

NT 70 dörgölő HONDA GXR-120 típusú benzinmotorral

Az **NT 70** típusú dörgölő legújabb fejlesztésű **HONDA** benzinmotorral szerelt vibrációs dörgölő. Alkalmask építési munkagödörök tömörítésénél, alapozás előkészítésénél, közműépítéseknél, stb. A **GXR-120** típusú négyütemű benzinmotort a HONDA kifejezetten dörgölők meghajtására fejlesztette. A beépített Honda **GXR-120** motorok hosszú élettartamot biztosítanak, és csekély karbantartási igényük miatt gazdaságos üzemeltetésűek. A gépeket a cseh **NTC** cég gyártja.

Műszaki adatok:	NT 70
Tömeg:	72 kg
Tömörítési mélység:	70 cm
Ütőerő:	16 kN
Ütésszám:	700 / perc
Dörgölőtálc szélessége:	280 mm
Dörgölőtálc hossza:	340 mm
Befoglaló méretek:	780 x 390 x 1030 mm
Zajszint:	104,6 dB
Vibráció a kezelőnél:	2,52 m/s ²
Meghajtómotor típusa:	HONDA GXR-120

Előnyök:

Könnyű indíthatóság
Kiváló ütőerő
Dinamikusan kiegyensúlyozott szerkezet
Rezgéscsillapítás a kezelő részére
Hosszú életű, takarékos, környezetbarát motor
Csekély karbantartási igény
Beépített üzemóra-számláló
Kedvező alkatrészarak



A dörgölő meghajtómotorja a HONDA legújabb fejlesztésű, kifejezetten dörgölők meghajtására gyártott **GXR-120** típusú négyütemű benzinmotorja. Károsanyag kibocsájtása csak töredéke a kétütemű motorokénak.

Főbb műszaki adatai:

Teljesítmény:	3 kW / 4 LE
Lökettérfogat:	121 cm ³
Fordulatszám:	4000 / perc
Nyomaték:	7,5 Nm
Motorolaj mennyiség:	0,28 liter
Motorolaj minőség:	API SJ, SAE 10W-30
Üzemanyag:	95 oktánszámú benzin

A gép kettős levegőszűrő-rendszerrel is rendelhető, ami jelentősen növeli a motor élettartamát.