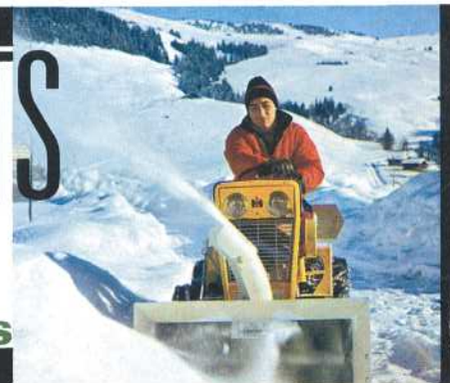


LES **3** NOUVEAUX



COMPACTS

des **4** saisons



CUB CADET

PUISSANT

RACÉ

ÉLÉGANT

71-102-122

PROPRIÉTÉS D'AGRÉMENT • ARBORICULTEURS • HORTICULTEURS • MARAÎCHERS
PÉPINIÉRISTES • PAYSAGISTES • MUNICIPALITÉS • USINES ET ENTREPÔTS

LE CUB CADET N'EST PAS UN JOUET ... MAIS UN VRAI TRACTEUR RACÉ, PRÉCIS, SÛR !!



TRANSMISSION DIRECTE

Les pignons sont montés sur roulements à billes et à rouleaux de haute précision. Pas de courroies! Pas de chaînes! Donc aucun patinage - aucune perte de puissance. Utilisation immédiate de cette puissance quand vous le voulez, où que vous le désiriez.



COMPACT

Racé, puissant, élégant, le Cub Cadet réunit sous un faible encombrement, tous les avantages d'un gros tracteur.



ORGANES ACCESSIBLES

Le capot se soulève de l'AR et bascule vers l'avant dégageant totalement le moteur et le réservoir à carburant.



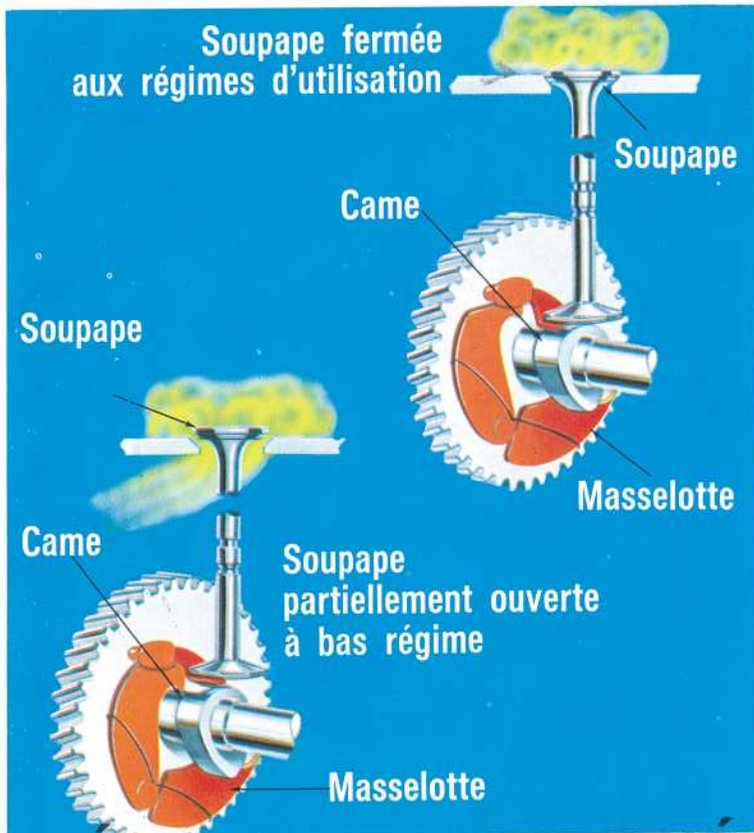
3 NOUVEAUX MODÈLES

Cub Cadet 71 - 7/9 ch.
Cub Cadet 102 - 10/12 ch.
Cub Cadet 122 - 12/14 ch.



