

UBZ 58, UBZ 64 döngölő HONDA benzinmotorral

Az **UBZ 58** és **UBZ 64** típusú döngölők legújabb fejlesztésű **HONDA** benzinmotorral szerelt vibrációs döngölők. Alkalmask építési munkagödrök tömörítésénél, alapozás előkészítésénél, közműépítéseknél, stb. A **GXR-120** típusú négyütemű benzinmotort a HONDA kifejezetten döngölők meghajtására fejlesztette. A beépített Honda **GXR-120** motorok hosszú élettartamot biztosítanak, és csekély karbantartási igényük miatt gazdaságos üzemeltetésűek. A gépeket a holland ULBO cég gyártja.

Műszaki adatok:	UBZ 58	UBZ 64
Tömeg:	58 kg	64 kg
Tömörítési mélység:	55 cm	65 cm
Ütésszám:	650 / perc	650 / perc
Centrifugális erő:	12 kN	14 kN
Döngölőtalp szélessége:	280 mm	280 mm
Döngölőtalp hossza:	320 mm	320 mm
Befoglaló méretek:	70x37x103 cm	70x37x105 cm
Zajszint:	104,6 dB	104,6 dB
Vibráció a kezelőnél:	2,36 m/s ²	2,52 m/s ²
Meghajtómotor típusa:	Honda	Honda

Előnyök:

- Könnyű indíthatóság
- Kiváló ütőerő
- Dinamikusan kiegyensúlyozott szerkezet
- Rezgéscsillapítás a kezelő részére
- Hosszú életű, takarékos, környezetbarát motor
- Csekély karbantartási igény
- Egyszerű szervizelhetőség
- Kedvező alkatrészárak



UBZ 58



UBZ 64

A döngölő meghajtómotorja a HONDA legújabb fejlesztésű, kifejezetten döngölőgépek meghajtására gyártott **GXR-120** típusú négyütemű benzinmotorja. Károsanyag kibocsátása csak töredéke a kétütemű motorokénak, ezért környezetbarát.

Főbb műszaki adatai:

Teljesítmény:	2,7 kW / 3,7 LE
Lökettérfogat:	121 cm ³
Fordulatszám:	3600 / perc
Nyomaték:	7,5 Nm
Motorolaj:	0,28 liter
Olajminőség:	API SJ, SAE 10W-30
Üzemanyag:	95 oktánszámú benzin



GXR-120 motor

Az **UBZ 58E** típus műszaki paraméterei azonosak az UBZ 58 típusal, néhány egyszerűsített forma-kialakítás a különbség.