



CONCEPTION UNIQUE

 **Cub Cadet**
PRO SERIES



Puisqu'on ne s'en tient qu'à ce qu'on connaît, il y aura toujours
cette audace en nous qui nous **distingue** des autres.

Être unique, c'est savoir se démarquer.

Être prêt à tout affronter.

Pouvoir repousser les limites du possible.

Être unique c'est savoir innover.

La gamme Pro Series^{MC} de Cub Cadet^{MD}

CONCEPTION UNIQUE

cubcadet.ca/pro





CONTENU

LA GAMME PRO Z^{MC}

6-17

LA GAMME PRO X^{MC}

18-21

ACCESSOIRES

22-23

SPÉCIFICATIONS

24-27



LA GAMME PRO Z^{MC}

Ce qui vous distingue.

Ça prend des gens à part pour faire ce que vous faites. Et comme il devrait y avoir un appareil qui vous convienne, la gamme PRO Z^{MC} a été conçue pour vous! Les fusées sans entretien et les options de moteur EFI augmentent votre productivité, tandis que le châssis entièrement soudé et le plateau de coupe de qualité commerciale ont été conçus pour résister aux exigences rigoureuses pendant des années.

La gamme PRO Z^{MC} offre des systèmes de direction exclusifs à la catégorie, conçus pour affronter des terrains difficiles avec une inclinaison allant jusqu'à 20 degrés. Ajoutez une tondeuse Pro Z à votre collection et découvrez par vous-même ce qui la distingue des autres.

Qu'est-ce qui distingue la gamme Pro Z^{MC}

SYSTÈMES DE DIRECTION EXCLUSIFS

**DIRECTION ASSISTÉE ÉLECTRIQUE
(DAE) ET BARRE DE CONDUITE**

PUISSANCE DE CATÉGORIE PROFESSIONNELLE

PLATEAU EN ACIER DE CALIBRE 7

RÉGLAGE DU PLATEAU DE COUPE FACILE ET RAPIDE

SYSTÈME DE RELEVAGE ÉLECTROHYDRAULIQUE[†]

STABILITÉ DANS LES PENTES

TRACTION ARRIÈRE À ROUES DOUBLES*

COUPES IMPECCABLES

LAMES MARBAIN®



[†]De série sur les modèles PRO Z^{MC} 972 SD et PRO Z^{MC} 972 SDL. Disponible en tant que module accessoire qui est vendu séparément. *Uniquement disponible sur les appareils de la gamme PRO Z^{MC} 900.



PRO Z 972 SD



PRO Z^{MC} 700

PUISSANCE:
Jusqu'à 31 hp**

CYLINDRÉE:
Jusqu'à 999 cm³

TAILLES DU PLATEAU DE COUPE:
137 cm (54 po), 152 cm (60 po) et 183 cm (72 po)

PNEUS ARRIÈRE:
24 po x 12 po - 12 po

GARANTIE:
Garantie limitée de 3 ans, sans limite d'heures/
Garantie limitée de 5 ans ou 1200 heures



PRO Z^{MC} 900

PUISSANCE:
Jusqu'à 38,5 hp**

CYLINDRÉE:
999 cm³

TAILLES DU PLATEAU DE COUPE:
152 cm (60 po) et 183 cm (72 po)

PNEUS ARRIÈRE:
Jusqu'à 26 po x 12 po - 12 po

GARANTIE:
Garantie limitée de 3 ans, sans limite d'heures/
Garantie limitée de 5 ans ou 1200 heures

MODULES ACCESSOIRES POUR PRO Z^{MC}

Modules accessoires vendus séparément



Bac récupérateur pro PCS 1900

Boîtier de turbine de 19 po de diamètre et bac récupérateur triple de 12 boisseaux.



Kit de déchiquetage

Les déchets de coupe déchiquetés se décomposent plus rapidement, ce qui permet aux éléments nutritifs de retourner au sol.

MODÈLES PRO Z^{MC} À ROUES DOUBLES

Meilleure stabilité dans les pentes

Aucun travail n'est assez gros pour vous faire reculer? C'est pourquoi les PRO Z^{MC} SD et SDL sont des tracteurs à rayon de braquage zéro de catégorie professionnelle à deux roues, spécialement conçus pour s'attaquer à des terrains difficiles présentant une pente allant jusqu'à 25 degrés. Dotées de sièges avec dispositif de redressement automatique jusqu'à 30 degrés qui maximisent le confort (exclusif au modèle SDL), ces tondeuses sont parfaites pour les terrains en pente ou inclinés.



2 ROUES ARRIÈRE

Les roues arrière surdimensionnées des modèles PRO Z^{MC} 972 SD et SDL offrent une excellente stabilité et une traction améliorée.



