

RIELLO SISTEMI TFL400-19/15CDLR6-4MR80R2/10-V

Type : Transfert horizontal cnc
Marque : RIELLO SISTEMI
Modèle :
TFL400-19/15CDLR6-4MR80R2/10-V
Année : 2017
N° Série : 21.900.000
N° Stock : T14948



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 34
- Nombre de postes	: 10
- Nombre de station d'usinage	: 9
- Nombre d'unités horizontales	: 6
- Nombre d'unités verticales	: 13
UNITÉ D'USINAGE	
- Désignation	: CDL R6
- Nombre d'unités	: 9
- Position	: 2-3-4-5-6-7-8-9-10
- Course X/Y	: +100/-100 [mm]
- Désignation	: MR 80 R2
- Nombre d'unités	: 4
- Position	: 3-5-7-9
- Course Y	: +100/-50 [mm]
ALIMENTATION ELECTRIQUE	
- Tension alimentation	: 400 [V]
- Puissance installée	: 10 [kVA]
ENCOMBREMENT	
- Dimensions au sol	: 15301 [mm]
- Hauteur machine	: 4896 [mm]

Type : Transfert horizontal cnc
Marque : RIELLO SISTEMI
Modèle : TFL400-19/15CDLR6-4MR80R2/10-V
Année : 2017
N° Série : 21.900.000
N° Stock : T14948

EQUIPEMENT

- CNC : RIELLO
- Groupe de refroidissement
- Bac d'arrosage
- * avec pompe HP
- * avec groupe froid liquide de coupe
- Convoyeur à copeaux
- Robot de chargement / déchargement
- Aspirateur brouillard d'huile