ROBUSTE

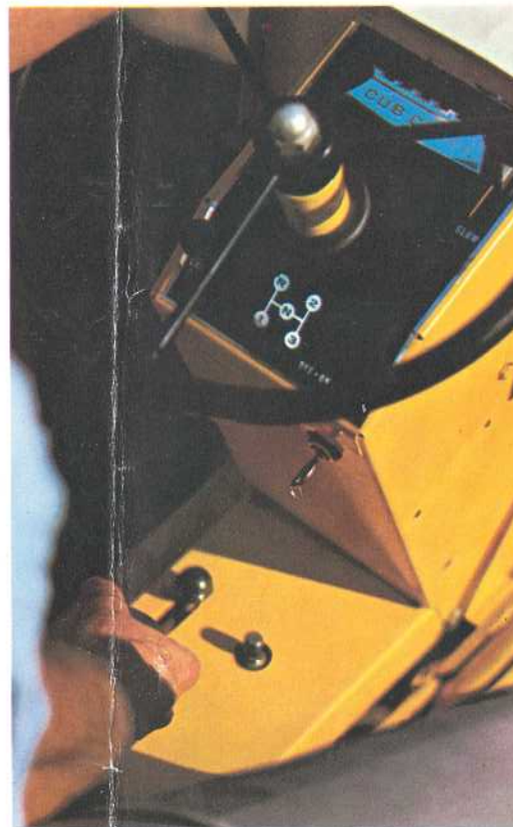
Le châssis rigide en acier est d'une seule pièce. Essieu AV de haute résistance. Le pont AR entièrement en fonte, est prévu pour supporter une augmentation de poids de 35 kg par roue. Essieu AV oscillant.



DEPART INSTANTANÉ

Nouveau système de décompression automatique. En dessous de 300 t/m, la soupape d'échappement reste ouverte durant la première partie du temps de compression, permettant l'évacuation d'une partie du mélange air-combustible, réduisant la compression. Lorsque le régime moteur augmente, la soupape d'échappement reste fermée, rétablissant le taux de compression réel.

EN DESSOUS
DE ZÉRO



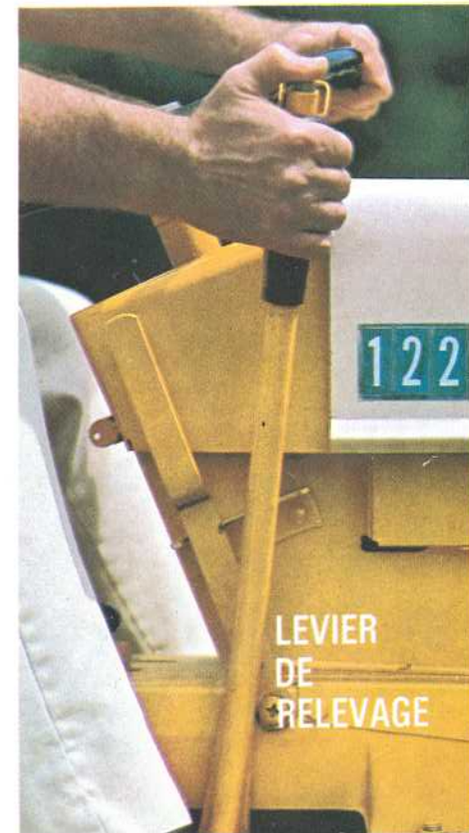
CONFORT EXCEPTIONNEL :

Visibilité totale sur l'AV. comme sur l'AR. Tableau de bord complet. Les indications utiles à la bonne marche du tracteur et les commandes sont groupées, permettant une conduite souple, un travail aisé. La position du siège est réglable.



PÉDALE COMBINÉE D'EMBRAYAGE ET DE FREIN :

Vous débrayez en appuyant sur la pédale jusqu'à mi-course. Vous freinez en appuyant à fond. Sécurité : la mise en route du moteur ne peut se faire que si l'on appuie sur la pédale.



ATTELAGE 3 POINTS OPTIONNEL :

Lorsque le tracteur est équipé d'un attelage 3 pts, tous les instruments adaptables peuvent être montés et contrôlés au moyen du levier de relevage. Hauteur de relevage réglable en utilisant les 6 crans du secteur denté. La plaque d'attelage AR comporte en outre 3 trous à des hauteurs différentes permettant des réglages additionnels.