PRO Z^{MC} 972 SD EFI

PUISSANCE:
38,5 hp**

PIVOTEMENT DU SIÈGE:
-

GARANTIE:
Garantie limitée de 3 ans, sans limite d'heures /
Garantie limitée de 5 ans ou 1200 heures



PRO Z^{MC} 972 SDL EFI

PUISSANCE:
38,5 hp**

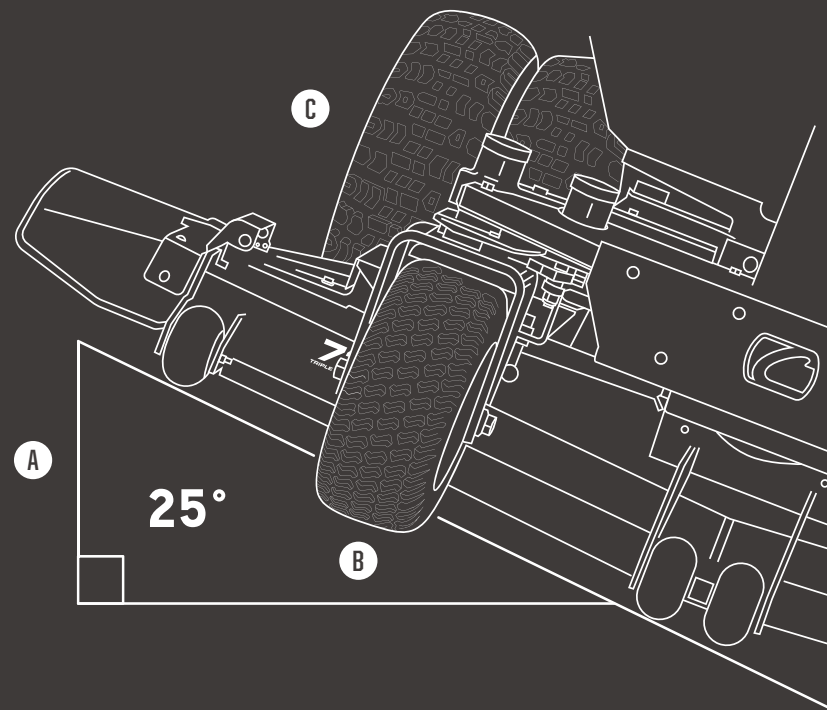
PIVOTEMENT DU SIÈGE:
Siège pneumatique à dispositif de redressement automatique

GARANTIE:
Garantie limitée de 3 ans, sans limite d'heures /
Garantie limitée de 5 ans ou 1200 heures

STABILITÉ INÉGALABLE SUR TERRAIN INCLINÉ

Direction à 4 roues et colonne de direction pour plus de stabilité sur les pentes.

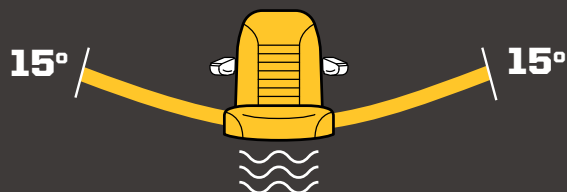
- A** Pentes allant jusqu'à 25 degrés
- B** Volant avec direction assistée, exclusif à la catégorie
- C** Roues doubles pour un meilleur contrôle



Taille du plateau de coupe: 183 cm (72 po)

CONFORT ULTIME

Le siège avec dispositif de redressement automatique des modèles Pro Z^{MC} 972 SDL à un angle de mouvement de 15 degrés gauche/droite.



PRO Z^{MC} CONFORT

Du confort à la hauteur de vos attentes.

Quand on passe d'aussi longues journées à travailler, on s'attend à plus de confort, mieux encore, on en a besoin. C'est pourquoi nous avons conçu la série PRO Z^{MC} pour garantir une conduite tout en douceur. Des caractéristiques innovantes telles qu'un système à suspension pneumatique avec amortisseur de vibrations qui permet d'absorber les impacts pendant le travail, tandis que le siège à fermeté réglable, le support lombaire et les appuie-bras rembourrés assurent un confort optimal.



SIÈGE À SUSPENSION PNEUMATIQUE PRO Z^{MC}

La fermeté du siège à suspension pneumatique peut être ajustée selon les préférences du conducteur. De série sur les PRO Z^{MC} 900.

- A** Réglage de la suspension
- B** Coussin antivibration (amortisseur de vibrations)
- C** Système d'isolation et de réduction des vibrations
- D** Réglage de l'inclinaison
- E** Appuie-bras rembourrés réglables
- F** Support lombaire réglable

