

## Lapvibrátorok



Az NTC lapvibrátorok speciális talppal, masszív vibrátoregységgel szereltek. Víztartály használatával aszfaltozáshoz, gumilappal kiegészítve viacolor burkolatok tömönítésére is alkalmasak. A gépek meghajtása **HONDA** benzinmotorral történik, ami hosszú élettartamot és kiváló teljesítményt eredményez.

Típus	VD 301/11	VD 351/14	VD 401/16	VD 451/18	VD 450/20
Tömeg kg	60	85	95	105	120
Centrifugális erő kN	11	14	16	18	20
Lapszélesség mm	300	350	400	450	450
Motor	Honda GX-160	Honda GX-160	Honda GX-160	Honda GX-160	Honda GX-160

## ORIT kőroppantók



Az ORIT kőroppantók díszburkolatok lerakásánál alkalmazhatók a burkolókövek méretre vágásához. Robosztus, masszív szerkezet és pontos vágás jellemzi. A gép kései forgathatók. Igény esetén a kövek mozgatásához alkalmas eszközöket is biztosítunk.

### Főbb műszaki adatok:

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

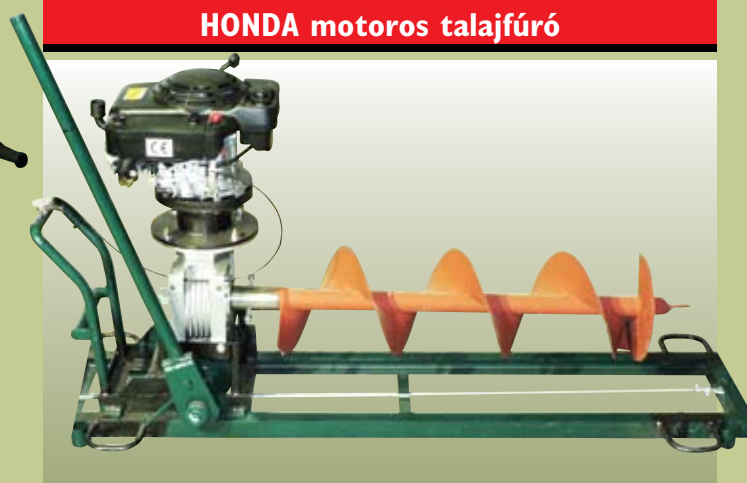
## Aszfaltvágók



Az NTC vágógépek aszfalt, beton felületeknél alkalmazhatók dilatációs hézag és szegély vágására. Az RZ-111 és 121 kis súlya miatt útfelbontásoknál, javításnál különösen jól alkalmazhatók. Az RZ-120 és 170 gép masszívabb szerkezetű, ezért nagyobb volumenű munkákhoz javasoljuk. A gépekhez különböző anyagok vágásához gyémánttárcsákat is kínálunk.

Típus	RZ-111	RZ-121	RZ-171	RZ-120	RZ-170
Vágási mélység:	100 mm	120 mm	170 mm	120 mm	170 mm
Tárcsaátmérő:	350 mm	400 mm	450 mm	400 mm	450 mm
Motor:	HONDA	HONDA	HONDA	HONDA	HONDA
Teljesítmény:	5,5 LE	9 LE	13 LE	9 LE	13 LE
Tömeg:	55 kg	78 kg	82 kg	96 kg	105 kg

## HONDA motoros talajfúró



A **Honda** motoros talajfúró gép vízszintes talajfúrásra alkalmas. Kis mérete és súlya miatt jól használható minden közműépítési fúrási feladatnál. A Honda meghajtómotor jó teljesítményt és hosszú élettartamot biztosít. Előnye továbbá az egyszerű kezelhetőség, kevés szervizigény.

### Főbb műszaki adatok:

Típus:	HTF-250
Meghajtómotor:	HONDA GXV-160
Teljesítmény:	5,5 LE
Fúrési átmérő:	max. 250 mm
Fúrési hossz:	10-15 méter
Méret:	170 * 50 cm
A fúrási adatok a talajminőségtől függően csökkenhetnek.	

## HONDA motoros áramfejlesztők

## HONDA motoros hegesztő-áramfejlesztők



A **Honda** motoros áramfejlesztők alkalmasak építőipari munkahelyek áramellátására, valamint hálózati feszültség pótlására. Igény esetén automatikus indító-átkapcsoló automatikával szállítjuk gépeinket. A HONDA motor hosszú élettartamot és megbízhatóságot biztosít gépeinknek.

