



## 1101c

### Kompaktní pásové nakladače

## 1101c - všestranný nástroj.

Wacker Neuson 1101c nabízí vynikající trakci v těžkém terénu a disponuje užitnou hmotností 1 150 kg. Kompaktní nakladač si vás získá rozsáhlou sériovou výbavou: Hydraulická předregulace, 2 jízdní rychlosti, kabina ROPS/FOPS Level II, paralelní vedení lžice, regulace mezního zatížení, pozice plavání a nožní plyn 1101cp (p = Powerflow) obsahuje přídavný hydraulický řídicí okruh s litrovým výkonem 137 l/min.

- Velmi pevná a na mimořádnou stabilitu vyvážená ocelová konstrukce pro delší životnost
- Velkoryse dimenzovaná ložiska
- Vyměnitelná ocelová pouzdra na všech otočných uložených místech.
- PowerRide: Systém odpružení podle nákladu se stará o to, aby delší transportní jízdy probíhaly rychle a bezpečně i na nerovném povrchu, bez ztráty materiálu.
- Kompaktní nakladač jako systémový nosič: Větší flexibilita při nasazení, rychlá amortizace, krátké lhůty údržby a servisu, snadná obsluha, bezpečná jízda.

**1101c****Kompaktní pásové nakladače**

## Technická data

	<b>1101c</b>	<b>1101cp</b>
<b>Provozní data</b>		
Provozní hmotnost kg	4.400	4.450
Užitečné zatížení kg	1.150	1.150
Překlopné zatížení kg	3.285	3.285
Obsah lopaty zarovnaný m <sup>3</sup>	3.285	3.285
Šířka lopaty mm	2.030	2.030
Výška mm	2.065	2.065
Délka se lžící mm	3.535	3.535
<b>Data motoru</b>		
Výrobce motoru	Deutz	Deutz
Typ motoru	D2011 Turbo EPA 3	D2011 Turbo EPA 3
Motor	Vodou chlazený 4válcový naftový motor	Vodou chlazený 4válcový naftový motor
Výkon motoru kW	63	63
Zdvihový objem cm <sup>3</sup>	3.619	3.619
Otáčky 1/min	2.500	2.500
Baterie Ah	100	100
Objem nádrže l	72	72
<b>Hydraulické zařízení</b>		
Provozní tlak pracovní hydraulika bar	210	210
Pracovní hydraulika - dopravované množství l/min	85	85
Powerflow l/min	0	137
Nádrž na hydraulický olej l	35	35
<b>Přenos síly</b>		
Jízdní rychlost max. km/h	12	12
Šířka řetězu mm	450	450
Pohon pojezdu	Axiální pístový motor s redukčním převodem	Axiální pístový motor s redukčním převodem
Provozní brzda	Hydr. parkovací brzda	Hydr. parkovací brzda



**Informace o vhodném příslušenství najdete na naší webové stránce.**

Změny v zájmu stálého dalšího vývoje jsou vyhrazeny. Přesnější informace k výkonu motoru získáte prosím v návodu k provozu. Skutečný výstupní výkon se může vlivem specifických provozních podmínek měnit.

Informace o vhodném příslušenství najdete na naší webové stránce. Přesnější informace k výkonu motoru si prosím převezměte z návodu k provozu; skutečně předaný výkon se může vlivem specifických provozních podmínek měnit. Změny a omyly jsou vyhrazeny. Obrázky analogicky. Copyright © 2013 Wacker Neuson SE.