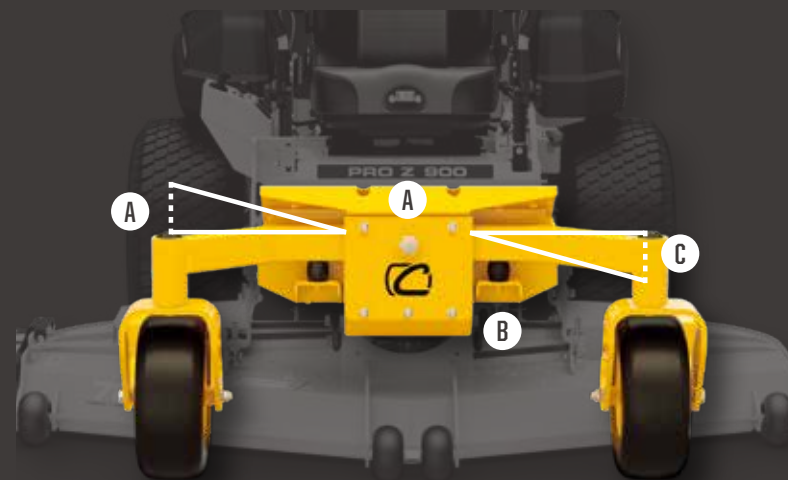


ESSIEU AVANT PIVOTANT AVEC SYSTÈME D'ISOLATION ET D'AMORTISSEMENT

L'essieu avant pivotant permet à la tondeuse PRO Z^{MC} de s'adapter à tous les types de terrain tout en préservant une excellente qualité de coupe.

Lorsque la tondeuse PRO Z^{MC} est en mouvement, le châssis et l'essieu s'adaptent au terrain, permettant au plateau de coupe de suivre le relief et de prévenir le dégazonnement.

- A** Course de 2 1/4 po
(course totale de 4 1/2 po)
- B** Système d'isolation et d'amortissement
(de série sur les modèles de la gamme PRO Z^{MC} 900)
- C** Angle de course maximal de 6 degrés

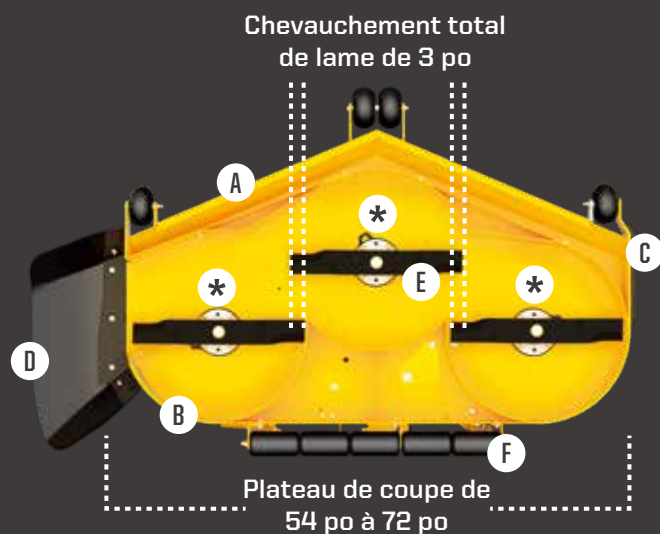


PRO Z^{MC} FORCE

Une solidité à toute épreuve.

Vous vous attendez à ce qu'il y a de mieux et le plateau de coupe de la gamme PRO Z^{MC} vous offre le meilleur. Épaisseur d'acier entièrement fabriqué avec trois couches et des renforts en haut et en bas, pour vous permettre de relever les défis de votre travail au quotidien.





PLATEAUX CONÇUS POUR DURER

Attaquez-vous aux conditions difficiles avec un plateau de coupe en acier de calibre 7 triple: un boîtier du plateau de coupe de calibre 7 avec des renforts supérieurs et inférieurs de calibre 7.

Durabilité

- A** Bord roulé d'attaque de 1/4 po
- B** Renforts latéraux en acier de 5/16 po
- C** Protection contre l'usure de 3/4 po
- *** Fusées sans entretien

Tonte de qualité

- D** Goulotte d'éjection en caoutchouc flexible
- E** Lames Marbain^{MD} à haute vitesse
(avec une vitesse de pointe des lames allant jusqu'à 18 500 pi/min)
- F** Rouleau arrière réglable
(de série sur les modèles de la gamme PRO Z^{MC} 900)

EXTRÉMITÉ AVANT ROBUSTE

La nouvelle construction avant, intégrant un essieu, un moyeu et une taille de fourche optimisés, contribue à absorber l'impact des terrains accidentés.

- A** Essieu avant pivotant de 2 po x 3 po
- B** Système d'isolation et d'amortissement
(de série sur les modèles de la gamme PRO Z^{MC} 900)
- C** Moyeux en acier de 5 po
- D** Fourches avant en acier de 1/2 po
- *** Roulements à billes scellés sans entretien



PRO Z^{MC} PERFORMANCE

Conçus pour répondre aux standards les plus élevés.

Des performances de pointe pour répondre à vos exigences les plus élevées. C'est pourquoi la gamme PRO Z^{MC} a été conçue pour assurer une qualité de coupe uniforme sur divers types de terrain. Dotées de transmissions de catégorie professionnelle à couple élevé et de moteurs puissants, ces tondeuses assurent une vitesse optimale et constante des lames, vous permettant de couper l'herbe épaisse en un seul passage.