A hegesztő-áramfejlesztők kiválóan használhatók építő, karbantartó vállalkozásoknál. Kompakt, kis tömegű gépek, emellett jelentős villamos és hegesztő teljesítményűek. 170-300 A közötti egyen- vagy váltóáramú ívhegesztést tesznek lehetővé, valamint egy- és háromfázisú villamos energiát szolgáltatnak.

### Főbb műszaki adatok:

Típus:	egyfázis:	háromfázis:	motor:
TR-2,5	2,5 kVA	x	GX-160
TR-3,3	3,3 kVA	x	GX-200
TR-5E	5 kVA	x	GX-270
TR-6E	6 kVA	x	GX-390
TR-6,5	4 kVA	6,5 kVA	GX-390
TR-12	3 x 4 kVA	12 kVA	GX-620
TR-14	3 x 4,5 kVA	14 kVA	GX-670

### Főbb műszaki adatok:

Típus:	egyfázis:	háromfázis:	hegesztés:	motor:
TRH-170	5 kVA	x	170 A ac	GX-270
TRH-200	7 kVA	x	200 A ac	GX-390
TRH-171	3,5 kVA	5,5 kVA	170 A dc	GX-270
TRH-221	3,5 kVA	6,5 kVA	200 A dc	GX-390
TRH-250	3 kVA	8 kVA	250 A dc	GX-620
TRH-300	3 kVA	8 kVA	300 A dc	GX-670

## Döngölők



Döngölőink **HONDA** benzin, vagy **HATZ** dízelmotoros holland gyártmányú gépek. A HONDA motor hosszú élettartamot, megbízható működést eredményez. A döngölőket kiváló ütőerő, könnyű indíthatóság, kis fogyasztás és igen kedvező alkatrészárak jellemzik.

Típus:	UBZ 58	UBZ 60	UBZ 65
Üzemi tömeg:	62 kg	68 kg	78 kg
Ütőerő:	12 kN	14 kN	18 kN
Motor:	Honda GX-100	Honda GX-120	Hatz dízel IB20

## Vibrohengerek



Az NTC kézi vezetésű és ráülős vibrohengerei mindenféle talaj, valamint aszfalt és kő útburkolatok tömörítésére alkalmasak. Aszfalt tömörítéshez beépített vizező rendszerrel ellátott. A gépek működését hidrosztatikus rendszer biztosítja. A gépek **Honda** benzin, vagy **Hatz** dízelmotoros hajtásúak.

Típus:	VV 600/12	VV 700/22	VT 090	VT 100H
Tömeg:	530 kg	910 kg	1360 kg	1460 kg
Ütőerő:	12 kN	22 kN	2x14 kN	2 x 16 kN
Szélesség:	600 mm	700 mm	900 mm	1000 mm
Motor:	HONDA HATZ	HONDA HATZ	HONDA HATZ	HATZ

## Betonvibrátorok



A beton bedolgozásához nagyfrekvenciás vagy spirális meghajtású vibrátorokat ajánlunk. A nagyfrekvenciás betonvibrátorok minden betonbedolgozási munkánál hatékonyan alkalmazhatók. A nagyfrekvenciás vibrátorok 42 V / 200 Hz feszültséggel működnek, ami egy - vagy háromfázisú frekvenciaváltóval állítható elő. A vibrátorfejek 36, 42, 50, 57 vagy 65 mm átmérőjűek. A fejeket 5 méter hosszú tömlővel és 10 méter kábellel szállítjuk, de rendelhetők igény szerinti hosszúságban is. A **RABBIT** spirális meghajtású vibrátor vállra akasztható hajtóműből és hajlékony spiráltengellyel meghajtott fejből áll. Ezeket a vibrátorokat kisebb mennyiségű beton bedolgozásához javasoljuk. Jellemzőjük az egyszerű kezelhetőség, megbízható működés. A vibrátorfejek 25, 38, 48 mm átmérőjűek, a tengely hossza 1 - 5 m.

## DEUTZ dízelmotoros áramfejlesztők



Cégünk 570 kVA-ig kínál **Deutz** dízelmotoros áramfejlesztőket. A Deutz motor igen hosszú élettartamú, erős, megbízható, kevés karbantartást igénylő német gyártmány. A gépeket alapkeretre építve, kültéri burkolattal vagy utánfutóra építve kínáljuk. Indítóautomatikával ellátva hálózati feszültség kiesése esetén automatikusan indulnak, így ideális tartalék áramforrásként is. Azoknak javasoljuk, akik hosszú távra tervezik vállalkozásukat.

