



BCS - Motokultivatorji

740 POWERSAFE



Karakteristike



Motorni okopalnik 740 ima menjalnik s 3. brzinami naprej - 3 vzratne in hitri preusmerjevalnik smeri hoda, kar mu omogoča delovanje s širokim razponom brzin tako, da se lahko prilagodi različnim zvrstem uporabe. Izravnalno gonilo ima že v osnovi zaporo. Krmilna gred je nastavljiva in obrnljiva za uporabo čelnih in zadnjih priključkov. Bobnaste zavore so z neodvisnim krmiljenjem na obeh kolesih.

Motorja na razpolago za te izvedbe sta en bencinski: Honda GX390, 11.2 Ks in en diesel: Yanmar LN100, Ks, za oba je na razpolago tudi električni užig.

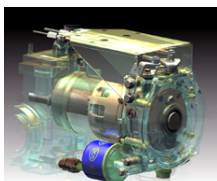
Ta stroj je bil načrtovan zato da se doseže najboljši odnos kakovost-cena.

Tudi za izvedbo 740, kakor za druge motorne okopalnice BCS, je mnogostranskost največja oblika, ki izpostavlja izdelek tako za uporabo na kmetijskem področju kot pri vzdrževanju zelenic.

Motor	Honda GX390	Yanmar LN100
Moč (kw/Ks)	8,2 / 11,2	7,5 / 10
Pogonsko gorivo	Bencin	Diesel
Vžig	Samodejno navitje ali električni	
Menjalnik	3+ 3	
Hitrost	I - 1,26 II - 2,92 III - 4,30 IRM - 1,33 IIRM - 3,08 IIIRM - 4,53	
Preusmerjevalnik	da	

Zavore	da
Izravnalno gonilo	z zaporo

PowerSafe®



Hidravlična sklopka v oljni kopeli PowerSafe® omogoča vsakemu, da se približa vsem izvedbam motornih okopalnikov BCS z gotovostjo, da ga bo lahko uporabljal v popolni varnosti izrabljajoč v največi meri njegove učinke s prednostjo najnovejše tehnologije, ki se uporablja v gibalni stroki.

Štiri oblike nove sklopke:

- 1. Učinkovitost** - da se lahko izrablja vsa storilnost in mnogovrstnost stroja, ne da bi oškodovali njegovo trajnost.
- 2. Zanesljivost** - hidravlična sklopka, ki ne potrebuje vzdrževanja ali nastavljanja s praktično neskončnim obstojem, tudi če se uporablja v težkih pogojih s priključki izmeničnega gibanja (kosilni grebeni) ali z visoko vztrajnostjo silo (rezilne naprave ali sesekljalniki).
- 3. Varnost** - takojšen zastoj stroja in priključkov ob zapustitvi krmilnih ročajev, zahvaljujoč se vgrajeni samodejni zavori.
- 4. Udobnost** - odprava predhodnih opravil za vžig motorja; ta ostane vžgan tudi če uporabnik zapusti krmilne ročaje: skladnost krmiljenja z mehko in postopno sklopko.

Za PowerSafe® so vse izvedbe motornih okopalnikov BCS skladne z varnostnimi zahtevami Evropskih predpisov 709/A4

Priključki

Poleg običajnega okopavanja in rahljanja so mnogovrstna opravila za katera se lahko uporabljajo motorni okopalniki PowerSafe®. Obrnljivost krmilnih ročajev, združena z učinki neodvisnega pogonskega štrclja, dovoljujejo da se vse izvedbe uporabljajo na razumen način s čelnimi in zadnjimi priključki, ki potrebujejo izredno mnogovrstno uporabljivost teh strojev.

PRIKLJUČKI BCS ZA 740 POWERSAFE



PREKOPALNIKI: je

osnovno orodje, odporno in zanesljivo, ne potrebuje nobenega rednega vzdrževanja. Na razpolago je različnih mer glede na izvedbo in moč stroja kateremu bodo priključeni.



PLUGI IN

OSIPALNIKI: izdelani po meri za motorne okopalnike, omogočajo umno uporabo v pripravi zemljišč, za izdelavo brazd in za setav ali namakanje.



KOSILNI GREBENI:

na razpolago so zelo različnih mer, pripravni so za vsakovrstno košnjo na vseh zemljiščih zahvaljujoč se posebnim izvedbam kosilnih naprav: Europa z običajnimi pritiskači ali vzmetnimi brez

nastavljanja, običajni srednjegosti in Duplex.



KOSILNICA:

izdelane v izvedbi 56 cm na en nož in v izvedbi 100 cm na dva noža, se ponujajo kot zanesljivo in učinkovito orodje za košnjo trave na bolj cenjenih zemljiščih. Uporablja se jo lahko z nabiralnim košem kot brez njega s polaganjem na tla brez zbiranja.



SESEKLJALNIK ZA

TRAVO BLADERUNNER: eno gonilni na gibljive nože na razpolago izvedbe od 60 cm do 75 cm, je posebej pripraven za Heavy Duty po neurejenih zemljiščih, ki jih označuje robida, grmičevje in gošče.



SESEKLJALNIK NA

EN NOŽ 80 cm: odlično orodje, zelo močan in se svetuje za dodelavo ali vzdrževanje neobdelanih.



ROLBA: na izločevalnik ali na nož, so uporabna sredstva, da se lahko opravljajo vremenske neprilike.



POMETALNI

STROJI: usmerljivi s ščetkami iz posebnih vlaken, da se lahko uporabljajo za splošno čiščenje, kakor za pometanje snega.

Fotogalerija