PUISSANTS MOTEURS KAWASAKI^{MD}

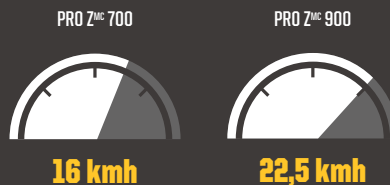


Moteur EFI disponible sur certains modèles

- Puissance maximale pour chaque modèle
- Excellent équilibre entre le couple et la puissance
- Vitesse des lames pouvant atteindre 18 500 pi/m

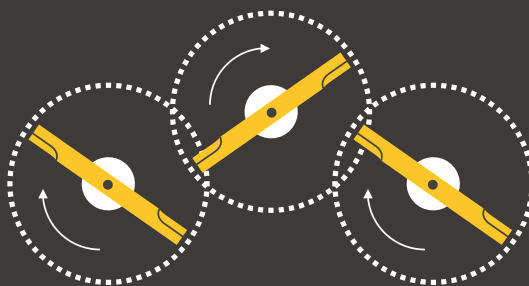
Illustré ci-dessus:
Moteur Kawasaki de la gamme FX, 38,5 hp** (999 cm³)

VITESSE MAXIMALE



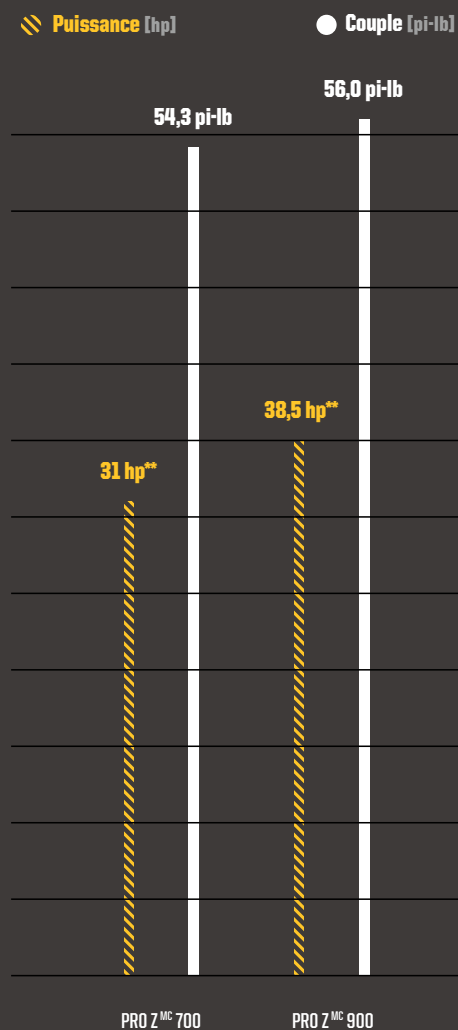
QUALITÉ DE COUPE PROFESSIONNELLE MÊME À HAUTE VITESSE

Lames à haute vitesse Marbain^{MD}
(vitesse des lames pouvant atteindre 18 500 pi/m)



Chevauchement total des lames de 3 po
(permet de gagner du temps en coupant plus d'herbe en un seul passage)

PUISSANCE ET COUPLE DU MOTEUR





GAMME PRO X^{MC}

Aussi unique que performante.

Votre entreprise se distingue. Cela devrait se traduire dans les appareils que vous utilisez. La gamme PRO X^{MC} améliore la productivité des tondeuses à conducteur debout grâce à sa manœuvrabilité à rayon de braquage zéro, sa suspension réglable et son plateau de coupe robuste, vous permettant d'optimiser les performances de votre entreprise.



Qu'est-ce qui distingue la Pro X^{MC}

ALLURE COMPACTE

**SE TRANSPORTE FACILEMENT
DANS UNE REMORQUE**

EXCELLENTE GARDE AU SOL

ROUES DE 24 PO

PERFORMANCE OPTIMALE

MANŒUVRABILITÉ INTUITIVE

ABSORPTION DES CHOCS

SUSPENSION RÉGLABLE

PUISSANCE SANS COMPROMIS

CONDUITE ULTRA CONFORTABLE





DISPONIBLE
AU PRINTEMPS 2025



DISPONIBLE
AU PRINTEMPS 2025



PRO X 434

PUISSANCE:
24 hp**

CYLINDRÉE:
747 cm³

LARGEUR DE COUPE:
86 cm (34 po)

PNEUS ARRIÈRE:
20 po x 6,5 po - 10 po

GARANTIE:
Consultez cubcadet.ca ou
votre concessionnaire local
pour obtenir des informations
sur la garantie

PRO X 448

PUISSANCE:
24 hp**

CYLINDRÉE:
747 cm³

LARGEUR DE COUPE:
48 po

PNEUS ARRIÈRE:
20 po x 8 po - 10 po

GARANTIE:
Consultez cubcadet.ca ou
votre concessionnaire local
pour obtenir des informations
sur la garantie

