

NTC LAPVIBRÁTOROK



Az **NTC lapvibrátorok** kis tömegű földmunkák tömörítési feladataira, valamint közművek építésénél munkagödörök visszatöltésénél használhatók. Kiegészítő víztartály használatával aszfaltozáshoz, speciális gumilappal kiegészítve viacolor burkolatok tömörítésére is alkalmasak. A gépek meghajtása **HONDA GX-160 benzinmotorral** történik, ami hosszú élettartamot, és kiváló teljesítményt eredményez. A könnyebb hordozhatósághoz szállítókerék is rendelhető.

Előnyök:

- Megbízható, hosszú életű Honda motor
- Könnyű indítás
- Erős röpsúlyos kuplung
- Speciális acéllemez talp
- Levehető vagy összecsuksukható kar
- Védőburkolat a VD450 típusoknál
- Rendelhető gumilap, hordkerék, víztartály

A lapvibrátorok műszaki adatai:

Típus		VD 301/11	VD 351/14	VD 401/16	VD 451/18	VD 501/20	VD 350/16	VD 450/20	VD 450/22
Tömeg	kg	60	85	95	105	112	105	120	150
Centrifugális erő	kN	11	14	16	18	20	16	20	22
Frekvencia	Hz	92	81	81	81	81	81	81	81
Lapszélesség	mm	300	350	400	450	500	350	450	450
Laphosszúság	mm	520	550	550	550	550	550	550	550
Motor		Honda	Honda	Honda	Honda	Honda	Honda	Honda	Honda

ORIT kőroppantók

Díszburkolatok lerakásánál használhatók a kövek méretre vágásához. Pontos vágás jellemzi.

Típus:	3300SS	4300MFK
Vágási vastagság:	12 cm	11 cm
Vágási hossz:	33 cm	43 cm
Tömeg:	39 kg	57 kg



NTC LAPVIBRÁTOROK

előre- és hátramenettel



Az előre- és hátramenetben is dolgozni tudó lapvibrátorok nagyobb tömegű földmunkák tömörítési feladataira alkalmasak, valamint olyan munkáriumokban, ahol a lapvibrátor csak kiemelésre lenne megfordítható. A nagyobb tömegű gépekkel speciálisan nagy tömörség érhető el, ezért ezek nagyobb épületek alapozásának tömörítéséhez, valamint utak, hidak és vasúti töltések alapjainak tömörítésére is alkalmasak. A gépek **HONDA benzín, vagy HATZ dízelmotoros meghajtásúak**. Mindkét motorcsalád hosszú életű, gazdaságos üzemű. A VDR 63 típus a HONDA legmodernebb iGX-440 motorjával is rendelhető.

Előnyök:

- Megbízható, hosszú életű Honda vagy Hatz motor
- Könnyű indítás
- VDR 63 önindító kivitelben is rendelhető
- Nagy tömörítőerő
- Egyszerű munkavégzés árkokban is
- Hidraulikus vezérlés
- Emelőszem
- Motorvédő burkolat

Műszaki adatok:

Típus		VDR 22	VDR 26	VDR 26H	VDR 32	VDR 32H	VDR 42	VDR 42H	VDR 63	VDR 63H
Tömeg	kg	120	160	170	200	210	340	350	430	440
Centrifugális erő	kN	22	26	26	32	32	52	52	63	63
Frekvencia	Hz	100	95	95	90	90	85	85	70	70
Lapszélesség	mm	400	450	450	550	550	650	650	750	750
Laphosszúság	mm	700	770	770	820	820	890	890	920	920
Motor		Honda	Honda	Hatz	Honda	Hatz	Honda	Honda	Honda	Hatz
		GX160	GX200	1B20	GX240	1B30	GX270	1B30	iGX440	1D50