

CR400







DISTRIBUE PAR

## caractéristiques:

MOTEUR Bernard Cyl. 151 cm² moscoyllindrique 4 nemps, soupape lantirales, grainsage par Surbotege, allumage par valant magnétique étantibe régulateur centrifuge, refroidissement par air puise.

MISE EN MARCHE Par lanceur à rappel automatique

EMBRAYASE Automotique.

BOITE DE VITESSES 2 rapports avent, 1 arrière. Les vitesses sont déterminées

les viteses sont déterminées pour chappe traisail : 1,550 kg 2 hober 2,500 kg 1 marche 38

- 1" AR 2.200 k la démultiplication est effectuée por v sans fin et souranne à haut rendement

ROUES 500 = 10 Les cutils ratatifs peuvent être utilisé sans qu'il soit nécessaire de changer le

voces.
Variable avez inpyray coullissants et roor
preus 500 × 10 de 50 à 70 cm.

DIRECTION Manaharana crientables at registile

instantanément en toutes popitions.
Putence déportable et réversible.
DECLABOTAGE Indépendant sur chaque roue permette

BOTAGE Independant see chaque sous permetta de tourner ausai blen à droite qu'il pa che, qualité très importante loss d remorquage en particulier.

PRISE DE FORCE 520 troms

VOIE

POIDS 200 kg avet brabant et masses.

LARGEUR DES OUTILS ROTATIFS Hotaculteur 50 cm.

LONGUEUR En fraise ou charroe 1,70 m

LARGEUR En baste de soupe 1,10 m.

GARDE AU SOL 20 zm

## capacité de travail :

En labour 500 m² h à 20 cm de profonde, avec rotoculteur 500 m², avec faucheuse 1 000 m².

## **OUTILLAGES**ADAPTABLES

SUR L'ATTELAGE UNIVERSEL

Brahant 1/2 tour chatter simple charter signerants - butters - principle fe pommes de terre - canadien - herre porte-outils bineurs - pareir à alless seman remotice.

SUR LA PRISE DE FORCE NORMALISEE Rotoculteur baine de saupe fronts (par retsumenent des mancherans) pulvérisateur - poulse price de force

SUR LA PRISE Atomico
DE FORCE pampe i
MOTEUR



## motoculteurs

SOCIETE ANONYME AU CAPITAL DE 500.000 I R.C. SEINE 58 B 6527 - INSEE 733.92.051.0.172