PRO X 636

PUISSANCE:
18,5 hp**

CYLINDRÉE:
603 cm³

LARGEUR DE COUPE:
36 po

PNEUS ARRIÈRE:
21 po x 8,5 po - 10 po

GARANTIE:
Garantie limitée de 2 ans,
sans limite d'heures

PRO X 648

PUISSANCE:
22 hp**

CYLINDRÉE:
726 cm³

LARGEUR DE COUPE:
48 po

PNEUS ARRIÈRE:
24 po x 9,5 po - 12 po

GARANTIE:
Garantie limitée de 3 ans,
sans limite d'heures/
Garantie limitée de 5 ans
ou 1200 heures

PRO X 654

PUISSANCE:
Jusqu'à 34,5 hp**

CYLINDRÉE:
Jusqu'à 852 cm³

LARGEUR DE COUPE:
137,16 cm (54 po)

PNEUS ARRIÈRE:
24 po x 12 po - 12 po

GARANTIE:
Garantie limitée de 3 ans,
sans limite d'heures/
Garantie limitée de 5 ans
ou 1200 heures

PRO X 660

PUISSANCE:
Jusqu'à 29,5 hp**

CYLINDRÉE:
Jusqu'à 852 cm³

LARGEUR DE COUPE:
152 cm (60 po)

PNEUS ARRIÈRE:
24 po x 12 po - 12 po

GARANTIE:
Garantie limitée de 3 ans,
sans limite d'heures/
Garantie limitée de 5 ans
ou 1200 heures

MODULES ACCESSOIRES PRO X^{MC}

Modules accessoires vendus séparément



Bac récupérateur latéral

En acier, peut contenir jusqu'à 4,3 pi³
de débris d'herbe ou de feuilles.



Kit de phares

Ne laissez pas la noirceur vous arrêter
et éclairez votre zone de travail
avec ce kit phares à DEL très facile à installer.

Lib Cadet[®]

GAMME PRO Z^{MC}

PRO Z^{MC} 700

	Z 754 L	Z 754 S	Z 760 L	Z 760 S	Z 772 L
MOTEUR ET SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT					
Moteur/marque	Kawasaki ^{MC} FX 850		Kawasaki ^{MC} FX 921V		
Puissance	27 hp**		31 hp**		
Cylindrée	852 cm³		999 cm³		
Capacité du réservoir	56,78 litres (deux réservoirs de 28,39 litres chacun)				
Transmission	Hydro-Gear ^{MC} 4400 avec leviers de déverrouillage doubles				
Vitesse de déplacement (marche avant et arrière)	Jusqu'à 19,3 km/h / 9,6 km/h				
PLATEAU DE COUPE					
Largeur de coupe	54 po		60 po		72 po
Conception du boîter du plateau de coupe	Flottant, fabriqué, en acier de calibre 7 (0,187 po)				
Renforts (supérieur / inférieur - avant)	cal 7 / cal. 7 - 1/4 po				
Renforts latéraux	Acier de 5/16 po				
Plaque de protection	3/4 po (côté découpage) en polymère				
Lames / vitesse en bout de lame	3 lames à haute vitesse Marbain (vitesse de 18 500 pi/min)				
Conception des fusées	Boîtier scellé en aluminium moulé de 20 cm (8 po) (sans entretien)				
Défecteur d'éjection	Caoutchouc haute densité				
Système de relevage	Commande par pédale, assisté par ressort				
Positions de réglage / Intervalle de hauteurs	16 / 1 po - 5 po				
CHÂSSIS					
Structure de protection anti-retournement	2 po x 2 po, 3 positions, à déclenchement rapide, sans outils				
Pare-chocs arrière	Acier de 5/16 po d'épaisseur, attache de remorque arrière de série (peinture e-coat)				
Autres caractéristiques (pare-chocs)	Trous de montage pour accessoires				
Châssis	Entièrement soudé, 3/8 po x 5 po, acier découpé au laser (peinture e-coat)				
Autres caractéristiques (châssis)	Fentes pour attaches				
Lumière de sécurité	-				
Essieu avant	Roulements à billes robustes en acier scellé de 2 po x 3 po				
Fourches avant	Roulements à billes scellés en acier de 1/2 po d'épaisseur				
POSTE DE CONDUITE					
Prise de force (modèles L/S)	Embrayage de prise de force Warner (200 lb-pi / 225 lb-pi)				
Système de direction (modèles L/S)	Barres de conduite / volant inclinable et réglable, avec direction assistée				
Commandes manuelles	Lever d'accélération à profil bas avec protecteur de tableau de bord				
Commandes additionnelles	Interrupteur à clé scellé / prise de force actionnée par bouton / indicateur d'entretien avec remise à zéro				
Frein de stationnement (modèles L/S)	Commande manuelle				
Pneus avant (modèles L/S)	Pneu anti-crevaisson Reliance Carlisle 13 po x 6,5 po - 6 po	Pneus à gazon Kenda K505 15 po x 6 po - 6 po	Pneus anti-crevaisson Reliance Carlisle 13 po x 6,5 po - 6 po	Kenda K505 15 po x 6 po - 6 po	Pneus anti-crevaisson Reliance Carlisle 13 po x 6,5 po - 6 po
Pneus arrière (modèles L/S)	À gazon, 24 po x 12 po - 12 po				
Type de siège	À dossier haut, suspension, coussin antivibration, ceinture de sécurité, support lombaire, réglage de l'angle de l'inclinaison, appui-bras rembourrés et base isolée à suspensions latérales				
Verrouillage du dispositif de redressement automatique	-				
DIMENSIONS					
Longueur	86 po				
Largeur (déflecteur relevé / abaissé)	57 po / 68 po		62 po / 73 po		73 po / 85 po
Hauteur (structure de protection anti-retournement relevée/abaissée)	52 po / 74 po				
Poids	1 459 / 1 592 lb		1 488 / 1 621 lb		1 591 lb
GARANTIE					
Conditions générales*	Garantie limitée de 3 ans sans limite d'heures Garantie limitée de 5 ans avec une limite de 1 200 heures				
CARACTÉRISTIQUES TECHNOLOGIQUES					
Poignée de commande de manette	-				
Antenne GPS	-				
Coupe par chevauchement	-				

