



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



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 l
Puissance nominale	3,7 kW
Régime nominal	9.300,0 1/min

■ Caractéristiques environnementales

CO2 (NRSC)	840,0 g/KWh
------------	-------------