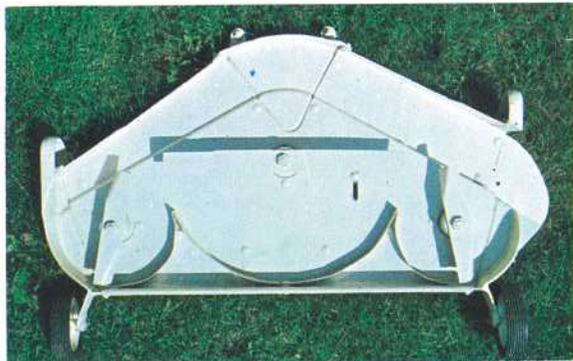
TONDEUSES ROTATIVES

A 3 LAMES ET
A EJECTION
LATERALE

LE CUB CADET
C'EST ENCORE
DES VACANCES



Il ne craint pas les déclivités !...



ITC 1170.00



1290.-



1550.00



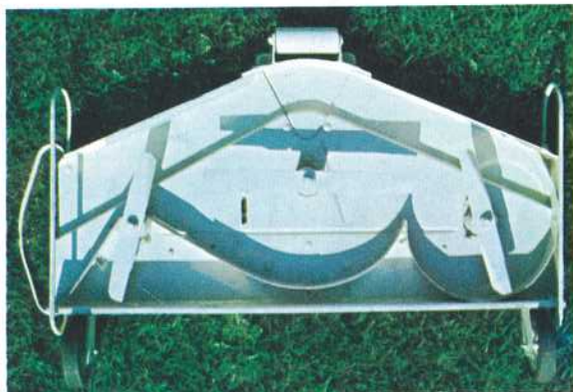
4200
1200
5400

5400

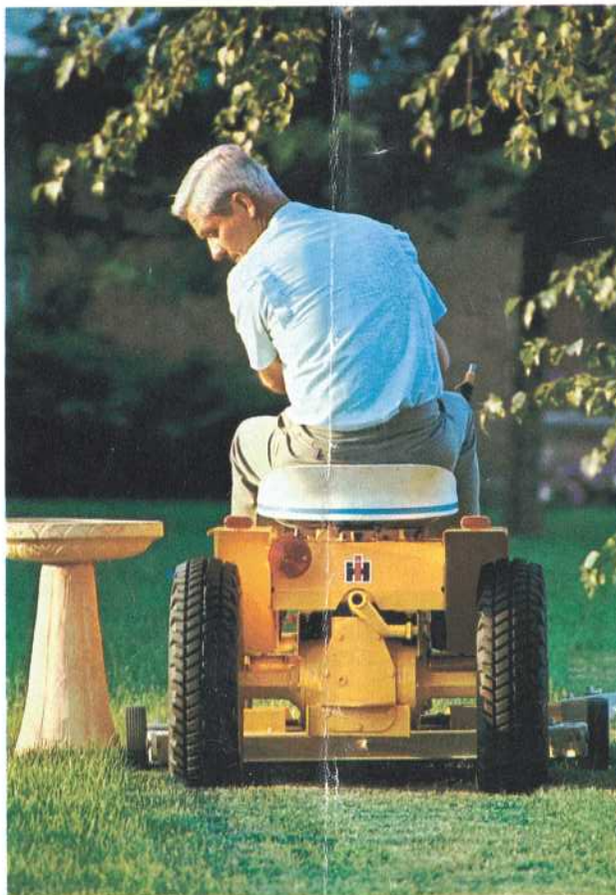
3 LARGEURS DE COUPE : 0,96 M - 1,06 M - 1,22 M

Les tondeuses rotatives sont en tôle d'acier avec renforts en fonte. Roues de réglage de hauteur de coupe et système de fonctionnement en position flottante sous le tracteur, assurant une coupe très égale, quelle que soit la forme du terrain. Grâce au rayon de braquage du Cub Cadet, vous pouvez avec la tondeuse, tourner très court autour des massifs et des arbres.