Consultez le site www.cubcadet.ca pour prendre connaissance des conditions de garantie et des exclusions ou adressez-vous à votre concessionnaire Cub Cadet^{MC} le plus proche.
** Comme requis par Kawasaki, la puissance est testée conformément à la norme SAE J1995, évaluée conformément à la norme SAE J2723 et certifiée par SAE International.

PRO Z^{MC} 900

Z 960 L EFI		Z 972 L EFI		Z 960 S EFI		Z 972 S EFI		Z 972 SD EFI		Z 972 SDL EFI	
Kawasaki TM FX1000V EFI											
38,5 hp**											
999 cm³											
56,78 litres (deux réservoirs de 28,39 litres chacun)											
Hydro Gear TM 5400 (16 cm³)						Hydro Gear TM 5400 (16 cm³) - Roue doubles		Hydro Gear TM 5400 (16 cm³) - Roue doubles			
Jusqu'à 22,5 km/h / 7 mi/h								Jusqu'à 22,5 km/h / 9,6 mi/h			
60 po		72 po		60 po		72 po					
Flottant, fabriqué, en acier de calibre 7 (0,187 po)											
cal 7 / cal. 7 - 1/4 po											
Acier de 5/16 po											
3/4 po (côté découpage) en polymère											
3 lames à haute vitesse Marbain (vitesse approximative de 18 500 pi/min)											
Boîtier scellé en aluminium moulé de 20 cm (8 po) (sans entretien)											
Caoutchouc haute densité											
Commande par pédale, assisté par ressort						Système de relevage électrique du plateau de coupe (inclus)					
16 / 1 po - 5 po											
2 po x 2 po, 3 positions, à déclenchement rapide, sans outils											
Acier de 5/16 po d'épaisseur, attache de remorque arrière de série (peinture e-coat)											
Trous de montage pour accessoires											
Entièrement soudé, 3/8 po x 5 po, acier découpé au laser (peinture e-coat)											
Fentes pour attaches											
-						6 phares DEL pour une visibilité éclairée à 360 degrés ; balise ambre avec 3 réglages de position					
Roulements à billes robustes en acier scellé de 2 po x 3 po et système d'isolation et de réduction des vibrations											
Roulements à billes scellés en acier de 1/2 po d'épaisseur											
Embrayage de prise de force Warner (200 pi-lb) avec démarreur progressif						Embrayage de prise de force Warner (225 pi-lb) avec démarreur progressif					
Barres de conduite						Volant inclinable avec direction assistée					
Lever d'accélération à profil bas avec protecteur de tableau de bord											
Interrupteur à clé scellé / prise de force actionnée par bouton / indicateur d'entretien avec remise à zéro											
Commande manuelle						Contrôlé par levier avec pompe hydraulique					
Lisse (anti-crevaillon) 13 po x 6,5 po - 6 po						À gazon, 16 po x 6,5 po - 8 po					
À gazon, 24 po x 12 po - 12 po						À gazon, 26 po x 12 po - 12 po					
						Doubles pneus Terra Trac, 25 po x 9 po - 12 po (semelle de 18 po)					
Siège confortable à dossier haut avec suspension à air pour adoucir les secousses, coussin antivibration (EVC), ceinture de sécurité, réglage de l'angle du dossier, soutien lombaire, appui-bras rembourrés, base montée sur un système d'isolation et d'amortissement (suspension latérale)											
-						Siège pivotant avec levier de verrouillage/déverrouillage contrôlé par l'utilisateur, permettant un nivellement de l'opérateur jusqu'à 30° au total, avec un angle de mouvement de 15° vers la gauche ou la droite					
88 po											
62 po / 73 po		74 po / 85 po		62 po / 73 po		52 po / 75 po		74 po / 85 po		49 po / 75 po	
48 po / 75 po		52 po / 75 po		48 po / 75 po		1 631 lb		1 850 lb		1 890 lb	
1 447 lb		1 596 lb		1 580 lb							
Garantie limitée de 3 ans sans limite d'heures Garantie limitée de 5 ans avec une limite de 1 200 heures											
-											
-											
-											

