



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*



## WPU1550A

### Írányváltós lapvibrátor

A Wacker Neuson legkisebb irányváltója

A WPU1550 Irányváltós lapvibrátor az aszfalt és térkő tömörítéséhez, valamint a kevert talajok tömörítéséhez szűk helyeken a nagy teljesítményű profi. Robosztus kialakításának köszönhetően kiválóan alkalmas a folyamatos professzionális használatra a kert- és tájépítésben, valamint az útépítésben, például a járdák, utak és parkolók kavicsos homokágyainak tömörítéséhez. A beépített, felülmúlhatatlanul stabil szállítóhenger segítségével a WPU1550 könnyen és nagy erőfeszítés nélkül mozgatható az építkezés kívánt helyére, még forró aszfalton is.

### Fő jellemzők

- Optimálisan kialakított alaplap
- Integrált szállítóhenger
- Stabil védőkeret a motor és a víztartály számára
- Alaplap (GJS700) gömbszén grafitos vasöntvényből
- Honda benzinmotor

### Műszaki adatok

#### ■ mechanikai Teljesítményadatok

Centrifugális erő	15 kN
Felületi teljesítmény	810,0 m <sup>2</sup> /h
Előfutás	27,0 m/min
Visszafolyás	20,0 m/min
Kapaszkodóképesség	30,0 %
Rezgések (Hz)	97,0 Hz

#### ■ mechanikai Adatok

Rúd hossza munkaállásban	1.012,0 mm
Alaplemez hossza	586,0 mm
Külső keréknyomtáv	500,0 mm
Alaplemez szélessége	500,0 mm
Magasság	586,0 mm
Üzemi tömeg	102,0 kg

#### ■ Belső égésű motor

Névleges teljesítmény	3,6 kW
Névleges fordulatszám	3.600,0 1/min

#### ■ Környezetvédelmi adatok

Hangnyomás-szint LpA	93,6 dB(A)
Hangnyomás-szint LpA (szabvány)	EN 500-4
Hangteljesítményszint LWA, mért	105,3 dB(A)
Hangteljesítményszint LWA, garantált	108,0 dB(A)
Hangteljesítményszint LWA (szabvány)	EN 500-4, 2000/14/EG
Rezgések összértéke ahv	5,8 m/s <sup>2</sup>
Rezgés értéke ahv (Szabvány)	EN 500-4

#### ■ Üzemanyagok

Gerjesztőolaj mennyisége	0,18 l
--------------------------	--------

## Elérhető motorok

### ■ GX160UH2X SWX2

Hűtés	Légűtés
Motortípus	Otto-motor
Égetési eljárás	Négyütemű
Henger	1
Lökettérfogat	163 cm <sup>3</sup>
Ferde kevé, max.	20 cos φ
Üzemanyag típusa	Otto-motorokhoz megfelelő üzemanyag
Keverék feldolgozása	Porlasztó
Tartálytérfogat	3,1 l
Olajtöltés max.	0,6 l
Teljesítmény max.	3,6 kW
Fordulatszám (max. teljesítmény)	3,600 PL
Szabvány (max. teljesítmény)	SAE J1349
Max. forgatónyomaték	10,3 l/hr
Fordulatszám (max. forgatónyomaték)	2,500 PL
Gyújtógyertyák típusa	NGK BPR-6 ES
Elektródák távolsága	0,70 m <sub>l</sub>
Levegőszűrő	Száraszevegő-szűrő
Önindító típusa	Irányváltó indító