

## **DONNÉES TECHNIQUES :**

Course Z (répétabilité $\pm 0,005$ mm)	mm	100
Force (sans capteur $\pm 2$ kN)	kN	$\leq 100$
Espace de travail L x P x H	mm	400 x 360 x 250
Table à rainures et écrous	mm	M10 / M12
Cercles de table N°1	mm	M50 x 2 / $\varnothing 180$
Cercles de table N°2	mm	$\varnothing 85 / \varnothing 180$
Cercles de table N°3	mm	$\varnothing 105 / \varnothing 180$
Répétabilité de position z	mm	$< 0.005$
Avance rapide de l'axe Z	mm/s	150
Cadence de travail (6mm)	c/min	80
Hauteur de travail (pos. assise)	mm	1050
Encombrement L x P x H	mm	1000 x 900 x 2'200
Poids	kg	$< 1'000$
Énergie	V/A	3x400/32
Niveau sonore	dB	$\leq 80$
Pression de service	bars	6
6x entrées (capteurs)	V (DC)	24
2x sorties (électrovannes)	V (DC)	24

Les informations données ci-dessus sont indicatives et peuvent être modifiées sans avertissement par Arcofil SA.