Consultez le site www.cubcadet.ca pour prendre connaissance des conditions de garantie et des exclusions ou adressez-vous à votre concessionnaire Cub CadetTM le plus proche.
** Comme requis par Kawasaki, la puissance est testée conformément à la norme SAE J1995, évaluée conformément à la norme SAE J2723 et certifiée par SAE International.

	PRO X ^{MC} 400		PRO X ^{MC} 600						
	X 434		X 448	X 636	X 648	X 654	X 654 EFI	X 660	X 660 EFI
MOTEUR ET SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT									
Moteur/marque	Kohler ^{MD} KT-PRO			Kawasaki ^{MD} FS600v	Kawasaki ^{MD} FX691V	Kawasaki ^{MD} FX801V	Kawasaki ^{MD} FX820 EVO EFI	Kawasaki ^{MD} FX801V	Kawasaki ^{MD} FX820 EVO EFI
Puissance	24 hp**			18,5 hp**	22 hp**	25,5 hp**	34,5 hp**	25,5 hp**	34,5 hp**
Cylindrée	747 cm³			603 cm³	726 cm³	852 cm³	822 cm³	852 cm³	822 cm³
Capacité du réservoir avec jauge avec jauge	18,92 l (5 gal)			22,71 l (6 gal)	28,39 l (7,5 gal)				
Transmission	Hydro-Gear ^{MD} ZT-3100			Pompes Hydro-Gear ^{MD} 12 cm³ / 14,5 po³ Moteurs de roue Parker					
Vitesse de déplacement (marche avant et arrière)	Jusqu'à 11,2 km/h / 5,6 km/h			Jusqu'à 13,6 km/h / 5,6 km/h	Jusqu'à 16 km/h / 8 km/h				
PLATEAU DE COUPE									
Largeur de coupe	86 cm (34 po)		122 cm (48 po)	91 cm (36 po)	121,92 cm (48 po)	137,16 cm (54 po)		152,40 cm (60 po)	
Lames	2 lames à haute vitesse de 16,75 po avec un chevauchement de lames de 0,625 po		3 lames à haute vitesse de 16,5 po avec un chevauchement de lames de 1,2 po	2 lames à haute vitesse Marbain ^{MD} de 18,5 po, chevauchement des lames de 1,5 po	3 lames à haute vitesse Marbain ^{MD} de 17 po, chevauchement des lames de 1,5 po	3 lames à haute vitesse Marbain ^{MD} de 19 po, chevauchement des lames de 1,5 po		3 lames à haute vitesse Marbain ^{MD} de 17 po, chevauchement des lames de 1,5 po	
Conception du plateau de coupe	Boîtier en acier de calibre 10 avec renforcement en acier de calibre 7 (uniquement sur la partie inférieure)			Boîtier en acier de calibre 10, renforts supérieur et inférieur en acier de calibre 7					
Renforts (supérieur / inférieur - avant)	-			-					
Renforts latéraux	-			-					
Plaque de protection	-			-					
Fusée	Boîtier scellé en aluminium moulé (sans entretien)			Boîtier en aluminium moulé de 5 po, sans entretien	Boîtier en aluminium HD de 8 po, roulements à billes scellés à deux rangées de 35 mm, arbre traversant de 13/8 po et conception sans entretien				
Défecteur d'éjection	Caoutchouc haute densité			Caoutchouc haute densité					
Système de relevage									
Réglage de la hauteur du plateau de coupe	Manuel, à ressort, goupille de sélection de la hauteur			Manuel, à ressort, goupille de sélection de la hauteur					
Hauteur de coupe	3,81 cm à 11,43 cm (1,5 po à 4,5 po)			3,8 à 10 cm (1,5 à 4 po)	2,54 cm à 12,70 cm (1 po à 5 po)				
Roulettes antidégazonnements de plateau anti-dégazonnement	-	2 roues antidégazonnement avant		-	2 roues antidégazonnement avant	4 roues antidégazonnement avant			
STRUCTURE									
Châssis	Tubulaire pleine longueur, 1,5 po x 3 po			Tubulaire pleine longueur, 1,5 po x 3 po	Tubulaire pleine longueur de 2 po x 3 po				
Essieux d'entraînement	2,54 cm (1 po)			2,86 cm (11/8 po)					
Essieu avant	Tubulaire de 3,81 cm x 7,62 cm (1,5 po x 3 po)			Tubulaire de 5,08 cm x 7,62 cm (2 po x 3 po)					
Essieu avant / fourche	0,79 cm (5/16 po)			En acier de 0,95 cm (3/8 po) d'épaisseur					
Distance entre les roues	83 cm (33 po)	90,81 cm (35,75 po)		83 cm (33 po)	119,38 cm (47 po)	134,62 cm (53 po)		144,78 cm (57 po)	
Autres caractéristiques (châssis)	-			-					
UTILISATION									
Activation et type d'embrayage de la prise de force (PDF)	Électronique avec réinitialisation rapide			Électronique avec réinitialisation rapide					
Démarrage	Démarreur électrique			Démarreur électrique					
Autonomie de la batterie / remisage	Rangement en filet			Installation sans outils	Boîtier de la batterie à installation sans outils, porte-gobelet surdimensionné, rangement avec filet				
Suspension de la plateforme	Réglage à 3 positions de la plateforme à suspension			Réglage de tige à 3 positions Plateforme à ressorts amortissants	Lever de réglage, plateforme à 3 positions à ressort				
Commandes manuelles	Compteur d'heures, jauge à essence, clé, étrangleur, accélérateur			Compteur d'heures, jauge à essence, clé, étrangleur, accélérateur			Compteur d'heures, jauge à essence, clé, étrangleur, accélérateur	Compteur d'heures, jauge à essence, clé, étrangleur, accélérateur	Compteur d'heures, jauge à essence, clé, étrangleur, accélérateur
Coussin rembourré	Coussin à 3 positions			Coussin à 3 positions	Coussin à 3 positions avec pochette de rangement				
Frein de stationnement	Frein interne à levier			À levier / cran d'arrêt	À levier / disque et plaquette				
Pneus des roues avant pivotantes	Lisses, 11 po x 6 po - 5 po			Lisses (increvables), 11 po x 6 po - 5 po	Lisses (increvables), 13 po x 5 po - 6 po				
Roues arrière	20 po x 6,5 po - 10 po	20 po x 8 po - 10 po		21 po x 8,5 po - 10 po	24 po x 9,5 po - 12 po	24 po x 12 po - 12 po			
DIMENSIONS									
Longueur	68 po			62 po	69 po				
Largeur (défecteur relevé/abaissé)	34,375 po / 45,75 po	48,25 po / 60,50 po		50 po / 38 po	62 po / 50 po	68 po / 56 po		74 po / 62 po	
Hauteur	49,25 po			47 po					
Poids	675	710		850	1015	1080		1115	
GARANTIE									
Conditions générales*	Consultez cubcadet.ca ou votre concessionnaire local pour obtenir des informations sur la garantie			Limitée de 2 ans sans limite d'heures	Garantie limitée de 3 ans sans limite d'heures Garantie limitée de 5 ans, limite de 1 200 heures				