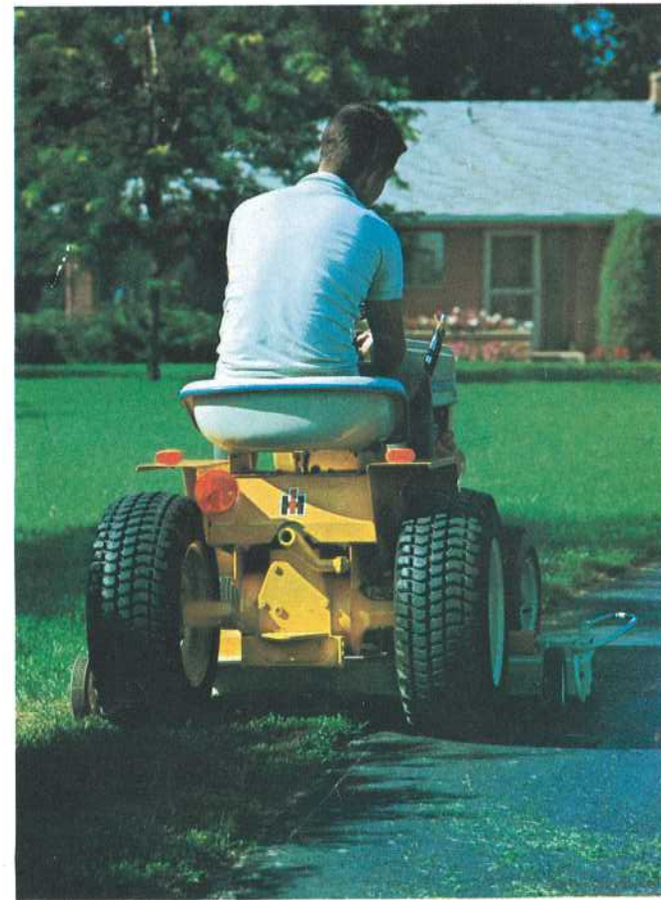
Le déport de la tondeuse, côté gauche tracteur, permet de tondre le long des murs, des bordures, autour des arbres, sous les basses branches sans aucun risque. Si la tondeuse touche un obstacle, elle glisse latéralement sous le tracteur et reprend sa place, l'obstacle franchi. Roues de tondeuse réglables : il est possible de tondre les bordures de routes en réglant la hauteur de coupe de la même différence que le niveau des 2 surfaces. La tondeuse reste très parallèle au sol quelle que soit la position du tracteur.



Fixée au tracteur par attaches rapides, la tondeuse se monte facilement et très rapidement.



La tondeuse s'efface latéralement devant l'obstacle.



Coupe toujours égale quelle que soit la différence de niveau de 2 surfaces.

MAIS ENCORE... POUR SON RENDEMENT MAXIMUM SACHEZ ÉQUIPER VOTRE **CUB CADET**



PELLE HYDRAULIQUE ET NIVELEUSE ARRIÈRE

Chargeur frontal hydraulique avec levage et descente actionnés par une pompe hydraulique de 11,350 l/mn. Lève 150 kg à 1,30 m du sol. Cet équipement est accompagné de la niveleuse arrière.

Les tracteurs CUB CADET 71 - 102 - 122 peuvent être équipés, suivant les travaux à effectuer, de pneus 400 x 8 "Gazon" ou "Agraire" - roues AR 600 x 12 "Agraire" ou 23-8,50 x 12 "Gazon" - roues 6,5 x 15 "Agraire".

Le RÉDUCTEUR DE VITESSES est indispensable pour travailler dans des conditions difficiles. Il est facultatif pour tous travaux de surfacage.



UNE GAMME INCOMPARABLE D'ACCESSOIRES

Approuvés par **INTERNATIONAL HARVESTER FRANCE**



ATTELAGE

RELEVAGE

Cet ensemble est constitué de deux parties : la partie relevage et la partie fixation des outils. La partie relevage mobile est prévue pour relever avec facilité et souplesse les accessoires. La partie attelage conique permet le réglage en profondeur, réglage en devers et le retournement du brabant. Le montage des outils se fait rapidement grâce au système conique et à la clavette de verrouillage. Il n'est rien de plus simple en motoculture.



