

MŰSZAKI ADATOK

KÉZIVEZÉRLÉSŰ KETTŐS VIBRÓHENGEREK

BW 65, BW 65 D



Biztonság és kezelővédelem

Minden kezelési pont elérhető távolságban, 2 motorfék, opcionális világítás



Teljesítmény a gyors eredmények érdekében

2 amplitúdó, erőteljes tömörítés, nagy szállítási sebesség



Minden sarkot elér

Fordulékony és oldal nélküli

Szállítmány m3-ben megadva

BW 65

1,608

BW 65 D

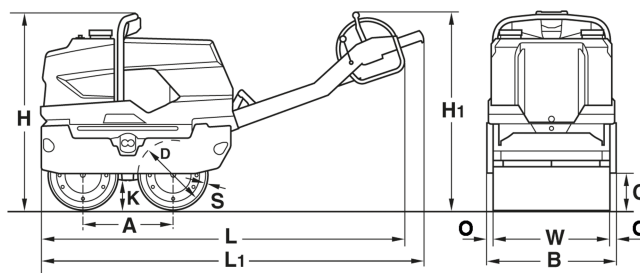
1,608

Standard kivitel

- ☒ Hidrosztatikus menetelő- és vibrációs meghajtás
- ☒ Automatikus parkolófék
- ☒ 2 amplitúdó-rezgő rész
- ☒ Elektromos önindító
- ☒ Fokozat nélküli sebességszabályozás
- ☒ Vízpermetezés; a kezelőhelyről szabályozható
- ☒ Tömpített rezgésű vezetőrúd
- ☒ Állítható magasságú vezetőrúd
- ☒ Vibráció- és fordulatszámállítás a vezetőrúdon
- ☒ 2 lehúzó hengerenként; oldalsó tisztítónyílással
- ☒ Kikapcsoló autom. olajhiánynál (BW65)
- ☒ Figyelmeztető jelzés olajhiány esetén (BW65D)
- ☒ Egy pontos felfüggesztés
- ☒ Dekompresszor automatika
- ☒ Reverzálható indító
- ☒ Üzemóraszámláló
- ☒ Biztonsági kapcsoló
- ☒ Hátrameneti védőberendezés
- ☒ 3-2-1 Warranty

Kiegészítő felszerelések

- ☐ Figyelmeztető lámpa
- ☐ Szerszám
- ☐ Különleges fényezés
- ☐ Service Kit
- ☐ TOUGH WARRANTY
- ☐ Tisztítórúd



Méretetek mm-ben

	A	B	C	D	H	H1	K	L	L1	O	S	W
BW 65	500	720	210	400	1100	1700	155	2030	2130	35	8	650
BW 65 D	500	720	210	400	1100	1700	155	2030	2130	35	8	650

Műszaki adatok

Súlyok

Üzemi súly CECE	kg	720	740
Önsúly	kg	685	710
Közepes tengelyterhelés CECE	kg	360	370
Közepes statikus vonalterhelés CECE	kg/cm	5,5	5,7

Méretetek

Teljes hossz min.	mm	1.070	1.070
Magasság a vezetőrúd szélsőállásában max	mm	1.700	1.700

Menetelési tulajdonságok

Menetsebesség (1) előre	km/h	0- 5,9	0- 5,9
Menetsebesség (1) hátra	km/h	0- 2,5	0- 2,5
Max. kapaszkodókép.vibr.nélk./vibr.-val	%	40/35	40/35

Meghajtás

Motorgyártó		Honda	Kohler
Típus		GX 390	KD15-440
Kipufogógáz fokozat		StageV/CARB P.3	Stage V
Hűtés		levegő	levegő
Hengerek száma		1	1
Teljesítmény SAE J 1349	kW	8,2	6,3
Teljesítmény ISO 3046	kW		3,000
Fordulatszám	min-1	3.000	3.000
Üzemanyag		Benzin	Diesel
Meghajtási mód		hidrosztatikus	hidrosztatikus
Henger meghajtva		elől + hátul	elől + hátul
Üzemanyag felhasználás üzemelés alatt	l/h	2,4	1,6

Fékek

Üzemi fék	hidrosztatikus	hidrosztatikus
Rögzítőfék	hidromech. elől + hátul	hidromech. elől + hátul

Gerjesztőrendszer

Vibráló henger		elől + hátul	elől + hátul
Meghajtási mód		hidroszt. elől + hátul	hidroszt. elől + hátul
Frekvencia	Hz	63/63	63/63
Amplitúdó	mm	0,50/0,25	0,50/0,25
Centrifugális erő	kN	25/13	25/13

Permetezőberendezés

Permetezési mód	nehézségi erő	nehézségi erő
-----------------	---------------	---------------

Töltési mennyiségek

Üzemanyag	l	6,1	4,3
Víz	l	60,0	60,0

Műszaki változtatások joga fenntartva. Gépeket lehet különleges tartozékokkal ábrázolni.

BOMAG
Hellerwald
D-56154 Boppard
Postfach 5162
D-56149 Boppard
Tel. (0)6742 - 1000
Fax (0)6742 - 3090