Consultez le site www.cubcadet.ca pour prendre connaissance des conditions de garantie et des exclusions ou adressez-vous à votre concessionnaire Cub Cadet^{MD} le plus proche.
** Comme requis par Kawasaki, la puissance est testée conformément à la norme SAE J1995, évaluée conformément à la norme SAE J2723 et certifiée par SAE International.



NOS CONCESSIONNAIRES AGRÉÉS VOUS GARANTISSENT UNE EXPÉRIENCE AMÉLIORÉE QUI RIME AVEC L'EXCELLENCE DE CUB CADET^{MD}

DISTRIBUTEUR INDÉPENDANT

Cub Cadet[™]

Les concessionnaires Cub Cadet^{MD} connaissent bien leur équipement. Lorsque vous faites affaire avec eux, vous êtes sûr d'être entre de bonnes mains. Vous trouverez le financement, les offres exceptionnelles et l'expertise que vous recherchez auprès des professionnels qui vendent et font l'entretien de l'équipement Cub Cadet^{MD} tous les jours.

Bénéficiez d'un soutien aussi solide que nos appareils. Consultez le site cubcadet.ca en tout temps ou appelez sans frais 1-800-668-1238



[FACEBOOK.COM/CUBCADET](https://facebook.com/cubcadet)



[@CUBCADETCA](https://youtube.com/cubcadetca)



[CUBCADETNA](https://instagram.com/cubcadetna)

OFFRES DE FINANCEMENT EXCEPTIONNELLES*



* Des restrictions s'appliquent. Consultez votre concessionnaire pour obtenir plus de détails.

Les équipements pro de Cub Cadet^{MD} sont destinés à un usage professionnel uniquement.

Cette brochure est un document publicitaire. Les informations et illustrations qu'elle contient ne sauraient se substituer à celles qui figurent dans le manuel d'utilisation ou sur l'appareil lui-même. Quantités limitées.

Les photos peuvent ne pas refléter le stock du concessionnaire ou les caractéristiques des produits. Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

© 2025 Cub Cadet^{MD} | Imprimé au Canada | CC29-389 5198966