BRABANT 1/4 DE TOUR

Retournement aisé sans quitter le siège. Soc 8 pouces. 3 modèles de socs au choix. Avec ou sans rasettes. Avec ou sans coutre. Poids : 35 kg. (ÉTS BOUYER - TOMBLAINE) (M.-et-M.).



CHARRUE BISOC

2 socs de 7 pouces. 3 modèles de socs. 3 modèles d'oreilles. Réglage de profondeur sur les aies. Possibilité d'ages déportés. Poids : 35 kg. (ÉTS BOUYER - TOMBLAINE) (M.-et-M.).



CHARRUE SIMPLE

Soc 8 pouces. 3 modèles de socs au choix. 3 modèles d'oreilles au choix. Poids : 17 kg. (ÉTS BOUYER - TOMBLAINE) (M.-et-M.).



BUTEUR

Monté sur un age d'adaptation. Réglage de profondeur. Poids : 21 kg. (ÉTS BOUYER - TOMBLAINE)



CULTIVATEUR

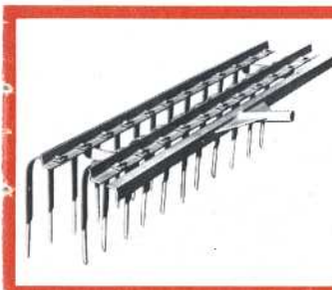
Équipé de 5 ou 7 dents souples. Réglable en largeur. Roue de jauge réglable. Poids : 36 kg. (ÉTS BOUYER - TOMBLAINE) (M.-et-M.).



HOUE EXTENSIBLE

Équipée de 5 pattes d'oie pour les binages. Les outils se montent simultanément sur la même houe. Poids : 35 kg. (ÉTS BOUYER - TOMBLAINE) (M.-et-M.).

* 120,00



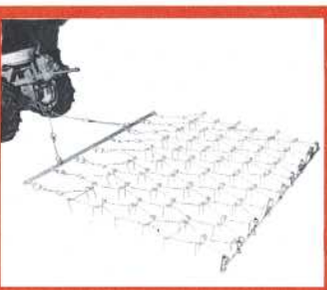
WEEDER

A 2 rangs de dents vibrantes. (ÉTS MICHEL).



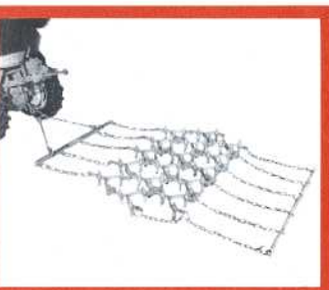
HERSE PORTÉE

Largeur de travail 1,30 m. (ÉTS MICHEL - 40, RUE ERLANGER - PARIS 16°).



PEIGNE A GAZON TRAINÉ

Largeur de travail 1,15 m.



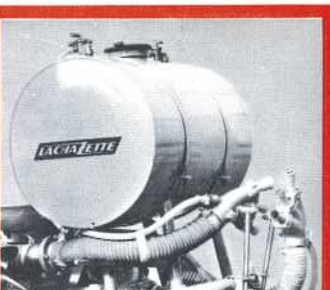
DÉMOUSSEUSE TRAINÉE

Largeur de travail 1,16 m. (ÉTS MICHEL).



TONDEUSES TRAINÉES RANSOMES

Armature solide en tubes légers. 3 unités de coupe : 1,40 m de largeur. 5 unités : 2,33 m de largeur de travail. Simplicité et interchangeabilité de l'armature. (Importées par les ÉTS PERRIER - 102, AVENUE PHILIPPE-AUGUSTE - PARIS 11°).

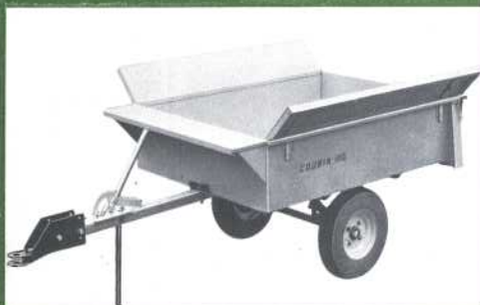


PULSEUR LACHAZETTE

A projection micronique. Réservoir de 25 ou 50 litres. Equipé de 2 mains de projection ou d'un canon pour projection en hauteur. (ÉTS AGRIMETA - NIMES - GARD).

