



Meuleuse longue renvoi angle/ tronçonneuse 75 mm

1634L

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.fr/>

Photos et textes non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique. Document généré le 2024-04-26 21:46:01





DESCRIPTION

Meuleuse longue renvoi angle/ tronçonneuse 75 mm

SÛRE Son carter meule orientable sans outils (orientation sur des plages prédéfinies) assure les meilleures conditions de sécurité, 8 positions ajustables permettent de s'adapter à toutes les situations rencontrées. Carter moteur gainé confort. Echappement arrière canalisable silencieux. Variateur à commande digitale. Sa vitesse (16000 tr/mn) lui apporte précision et parfaite maîtrise de la coupe.

NORMES / DIRECTIVES

2006/42/CE, ISO 15744, ISO 28927-2

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.fr/>

Photos et textes non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique. Document généré le 2024-04-26 21:46:01



DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	TRONCONNEUSE 75 MM A RENVOI D'ANGLE LONGUE
Référence commerciale	1634L
L (mm)	304
Poids (g)	1550
l (mm)	80
h (mm)	75
Puissance (Watt)	700
Vitesse rotation (tr/min)	16000
Vibration (m/s ²)	<2.5
Niveau Sonore (dBa)	80
Pression d'alimentation (bar)	6.5
Consommation (l/min)	160
Raccord alimentation "	1/4"
Type broche	vis + flasque 10 mm
Garantie	M1 Garantie SAM Appareil et Machine

Garantie appliquée

M1 | Garantie SAM Appareil et Machine

Garantie avec limitation de durée dans le temps, sur les outils techniques, appareils et machines utilisés dans des conditions normales. La durée est précisée par le chiffre après la lettre M : 1 à 5 ans.

[>> En savoir plus](#)

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.fr/>

