electrică de protecție prin întrerupător triplu de picior, PORNIRE – OPRIRE – AVARIE pentru funcționare înainte - înapoi, incl. cabluri de avarie poziționate în fața și în spatele mașinii.

Reductorul intermediar și roțile dințate de acționare sunt amplasate lateral, pe partea stângă,