

BS30

Zweitaktstamper



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Der Spezialstamper für den Rohrzwickel

Der BS30 ist der Spezialstamper für die fachgerechte Verdichtung von Rohrzwickeln in Gräben. Durch sein leichtes Gewicht, die kompakten Abmessungen und die Eigenschaft, auch in gekippter Lage volle Leistung zu bringen, ist der Zweitaktstamper BS30 für solche Aufgaben die einzige Wahl. Er ist mit dem von Wacker Neuson selbstentwickelten Motor WM80 ausgestattet.

- Winkelunabhängiger Einsatz dank Zweitaktmotor. (Viertaktmotoren hingegen können nur max. bis 20° geneigt werden.)
- Leichtes Gewicht und kompakte Abmessungen erleichtern die Handhabung für den Bediener, insbesondere beim Führen des Geräts in Schräglage und auf engstem Raum
- Beispiele für weitere Einsatzbereiche des BS30: Befestigung von Randzonen an Geh- und Radwegen, Einbau von Drainagen

BS30 Technische Daten

BS30

Betriebsdaten

Betriebsgewicht	32 kg
Stampfeinsatzgröße (BxL)	150 x 264 mm
L x B x H	620 x 370 x 980 mm
Schlagzahl max.	820 1/min
Hub an der Stampfplatte	42 mm
Schlagkraft	10 kN

Motordaten

Motortyp	Luftgekühlter Einzylinder-Zweitakt-Benzinmotor
Motorhersteller	Wacker Neuson
Motor	WM80
Hubraum	80 cm ³
Kraftstoffverbrauch	0,9 l/h
Nennleistung	1,5 kW
bei Drehzahl	4.400 1/min
Tankinhalt	2,2 l
Benzin-Öl-Gemisch	1:50
CO ₂ (NRSC) *	1.113 g/kWh

*Ermittelter Wert der CO₂ Emission bei der Motoren-Zertifizierung ohne Berücksichtigung der Applikation auf der Maschine.

Hinweis: Bitte beachten Sie, dass das Produktangebot landesspezifisch variieren kann. Unter Umständen sind die hier dargestellten Inhalte / Produkte in Ihrem Land nicht erhältlich. Genauere Informationen zur Motorleistung entnehmen Sie bitte der Betriebsanleitung; die tatsächlich abgegebene Leistung kann aufgrund spezifischer Betriebskonditionen variieren. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.
Copyright © 2021 Wacker Neuson SE.