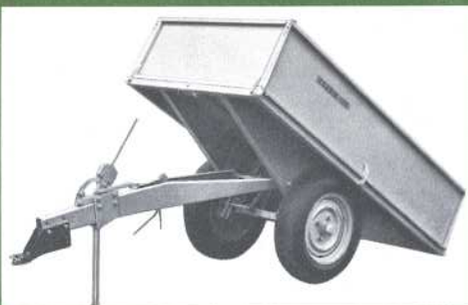
REMRORQUES

Pour répondre à tous vos besoins, la gamme de remorques "Cousin" vous offre la solution à vos problèmes de transport. Paille, sable, fumier, terreau, tout peut être chargé et déchargé facilement. De construction robuste, toutes ces remorques sont dotées de freins à disque de route et de stationnement. Leur essieu en acier demi-dur, monté avec roulements à rouleaux leur garantit une douceur et une sécurité incomparables dans l'utilisation.



MODÈLE 1105

Charge utile : 500 kg - Poids à vide : 90 kg - Pneus : extra-renforcés 16-4. Caisse : longueur 1.200 mm - hauteur 300 mm - largeur 1.020 mm - cubage 0,300 m³ - pente de basculement 73 %.



MODÈLE 1100

Charge utile : 1.000 kg - Poids à vide : 230 kg - Pneus : 560-12 - Caisse : longueur 1.945 mm - hauteur 200 mm - largeur 1.200 mm - cubage 0,535 m³ - pente de basculement 63 %.



MODÈLE 1115

Charge utile : 1.500 kg - Poids à vide : 280 kg - Pneus : 175-380 - Caisse : longueur 1.945 mm - hauteur 400 mm - largeur 1.100 mm - cubage 1.070 m³ - pente de basculement 64 %.



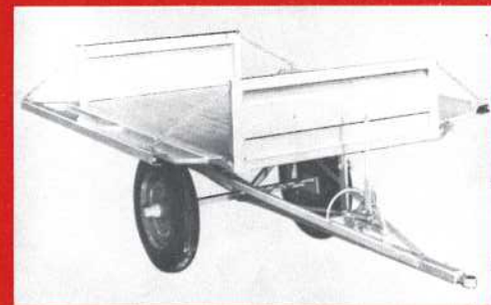
ECHÉLLETES

Les modèles 1100 et 1115 peuvent être équipés d'échelettes particulièrement adaptées au transport du foin et du gazon. D'autres usages peuvent nécessiter leur emploi.



◀ Remorques "Champenois" ▶

Remorque de 800 kg de charge utile. Basculante. Frein sur chaque roue. 2,15 x 1,15. Trois modèles. Ridelles fixes. Ridelles métalliques inclinables et démontables. Ridelles latérales. Rehausse démontable.

