

## SCIE À PONT IDÉALE POUR LA CONSTRUCTION D'IMMEUBLES ET DE PARCS

- Construction de grande qualité, nécessitant peu d'entretien
- Maniement simple grâce au faible poids
- Cadre en aluminium solide et résistant avec un support adapté pour scier les pierres avec précision
- Les coupes en onglet de 0° à 45° peuvent être réalisées sans problèmes
- Entraînement par manivelle pour l'avance régulière de la scie
- Une stabilité élevée de la tête de scie grâce à son système de guidage de précision inox sur roulement à billes
- Excellente vue de la coupe grâce à un capot étroit de protection du disque
- Butée d'angle réglable de grande qualité
- Interrupteur de marche/arrêt convivial avec fonction d'arrêt d'urgence dans un emplacement protégé
- Les pieds de table réglables facilitent le transport
- Un essieu monté en série simplifie le déplacement sur le chantier
- Equipée en standard d'un laser pour une coupe facile et précise



ATS 350 B  
Photo excl. essieu monté en série

CARACTÉRISTIQUES	ATS 350 B 120
profondeur de coupe 90° max.	110 mm
profondeur de coupe 45° max.	80 mm
profondeur de coupe 2 Durchläufen max.	180 mm
longueur de coupe	1200 mm
Ø disque max.	350 mm
alésage disque	25,4 mm
puissance de sortie max.	2,2 kW
voltage	230 V, 50 Hz
vitesse de rotation du disque	2800 1/min.
degré de protection	IP 54
dimensions (L/l/H)	1930/770/1350 mm
poids	105 kg



[ 1 ] Table annexe



[ 2 ] Butée latérale



Pied de support réglable en hauteur

SCIES SUR TABLE		NR.
ATS 350 B 120 sans disque diamant, incl. laser		1012873
ACCESSOIRES		NR.
[ 1 ] Table annexe, capacité de charge max. 380 kg		1028200
[ 2 ] Butée latérale		1028204
Adaptateur de butée latérale pour table annexe		1028205