



Numéro d'inventaire: 19445

Fraiseuse universelle  
REIDEN FU 150 A



### Données techniques

Longueur de la table	1250 mm
Largeur de la table	350 mm
Course longitudinale (axe-X)	850 mm
Course transversale (axe-y)	250 mm
Course verticale (axe-Z)	470 mm
Charge admise sur la table max.	400 kg
Vitesses de broche:	
nombre (étages)	12
de	45 t/min
à	2000 t/min
Cône de la broche	40 ISO
Avances: nombre	12
longitudinale de	18 mm/min
à	800 mm/min
transversale de	18 mm/min
à	800 mm/min
Verticale de	7.2 mm/min
à	320 mm/min
Avances rapide:	

Longitudinale	2.70 m/min
transversale	2.75 m/min
Verticale	1.10 m/min
Branchement 50 Hz 3x	380 Volt
Puissance du moteur	10 CV
Puissance totale installée	7 CV
Poids de la machine env.	1950 kg
Encombrement machine:	
Longueur	2000 mm
Largeur	1700 mm
Hauteur	2000 mm
Accessoires divers:	
Jeu de porte-outils	
Lampe	















**Werkzeugmaschinenfabrik A.G. Reiden**

**Typ: FU 150 A Baujahr: 4, 1978**

**Fabr.-Nr.: 261/8**

**Volt 380**



G 1002 a

