



# Z 1530



<b>Plage de Rectification</b>	<b>mm</b>	<b>3 000 x 1 700</b>
Course de l'axe Transversal Z	mm	1 600
Course de l'axe longitudinal X	mm	3 500
Distance maximale entre le centre de la broche et la surface de la table	mm	1 050
Dimension du plateau magnétique	mm	3 000 x 1 500
Surface de table rectifiée	mm	3 050 x 1 500
Charge maximale sur la table, plateau magnétique compris	Kg	6 000
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	32
Vitesse variable de la broche	min <sup>-1</sup>	1 000 – 3 000
Passage entre les deux montants	mm	1 900
Encombrement au sol (approx.) LxlxH	mm	10 560 x 4 560 x 4 670
Poids de la machine	Kg	37 930