



BTS635s

Découpeuses à moteur à essence

Une performance de première classe à chaque découpe

La scie de sol à essence BTS635s est un partenaire idéal sur le chantier. Grâce à la finition de qualité supérieure de ses différents composants, elle est robuste et dispose d'une longue durée de vie. Le design de la machine parfaitement équilibré permet une manipulation facile et une utilisation intuitive. Le moteur à deux temps refroidi à l'air fournit un couple élevé et une transmission efficace de la puissance pour une performance de découpe de première classe.

Points forts

- Système de filtre à air à 3 niveaux (cyclone, préfiltre et filtre principal)
- Une construction robuste
- chariot de guidage
- Démarrage en douceur

Caractéristiques techniques

Données	de	performance	mécaniques

Profondeur de coupe max.	12,8 cm			
Données mécaniques				
Longueur	825,0 mm			
Largeur	315,0 mm			
Hauteur	420,0 mm			
Poids	11,60 kg			
Diamètre du disque min.	300 mm			
Diamètre du disque max.	350 mm			
Moteur à combustion				
Type de moteur	Moteur à allumage commandé			

Cylindre	1,0			
Cylindrée	86,0 CM ³			
Type de carburant	Deux temps composé			
Consommation de carburant	2,3 L/hre			
Proportion du mélange de carburants	1:50			
Capacité du réservoir	1,1			
Puissance nominale	3,7 kW			
Régime nominal	9.300,0 1/min			
 Caractéristiques environnementales 				
CO2 (NRSC)	840,0 g/KWh			

Les illustrations, équipements et caractéristiques indiqués peuvent être différents du programme de livraison applicable à votre pays. Dans certains cas, des équipements spéciaux soumis à un supplément sont représentés sur les illustrations. Sous réserve de modifications.