

**SAM 021754****KELLENBERGER Type 57 W**

<b>Groupe</b>	Affûteuse d'outils
<b>Fabricant</b>	KELLENBERGER
<b>Type</b>	57 W



Hauteur de pointes	125 mm
Distance entre pointes	780 mm
Longueur de la table	1030 mm
Largeur de la table	214 mm
Diamètre de rectification max.	250 mm
Diamètre de la meule	250 mm
Course longitudinal de la table	600 mm
Longitudinal	mm
Course verticale de tête broche	300 mm
Course transversale de la tête porte-broches	300 mm
Inclinaison de la table	90 °
Inclinaison de la tête de rectifiage:	
horizontale	360 °
verticale	350 °
Vitesse de broche de rectifiage:	
nombre (étages)	6
de	2000 t/min
à	6000 t/min
Branchement 50 Hz 3x	380 Volt
Moteur de la broche	1 CV
Poids de la machine env.	1250 kg
Encombrement machine:	
Longueur	1750 mm
Largeur	1550 mm
Hauteur	1900 mm

**Accessoires divers:**

Jeu de tasseaux porte-meule  
 Jeu de tasseaux  
 Jeu de meules  
 Lampe  
 Lunette à deux mâchoires

[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)



[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)

