

# JEONIL

## ROTOROS BETONSIMÍTÓK



A rotoros betonsimítók frissbeton felületek simítására szolgálnak. A betonfelület simítótányérral vagy simítólapáttal simítható, glettlapáttal glettelhető. A gépek alkalmazásával egyenletes, sima és tömör felületet nyerünk. Gépeinket három alpméretben, **HONDA** benzinmotoros és elektromotoros kivitelben kínáljuk. A benzinmotoros kivitel elsősorban szabadtéri vagy jól szellőztethető csamokok kivitelezési munkáira, míg az elektromos meghajtásút zárt helyiségekben történő munkavégzésre javasoljuk. Az elektromos meghajtású gépek egyfázisú vagy háromfázisú meghajtásúak, és automatikus biztonsági leállító kapcsolóval vannak felszerelve, amik 24 V-os biztonsági transzformátorral vezéreltek. A HONDA benzinmotoros kivitelek szintén fel vannak szerelve biztonsági leállító kapcsolóval, az erőátvitel röpsúlyos tengelykapcsolón keresztül történik. A gépeket 1 készlet glettlapáttal és 1 simítótányérral szállítjuk.

### MŰSZAKI ADATOK:

Típus:	JMT-24	JMT-24 E	JMT-36	JMT-36 E	JMT-46	JMT-46 E
Meghajtómotor:	<b>HONDA</b>	<b>Elektromotor</b>	<b>HONDA</b>	<b>Elektromotor</b>	<b>HONDA</b>	<b>Elektromotor</b>
	GX-160	230 V/ 1 fázis	GX-160	400 V/3 fázis	GX-270	400 V/3 fázis
Teljesítménye:	5,5 LE	1,8 kW	5,5 LE	2,2 kW	9 LE	4,5 kW
Munkaátmérő:	610 mm	610 mm	920 mm	920 mm	1170 mm	1170 mm
Forgási sebesség:	75-120/perc	105/perc	60-130/perc	120/perc	60-130/perc	120/perc
Munkateljesítmény:	~100 nm/óra	~100 nm/óra	~200 nm/óra	~200 nm/óra	~280 nm/óra	~280 nm/óra
Lapátok száma:	4	4	4	4	4	4
Lapátállítás:	mechanikus	mechanikus	mechanikus	mechanikus	mechanikus	mechanikus
Tömeg:	65 kg	64 kg	98 kg	99 kg	139 kg	141 kg

# BTC duplarotoros betonsimítók

A rotoros betonsimítók frissbeton felületek simítására szolgálnak. A betonfelület simítótányérral vagy simítópapuccsal simítható, glettlapáttal glettelhető. A gépek alkalmazásával egyenletes, sima és tömör felületet nyerünk.

A duplarotoros kivitelű BTC betonsimító hatékonyabb, gyorsabb és könnyebb munkát tesz lehetővé. A gép alkalmazhatóságát beépített vizező rendszer és világítás segíti, a lapátok precíz állíthatóságú mechanikus forgatókarral állíthatók. A biztonságos munkavégzést röpszerűs kuplung és biztonsági leállítókapcsolók segítik. A gazdaságos üzemelésről a HONDA meghajtómotor gondoskodik. A krómozott váz hosszú élettartamot és könnyű tisztíthatóságot biztosít. A szállítást - emelést négy pontos emelőszem segíti. A kezelőülés alá szerszámtartó van beépítve.

## Műszaki adatok:

	<b>BTC 836/90 OL</b>	<b>BTC 836/90 PF</b>
Motor:	Honda GX-630 önindítós benzinmotor	Honda GX-690 önindítós benzinmotor
Teljesítménye:	15,5 kW	16,5 kW
Üzemanyagtank:	15 liter	15 liter
Rotorátmérő:	900 mm	900 mm
Munkaszélesség:	1760 mm	1940 mm
Lapátok száma:	4 db / rotor	4 db / rotor
Rotorok fordulatszáma:	max. 140 / perc	max. 140 / perc
Tömeg:	252 kg	265 kg

Az OL típusnál a két rotor lapátjai egymás forgássíkjába nyúlnak, ezért simítótányér nem használható

A PF típusnál a két rotor lapátjai nem nyúlnak egymás forgássíkjába, simítótányér használható

**A gépeket 1 készlet glettlapáttal, de simítótányér nélkül szállítjuk.**