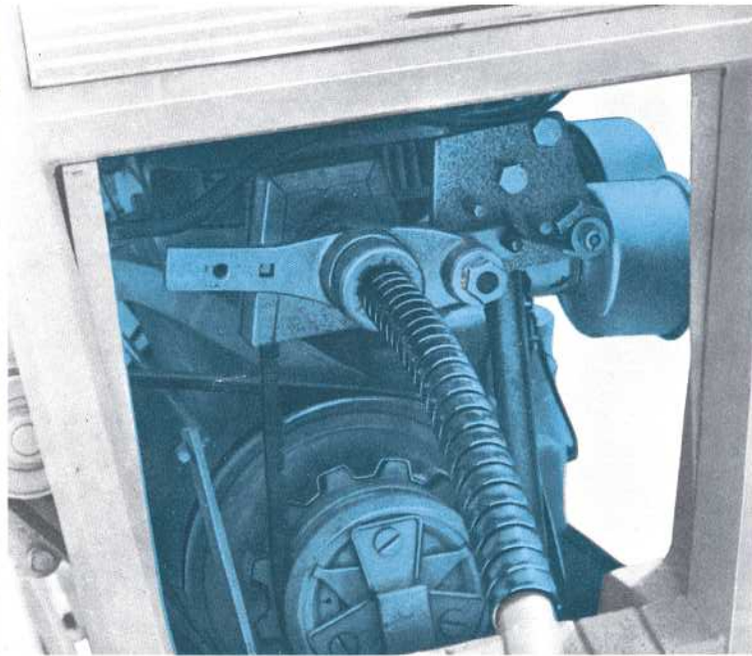


SIMPLES

ROBUSTES

PRATIQUES

et de nombreuses autres adaptations



La base de ces matériels est un flexible de 6 m de longueur équipé de 2 manchons de fixation permettant le montage rapide, d'un côté sur la prise de force, de l'autre sur l'outil. Le mouvement est fourni au flexible par un système de renvoi par poulie, monté sur l'embrayage de PTO AV. Seule la courroie est à désaccoupler pour permettre le montage d'autres accessoires tels que tondeuse.

DÉBROUSSAILLEUSE



SCIE
ÉMONDEUSE
ROTATIVE



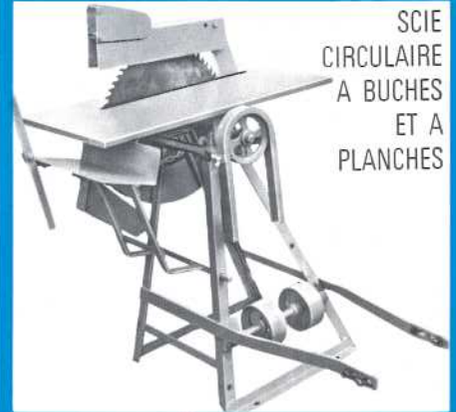
HOUE SARCLEUSE
ROTATIVE
BINEUSE DE ROSIERS



TAILLEUSE DE HAIES
MODÈLE LÉGER



SCIE
CIRCULAIRE
A BUCHES
ET A
PLANCHES



TAILLEUSE DE HAIES
MODÈLE LOURD



SCIE
TRONÇONNEUSE



**et d'autres accessoires
tels que pompe à eau -
meule - ponceuse.**

CUB CADET 71-102-122

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Moteur 4 temps - refroidissement par air - filtre à air sec - démarrage électrique avec système de décompression facilitant les départs - freins et embrayage à pédales - levier de relevage des outils - embrayage de prise de force AV - plaque d'attelage - siège de luxe (dossier pour le modèle 71) - garde-boue AR - repose-pieds - trousse d'outillage - roues AV 400 x 8 "Gazon" ou "Agraire" - roues AR 600 x 12 "Agraire" ou 23-8,50 x 12 "Gazon" - roues 6,5 x 15 "Agraire" (spécifiées à la commande) - rayon de braquage 2,04 m.

	71	102	122
puissance ch.	7/9	10/12	12/14
cylindrée cm ³	265	391	475
nombre de tours/mn	3.600	3.600	3.600
poids kg	250	270	290
longueur m	1,65	1,65	1,65
largeur m	0,84	0,84	0,84
empattement	1,09	1,09	1,09
hauteur m	1,01	1,01	1,01
contenance du réservoir litre	4,4	5,720	7,040
dégagement au sol (roues 600 x 12) cm	15,24	15,24	15,24
dégagement au sol (roues 6,5 x 15) cm	20	20	20

Vitesse km	sans réducteur				avec réducteur			
	1 ^{re}	2 ^e	3 ^e	AR	1 ^{re}	2 ^e	3 ^e	AR
Roues 600 x 12	3,700	4,820	11,100	4,020	0,920	1,200	2,770	1
Roues 6,5 x 15	4,620	6	14	5,300	1,150	1,500	3,500	1,320

ÉQUIPEMENTS SPÉCIAUX

Éclairage électrique conforme au code de la route.
Attelage 3 points.

Poids de roue AR spécifier 600 x 12
ou roues 6,5 x 15.

Relevage hydraulique.

Prise de force AR normale 504 t/mn
- avec réducteur 126 t/mn.

Prise de force AV.
Jumelage de roues AR.
Cabine plastique.

Les caractéristiques mentionnées dans cette notice sont données à titre indicatif et sont modifiables sans préavis.



McCormick
INTERNATIONAL

170, Bd. de la Villette
75 - PARIS - 19^e

R.C. Seine 54 B 9714

FR. 541 T - 20 M-I