

LW1400X

Machine à tronçonner à disque 355mm



nouveauté

EAN: 0088381807906



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale absolue (P ₁)	2200 Watt
Puissance nominale débitée (P ₂)	1350 Watt
Puissance débitée maximale	3600 Watt
Régime à vide maximal	3800 t.p.m.
Profondeur de coupe maximale à 90°	115 mm
Largeur de coupe maximale à 90°	233 mm
Diamètre du disque	355 mm
Diamètre de l'alésage	25,4 mm
Pression sonore (L _{PA})	102 dB(A)
Dimensions (Lo x La x H)	530 x 295 x 640 mm
Poids sans câble (EPTA)	17.2 kg

AVANTAGES D'UTILISATION

- Machine à tronçonner puissante pour une coupe rapide, d'équerre ou d'onglet, de divers types de profilés métalliques.
- Avec plus de 20mm d'usure radiale (35% de la surface utile du disque usés), cette machine dispose encore d'une capacité de tronçonnage de 50x230 mm ou 100x80 mm.
- La butée de tronçonnage et d'onglets se monte en trois différentes positions afin d'obtenir pour chaque état d'usure du disque une capacité de coupe maximale en largeur ou en longueur.
- Etau à serrage rapide avec patin pivotant, s'adaptant automatiquement à l'angle de la pièce lors de coupes d'onglet.
- Facile à transporter grâce au verrouillage en position basse et à la poignée de transport intégrée.
- Blocage de l'arbre intégré pour un remplacement facile et rapide du disque.

ACCESSOIRES STANDARD

•