



TruMark Station 3000

Données techniques



TruMark Station 3000

SPÉCIFICATION DE LA PIÈCE

DIMENSIONS MAX. DE LA PIÈCE (L X H X P)	440 mm x 200 mm x 350 mm
POIDS DE PIÈCE MAXI.	12 kg

AXE MOTORISÉ DISPONIBLE

DÉPLACEMENT AXE Z	200 mm
VITESSE DE DÉPLACEMENT Z	2,4 m/min

RACCORDEMENT ET CONSOMMATION

RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE (TENSION)	100 V - 230 V
RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE (FRÉQUENCE)	50 Hz - 60 Hz

DIMENSIONS ET POIDS STATION DE TRAVAIL

DIMENSIONS STATION DE TRAVAIL - STATION BUREAU (L X H X P)	630 mm x 820 mm x 670 mm
DIMENSIONS STATION DE TRAVAIL - STATION AUTONOME (L X H X P)	630 mm x 1750 mm x 670 mm

CLASSE LASER

CLASSE LASER	1
--------------	---