



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



BTS635s

Przecinarka benzynowa

Doskonałe cięcie za każdym razem

Przecinarka benzynowa BTS635s to idealny towarzysz na placu budowy. Wysoka jakość wykonania poszczególnych elementów urządzenia gwarantuje jego wyjątkową trwałość i solidność. Urządzenie jest doskonale wyważone, co pozwala na manewrowanie nim bez wysiłku, jest także intuicyjne w obsłudze. Dwusuwowy silnik chłodzony powietrzem ma duży moment obrotowy i niezawodną transmisję siły, co zapewnia pierwszorzędne cięcie.

Opis produktu

- 3-stopniowy system filtrowania powietrza (cyklon, filtr wstępny i filtr główny)
- Solidna konstrukcja
- Wózek transportowy
- Softstart

Dane techniczne

■ dane wydajności mechanicznej

Maks. głębokość cięcia	12,8 cm
------------------------	---------

■ dane mechaniczne

Długość	825,0 mm
Szerokość	315,0 mm
Wysokość	420,0 mm
Ciężar	11,60 kg
Min. średnica tarczy	300 mm
Maks. średnica tarczy	350 mm

■ Silnik spalinowy

Typ silnika	Silnik benzynowy
-------------	------------------

Cylinder	1,0
Pojemność skokowa	86,0 cm ³
Typ paliwa napędowego	Mieszanka oleju i benzyny bezołowiowej
Zużycie paliwa	2,3 Litr /
Stosunek mieszanki paliwa	01:50
Pojemność baku	1,1 ja
Moc znamionowa	3,7 kW
Znamionowa prędkość obrotowa	9.300,0 kg/m ² s

■ Charakterystyka środowiskowa

CO ₂ (NRSC)	840,0 g / km
------------------------	--------------