

BOXER

130-160-190-245

ZÖLD PROGRAM
GREEN PROGRAM



Forgórész, két spirálon elosztott törőelemekkel
Rotor shaft with double spiral distribution of working tools



A BOXER mulcsozó zöldfelületek (parkok, golfpályák, zöldterületek stb.) rendezésére, valamint szőlészetekben és gyümölcsösökben végzendő munkákra szolgál. A szabadalmaztatott szerkezetű forgórész vákuumot hoz létre, amely felszedi a talajról a fűvet, leveleket, ágakat stb., majd összetöri és kosárba dobja őket. A mulcs massa ürítéséhez a kosarat hidraulikus munkahenger nyitja. A mulcsozó bevált és megbízható kétspirálos forgórészrel rendelkezik, amely 5 cm vastagságig képes ágakat aprítani. A BOXER mulcsozóba épített, 45° osztású törőelemekkel felszerelt kétspirálos forgórész 24%-kal kevesebb energiával működik, kisebb traktorral működtethető, nyugodtabb járású, és a csapágycsapat és egyéb szerkezeti részeket is kíméli.



Flail mower BOXER can be used on all smaller green and agriculture areas for cutting and collecting grass, branches, vine shoot and other. It is also purposed for cleaning pastures for horses. Its construction is rigid, designed for intensive use and for fine finishing cut, for cutting material till 5 cm, appropriate for smaller tractors. An energy efficient double spiral rotor reduces power consumption, enables uniform performance and assures long lasting of the components.



INO Smart Solutions



INO vibration control



producer of
smart flail mowers
in the world.



Alapkitétel:

- a törőelemek kétspirálos elosztása a forgórészen
- törőelemek: kovácsolt kalapácsok
- I. és II. kategóriájú csatlakozó
- 540 (*1000)/perc fordulatszámú szabadonfutó tengelykapcsolós lassítómű
- a kosárjató hidraulikus nyitása
- állítható magasságú támasztóhenger
- kettős belső csapágyazás a támasztóhengerhez
- cserélhető biztonsági szánok
- úszó helyzetbe állítható
- izzók a jelzőfényekhez

Kiegészítő felszerelés:

- INO Vibration Control Opti (rezgésfelügyeleti ellenőrzőrendszer)
- INO SMART HOPPER töltöttség-érzékelő (fény- és hangjelzős)
- első támasztó tandemkerék
- kardántengely

Standard equipment:

- Double spiral rotor (up to 24% energy saving)
- Working tools: forged hammers
- 3-point linkage cat. I, II
- Gearbox 540 (*1000) rpm with free wheel clutch
- Hydraulic opening of the hopper
- Height adjusted support roller
- Double inner bearings on support roller
- Replacable skids
- Floating
- Light set

Optional equipment:

- INO OPTI vibration control (control of vibrations)
- INO SMART HOPPER (sygnalization of the full hopper)
- Double front wheels
- PTO shaft



MŰSZAKI ADATOK / TECHNICAL DATA



	kW / LE - HP	cm	min ⁻¹	db. / Pcs	(l)	kg	cm
130	30-35/40-50	132/152	540 (*1000)	16	1152	620	5
160	34-45/45-60	162/182	540 (*1000)	20	1416	735	5
190	42-52/55-70	192/212	540 (*1000)	24	1681	820	5
245	60-75/80-100	242/262	540 (*1000)	30	2122	970	5



INO Brežice d.o.o.
Krška vas 34/b
8262 Krška vas (Brežice)
SI – Szlovénia/Slovenia, EU

Tel.: + 386 (0)7 49 59 233
E: ino@inobrezice.si
W: www.inobrezice.com
www.ino-smart.com