

SELON VOTRE PENCHANT



ESSENCE CB 10 L



DIESEL CB 10 DL

Que deux motoculteurs vous permettent de choisir celui de votre préférence, le moteur à essence ou le moteur diesel.

Ils possèdent les qualités MABEC de base, c'est-à-dire la robustesse, la puissance et la maniabilité.

Le gamme de vitesses permet d'obtenir la puissance optimale du moteur quel que soit l'outil qui équipe l'appareil et la résistance du sol.

La barre d'attelage, fixée sous la boîte de vitesses en avant de l'axe des roues, garantit une adhérence supérieure.

Les mancherons, réglables en hauteur et latéralement, permettant une conduite aisée et évitent de marcher sur la partie travaillée.

L'attelage universel comporte les réglages de profondeur et d'aplomb ainsi qu'un dispositif de déport autorisant tous les débattements nécessaires en viticulture ou en arboriculture fruitière.

Le CB 10 L et le CB 10 DL peuvent remorquer une charge utile de 1.500 kg.



MABEC motoculteurs

SOCIÉTÉ ANONYME CAPITAL 500.000 F

27, RUE D'ORLÈANS — 92 - NEUILLY-SUR-SEINE — TEL. 624-73-30

Registre du Commerce Seine 58 B 6227

caractéristiques

Moteur CB 10 L

Essence 10 ch.
monocylindrique 4 temps - 402 cm³
refroidissement / air pulsé
régulateur centrifuge
filtre à air à bain d'huile
consommation 1,5 l/h - essence

Mise en marche
avec corde de lancement

Embrayage
automatique

Boîte de vitesses
3 vitesses Av. et 1 vitesse AR. démultiplication par vis sans fin et couronne à haut rendement

Frein
sur le tambour d'embrayage

Direction
par découplage et cabotage

Potance
adaptée à grande récolte

Mancherons
Directables et placés en différentes positions

Moteur CB 10 DL

Diesel 6 ch.
monocylindrique 4 temps - 353 cm³
taux de compression 21
dispositif d'injection Bosch
graisage sous pression par pompe
refroidissement / air pulsé
régulateur centrifuge
filtre à air à bain d'huile
consommation 1 l/h - gas-oil

Roues

Équipement bases
— roues métalliques Ø 400
— roues pneu 500 X 12
Équipement labour roues pneu 550 X 18

Voie extérieure

avec moyeux fixes
roues métalliques Ø 400 0,41
roues pneu 500 X 12 0,47
avec moyeux coulissants et roues pneu
550 X 18 0,57 à 0,60

Garde au sol

0 m 25

Longueur hors tout

2 m 25



poids en kg

	Motoculteur au	Motoculteur avec équip. labour et masses d'alourdissement	Motoculteur avec équip. labour, brabant et masses complémentaires
CB 10 L av. roues 650 X 18	270	425	550
CB 10 DL av. roues 650 X 18	290	445	570

outillages adaptables

SUR L'ATTELAGE UNIVERSEL

brabant 1/4 de tour
charrue simple
charrue vigneronne
bisoc
cadre R. P.
butteur
arracheur de pommes de terre canadien
herse
porte-outils bineurs
semoir
remorque

SUR LA PRISE DE FORCE NORMALISEE

fraise
houe rotative
rotoculteur
barre de coupe latérale
pulvérisateur
poulie de prise de force
pompe

SUR LA PRISE DE FORCE MOTEUR

atomiseur
pompe à eau
tailleuse de haie

vitesse d'avancement en km h

	1ère vitesse	2ème vitesse	3ème vitesse
roues de 500 X 12	1,400	2,350	4,600
- 650 X 18	2,200	3,700	8

capacité de travail

Équipement	Vitesse	Surface travaillée	Profondeur
fraise de 600	1ère	500 m ²	25 cm
roues de 500 X 12	2ème	500 m ²	15 cm
Charrue	1ère	370 m ²	27 cm
roues de 650 X 18	3ème	620 m ²	25 cm