

Z 1015





Plage de Rectification	mm	1 500 x 1 200
Course de l'axe Transversal Z	mm	1 100
Course de l'axe longitudinal X	mm	2 000
Distance maximale entre le centre de la broche et la surface de la table	mm	1 050
Dimension du plateau magnétique	mm	1 500 x 1 000
Surface de table rectifiée	mm	1 550 x 1 000
Charge maximale sur la table, plateau magnétique compris	Kg	3 000
Vitesse d'avance de la table, axe X	mm/min	5 000 – 30 000
Vitesse d'avance de l'axe transversal, axe Z	mm/min	0,01 – 5 000
Vitesse d'avance de l'axe vertical, axe Y	mm/min	0,001 – 3 000
Dimension de la meule	mm	500 x 100 x 203,2
Puissance de la broche	KW	22
Vitesse variable de la broche	min ⁻¹	1 000 – 3 000
Passage entre les deux montants	mm	1 250
Encombrement au sol (approx.) LxlxH	mm	6 000 x 3 500 x 3 910
Poids de la machine	Kg	20 000