



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Viertaktstampfer BS60-4As, 280 mm Stampffuß

5200018232

[Startseite](#) >> [Katalog](#) >> [Produkte](#) >> [Verdichtung](#) >> [Stampfer](#) >> [Viertaktstampfer](#) >> [Viertaktstampfer BS60-4As, 280 mm Stampffuß](#)

Viertaktstampfer BS60-4As, 280 mm Stampffuß

Materialnummer 5200018232

Viertakt-Vibrationsstampfer mit 280 mm Stampffuß zur Bodenverdichtung, Honda GX Motor



Produktdetails

- Große Hubhöhe, hohe Schlagzahl und hohe Aufprallenergie mit schnellem Vorlauf für besonders hohe Leistung
- Schutz vor niedrigem Ölstand: Einheit startet nicht, wenn der Sensor einen niedrigen Ölstand bzw. keinerlei Öl erkennt; diese Funktion dient dem Schutz des Motors
- Müheloser Betrieb mit lediglich einem einzigen Hebel zur Drehzahlsteuerung und Abschaltung
- Die Einheit wird von dem Honda GX 100 Motor angetrieben und ist speziell auf die Verdichtung von gemischter und körniger Erde mit hoher Bindung auf begrenztem Raum ausgelegt
- Speziell entwickeltes Luftfiltersystem mit vier Stufen sorgt für höhere Betriebsdauer und Robustheit

Lieferumfang

- Stampfer
- Betriebsanleitung

Technische Daten

Viertaktstamper BS60-4As, 280 mm Stampffuß

TRANSPORT UND LAGERUNG

Transportgewicht	80,00 kg
------------------	----------

MECH. LEISTUNGSANGABEN

Schlagzahl	690 1/min
------------	-----------

MECH. ANGABEN

Länge	673 mm
-------	--------

Länge Stampfschuh	336 mm
-------------------	--------

Breite	343 mm
--------	--------

Breite Stampfschuh	280 mm
--------------------	--------

Höhe	965 mm
------	--------

Gewicht	72,00 kg
---------	----------

Hub an der Stampfplatte	78 mm
-------------------------	-------

BETRIEBSSTOFFE

Tankinhalt	3,00 l
------------	--------

UMWELTKENNDATEN

Schalldruckpegel LpA	91,0 dB(A)
----------------------	------------

Schallleistung LWA, gemessen	104,0 dB(A)
------------------------------	-------------

Schalldruckpegel LpA (Norm)	EN 500-4
-----------------------------	----------

Schallleistung LWA, garantiert	108,0 dB(A)
--------------------------------	-------------

Schallleistung LWA (Norm)	2000/14/EG
---------------------------	------------

HAV-Summenpegel (Norm)	EN ISO 5349-1
------------------------	---------------

HAV-Summenpegel (gem. Wert)	6,5 m/s ²
-----------------------------	----------------------

VERBRENNUNGSMOTOR

Kühlung	Luftkühlung
---------	-------------

Motortyp	Ottomotor
----------	-----------

Verbrennungsverfahren	viertakt
-----------------------	----------

Hubraum	98 cm ³
Kraftstofftyp	Ottokraftstoff
Gemischaufbereitung	Vergaser
Kraftstoffverbrauch	0,90 L/Std
Zylinder	1
Ölspezifikation	SAE 10W-30
Öfüllung max.	0,40 l
Betriebsleistung	2,4 kW
Nennleistung	2,4 kW
Öfüllung min.	0,40 l
Betriebsdrehzahl	4.200 1/min
Abgasgrenzwerte	EPA Phase2 & EU2002/88/EC
Starter Typ	Reversierstarter
Luftfilter	Trockenluftfilter
Motorhersteller	Honda
Elektrodenabstand	0,6 - 0,7 mm

Eigene Attribute

Modelreihe	BS60-4
------------	--------

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 © 2018 Wacker Neuson SE.