

## BTA-750FR

### CARACTERISTICI SI AVANTAJE

Recomandat pentru suprafețe de la 0- 5.000 mp cu pământ dur, argilos sau nisipos.

Cu freze segmentabile și accesoriile compatibile, se poate folosi la:

- lucrările de primăvară: desfundat, marunțit, pregătirea solului pentru însămânțare;
- lucrările de sezon: plantatul cartofilor, prășitul porumbului, cartofului, viței de vie etc.;
- lucrările de recoltă: scosul cartofilor, a tuberculilor diferitelor legume (țelina, păstarnac, etc.);

• Compact, bine proporționat, cu centru de greutate deasupra frezelor asigură o bună manevrabilitate în timpul lucrului, stabilitate și vibrații reduse.

Carcasa de transmisie din aluminiu și greutatea motocultorului ajută la lucrul pământului în condiții optime pentru utilizator.

Ghidonul reglabil pe verticală ajută atunci când înălțimea utilizatorului cere reglarea coarnelor.

Senzor de protecție nivel scăzut al uleiului.

Cuțitele frezelor sunt confecționate din metal de înalta calitate pentru a tăia soluri dure.

Frezele sunt prevăzute cu discuri laterale.

Prevăzut cu dispozitiv de accesorii, cu tijă de reglare a adâncimii.

Aripi (apărătoare de pământ) dimensionate pentru a fi folosit la toate muncile.

Cutie scule pentru setul de chei

Roată transport față.

Support de transport al frezelor care ajută la deplasarea motocultorului pe roți către zona de lucru cu frezele montate pe suportul de transport.

Vopsea calitate superioară rezistentă la UV.



Distribuitor local

## BTA-750FR



\*Modelul BTA-750-1 este dotat suplimentar cu capotă și far atât pentru design cât și pentru a facilita circulația pe timpul nopții.

### SET LIVRARE

- 1 x Roată frontală
- 1 x Set două freze segmentabile 30 cm, 2+1
- 1 x Suport fix pentru accesorii
- 1 x Tijă reglare adâncime
- 2 x Manicot (tub hexagonal)  $\Phi 23$  mm, 4 găuri

### DATE TEHNICE

MODEL	BTA-750FR
<b>Motor</b>	
Tip motor	În 4 timpi, pe benzină, OHV
Model motor	170F
Putere motor	7 CP
Turatie nominală	3.600 rpm
Capacitate cilindrică	212 cmc
Sistem ungere	Barbotaj
Răcire motor	Aer
Număr cilindri	1 cilindru
Capacitate ulei motor	0,6 litri (10W-40, SAE 30)
Capacitate rezervor combustibil	3,6 litri
Consumul de combustibil kg/hm <sup>2</sup>	≤ 30
Filtru aer	Umed, în ulei
<b>Transmisie</b>	
Tip transmisie	Două curele de transmisie între motor și reductor, lanț în reductor, în ulei
Corp transmisie	Aluminiu
Viteze	2 viteze înainte, 1 viteză înapoi
Ambreiaj	Tensionare curele transmisie
Cantitate ulei transmisie	0,9 litri (10W-40)
Lățime de lucru	560 - 830 (fără discuri laterale)
Adâncime de lucru	≤30 cm
Freze segmentabile	2+1 cu discuri laterale

Distribuitor local