



**WACKER
NEUSON**

BTS 930L3

Benzin-Trennschneider mit 20 mm Welle

Artikelnummer 0610073

Am L3-Kolben beißt sich der Kolbenfresser die Zähne aus

Diese Trennschneider sind konkurrenzlos wirtschaftlich, denn sie sagen dem Kolbenfresser den Kampf an. Ihre extreme Robustheit beruht auf dem einzigartigen L3-Kolben, dem innovativen Luftfilterkonzept und der verbesserten Kühlung. Wie ihre Vorgängermodelle verfügen auch diese BTS über das höchste Leistungsgewicht ihrer Klasse und eine hervorragende Ergonomie.



Technische Daten

Beschreibung	Metrisch	Imperial
Länge x Breite x Höhe (L x B x H) (ohne Führungswagen)	780 x 290 x 370 mm	30,7 x 11,4 x 14,6 in
Gewicht	10,0 kg	22,0 lb
Scheibendurchmesser	300 mm	12 in
Scheibenaufnahme	20,0 mm	0,8 in
Nenndrehzahl der Scheibe	4.300 1/min	4.300 rpm
Schnitttiefe max.	9,7 cm	3,8 in
Antriebsmotor	luftgekühlter Zweitakt-Benzinmotor	
Hubraum	64 cm ³	3,9 in ³
Max. Leistung nach DIN-ISO 3046*	3,3 kW	4,5 hp
Kraftstofftyp	Benzin-Ölgemisch 50 : 1	
Kraftstoffverbrauch	2,1 l/h	2,2 US qt/h
Tankinhalt	1,1 l	1,2 US qt
Kraftübertragung	vom Motor über Fliehkraftkupplung und Keilriemen auf Trennscheibe	

Änderungen im Interesse ständiger Weiterentwicklungen vorbehalten.

*Der tatsächliche Leistungsausgang kann aufgrund spezifischer Betriebskonditionen variieren.

Zubehör

Zubehörartikel sind nicht im Kaufumfang enthalten.

-  0125766: Führungswagen
-  0200787: Diamant Trennscheibe 300/20
-  0200783: Diamant Trennscheibe 300/20
-  0200795: Diamant Trennscheibe 300/20
-  0200791: Diamant Trennscheibe 300/20
-  0206647: Diamant Trennscheibe 300/20
-  0206632: Diamant Trennscheibe 300/20
-  0200736: Diamant Trennscheibe 300/20
-  0200721: Diamant Trennscheibe 300/20
-  0200728: Diamant Trennscheibe 300/20
-  0109427: Bakelit-Trennscheibe 300x20,0

Merkmale und Vorteile

- Der L3-Kolben (Long Life Lubrication) ist mit einer speziellen Grafitbeschichtung versehen. Dadurch neigen Kolben und Zylinder auch im harten Dauereinsatz nicht zur Überhitzung. Zudem schützt er vor Schmutz und Mangelschmierung.
- Neues und anwenderfreundlicheres Konzept zur Luftfilterung: Die Strömungsrichtung der Luft verläuft so, dass der Staub vom Vorfilter automatisch durch die Gerätevibration abgeschüttelt wird. Zudem sorgt die um 54 Prozent vergrößerte Filterfläche für eine deutlich höhere Filterstandzeit.

- **Verbesserte Kühlung:** Die vergrößerte Kühlluftzufuhr optimiert den Schutz des Motors vor Überhitzung.
- **Robust und bedienerfreundlich:** Das Starterseil ist silikonisiert und dadurch besser vor dem Abreißen geschützt.
- **Schnelle Einsatzvorbereitung:** Der Scheibenschutz kann einfach und stufenlos mit einem Handgriff verstellt werden.

Lieferumfang

- inkl. Werkzeugsatz, Betriebsanleitung und Ersatzteilhandbuch



**Einen Wacker Neuson Ansprechpartner in Ihrer Nähe finden Sie auf unserer
Webseite www.wackergroup.com.**

© 2008 Wacker Construction Equipment AG