Típus:	TR-20 D	TR-30 D	TR-40 D
Elektromos teljesítmény:	20 kVA	30 kVA	40 kVA
Áramerősség:	28 A	42 A	57 A
Típusa:	F3M2011F	F4M2011F	BF4M2011F
Max. fogyasztás:	4,5 liter/óra	6,8 liter/óra	8,6 liter/óra
Üzemanyagtartály:	40 liter	40 liter	40 liter
Tömeg burkolattal:	655 kg	720 kg	750 kg

## Betonsimítók



A **MAKER** betonsimítók frissbeton felületek simítására és tömörítésére szolgálnak. A gép alkalmazásával egyenletes, sima és tömör felületet nyerünk. Gépeinket kínáljuk **HONDA** benzinmotoros vagy elektromotoros meghajtással. Dupla-rotoros kivétel is rendelhető.

Típus:	LS60 H	LS90 H	LS 120 H
Munkaátmérő:	610 mm	920 mm	1120 mm
Lapátok száma:	4	4	4
Tömeg:	57 kg	78 kg	114 kg
Meghajtómotor:	HONDA GX-120	HONDA GX-160	HONDA GX-270

## Vibrogerendák



A **PENTIUM** vibrogerendák közepes méretű betonfelületek bedolgozásának ideális eszköze. Könnyen kezelhető, egyszerű karbantartást igénylő gépek, emellett jó hatásfokkal végezhetők a tömörítési és simítási feladatok. A gerendák kétféle profilban készülnek: tömörítéshez és simításhoz kialakítottak.

Meghajtómotor:	<b>HONDA GX-25</b>
Teljesítmény:	1,1 LE
Vibrációs szám:	7000 / perc
Tömeg:	14 kg
Gerenda tömege:	3 kg / méter
Gerendahosszak:	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 méter

## HONDA víz- és zagyszivattyúk



A **HONDA** víz és zagyszivattyúk alkalmasak öntözésre, építő-ipari munkagödörök víztelenítésére, és egyéb vízátviteli feladatok végzésére. A HONDA benzinmotor hosszú élettartamot és kiváló teljesítményt biztosít. A WB sorozat inkább vízátvitelre, a WT sorozat szennyvíz szállításra, míg a WH típus öntözésre alkalmas leginkább.

### Néhány típus fő adatai:

Típus:	WB20	WB30	WT20	WT30	WH20
Szállítás:	600 l/p	1100 l/p	700 l/p	1300 l/p	500 l/p
Emelés:	30 m	30 m	26 m	30 m	50 m
Motor:	GX120	GX160	GX160	GX240	GX160
Jelleg:	víz	víz	zagy	zagy	öntözés

## ARVEN elektromos búvárszivattyúk



Az **ARVEN KONTRACT** elektromos búvárszivattyúkat kifejezetten építőipari alkalmazásokra fejlesztették ki. Jól alkalmazhatók munkagödörök, árkok, pincék víztelenítésére, talajvíz elszívására. Robosztus rozsdamentes ház, erős lapátkerék, masszív felépítés jellemzi. Koptató hatású anyagot tartalmazó vizek is szivattyúzhatók.

Típus:	KTC 150	KTC 200	KTC 300	KTC 400	KTC 600
Szállítás:	500 l/p	700 l/p	900 l/p	1200 l/p	1500 l/p
Emelési mag:	16 m	17 m	19 m	21 m	22 m
Motor:	2,2 kW	2,9 kW	4 kW	5 kW	7 kW
Fázisszám:	1 vagy 3	1 vagy 3	1 vagy 3	3	3

## JIP 3M zagyszivattyúk



A JIP-3M hajlékony tengelyes meghajtású merülőszivattyút iszapos és szennyezett víz szivattyúzására tervezték. Az erős hajlékony tömlő és spirál biztosítja a hosszú élettartamot nehéz munkafeltételek között is. Előnyei: megbízhatóság, egyszerű kezelhetőség, kis helyen telepíthető, nagy teljesítmény, kedvező ár.

Típus:	JIP-3M/5,5	JIP-3M/6,5
Szívási teljesítmény:	1100 l/p	1500 l/p
Emelési magasság:	14 m	18 m
Szívócsonk:	3"	3"
Tengely hossza:	6 m	6 m
Motor:	HONDA GX-160	HONDA GX-200

## FTF-350 függőleges talajfúró



A Honda benzinmotoros meghajtású függőleges talajfúró kiválóan alkalmazható kerítésépítésnél, facsometék ültetésénél, oszlopállítási munkáknál.

### Előnyei:

- Könnyű kezelhetőség
- Ersős, gondozásmentes hajtómű
- Biztonsági kuplung
- Hosszú életű HONDA motor
- Robosztus kivitel a nagy fúrési átmérők miatt
- Meghajtómotor: Honda GX-160
- Fúrési átmérő: 110-350 mm