



**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<sup>MC</sup> de Cub Cadet<sup>MD</sup>

# CONCEPTION UNIQUE

[cubcadet.ca/pro](http://cubcadet.ca/pro)





# CONTENU

LA GAMME PRO Z<sup>MC</sup>

6-17

LA GAMME PRO X<sup>MC</sup>

18-21

ACCESSOIRES

22-23

SPÉCIFICATIONS

24-27



# LA GAMME PRO Z<sup>MC</sup>

## 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<sup>MC</sup> 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<sup>MC</sup> 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<sup>MC</sup>

#### SYSTÈMES DE DIRECTION EXCLUSIFS

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

#### PUISSEANCE DE CATÉGORIE PROFESSIONNELLE

**PLATEAU EN ACIER DE CALIBRE 7**

#### RÉGLAGE DU PLATEAU DE COUPE FACILE ET RAPIDE

**SYSTÈME DE RELEVAGE ÉLECTROHYDRAULIQUE<sup>†</sup>**

#### STABILITÉ DANS LES PENTES

**TRACTION ARRIÈRE À ROUES DOUBLES\***

#### COUPES IMPECCABLES

**LAMES MARBAIN<sup>®</sup>**



PRO Z 972 SD



## PRO Z<sup>MC</sup> 700

**PUISSEUR:**

Jusqu'à 31 hp\*\*

**CYLINDRÉE:**

Jusqu'à 999 cm<sup>3</sup>

**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<sup>MC</sup> 900

**PUISSEUR:**

Jusqu'à 38,5 hp\*\*

**CYLINDRÉE:**

999 cm<sup>3</sup>

**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<sup>MC</sup>

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<sup>MC</sup> À ROUES DOUBLES

## Meilleure stabilité dans les pentes

Aucun travail n'est assez gros pour vous faire reculer? C'est pourquoi les PRO Z<sup>MC</sup> 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<sup>MC</sup> 972 SD et SDL offrent une excellente stabilité et une traction améliorée.



## PRO Z<sup>MC</sup> 972 SD EFI

PUISSEANCE:  
38,5 hp\*\*

PIVOTEMENT DU SIÈGE:

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

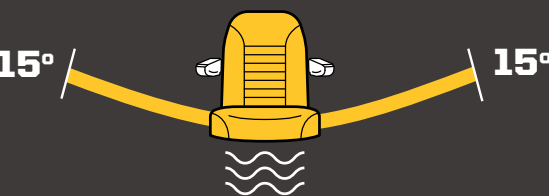


## PRO Z<sup>MC</sup> 972 SDL EFI

PUISSEANCE:  
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



**15°**

**CONFORT ULTIME**

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

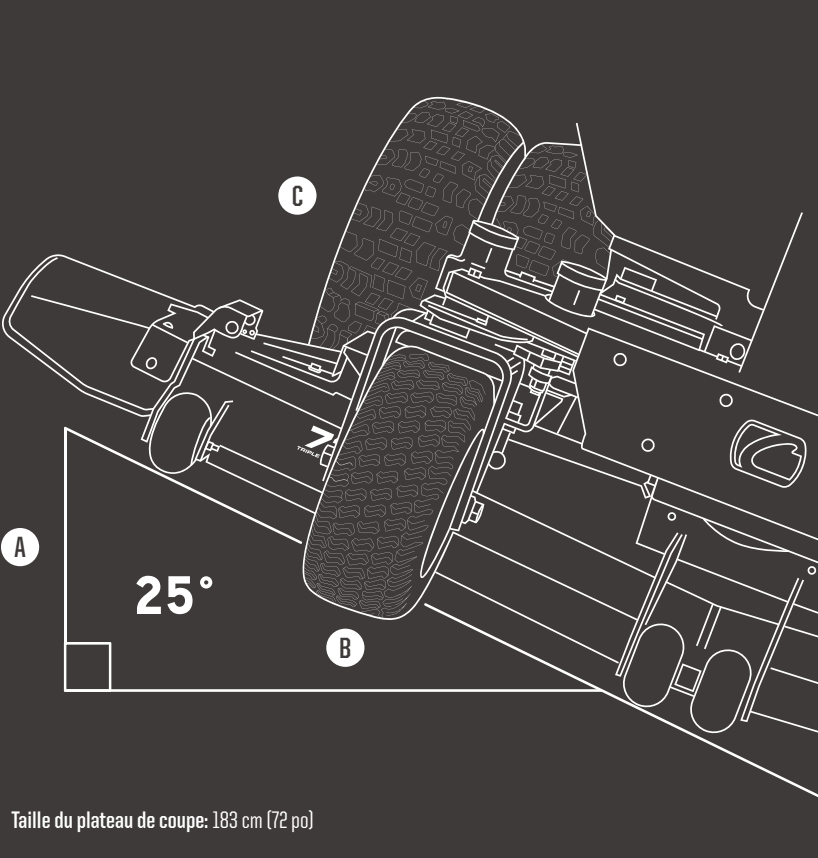
Consultez le site [www.cubcadet.ca](http://www.cubcadet.ca) pour prendre connaissance des conditions de garantie et des exclusions ou adressez-vous à votre concessionnaire Cub Cadet<sup>TM</sup> le plus proche.

\*\*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.

## 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



# PRO Z<sup>MC</sup> 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.

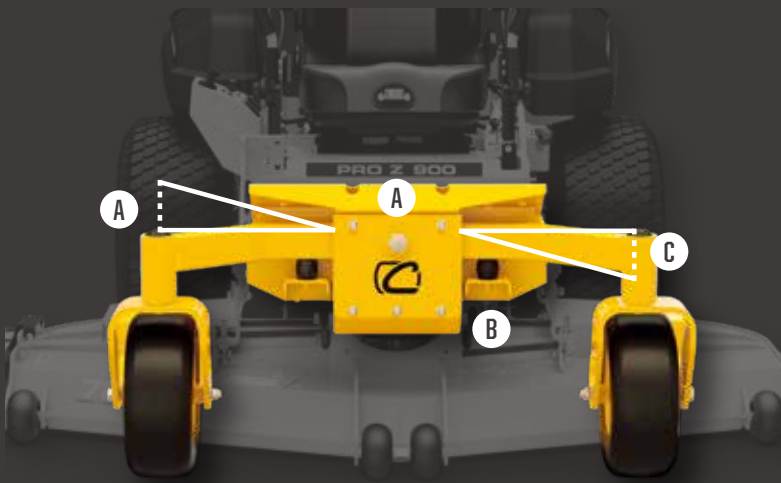
C'est pourquoi nous avons conçu la série PRO Z<sup>MC</sup> pour garantir une conduite tout en douceur. Des caractéristiques innovantes telles qu'un système à suspension pneumatique avec amortisseur de vibrations qui permet d'absorber les impacts pendant le travail, tandis que le siège à fermeté réglable, le support lombaire et les appuie-bras rembourrés assurent un confort optimal.



## SIÈGE À SUSPENSION PNEUMATIQUE PRO Z<sup>MC</sup>

La fermeté du siège à suspension pneumatique peut être ajustée selon les préférences du conducteur. De série sur les PRO Z<sup>MC</sup> 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<sup>MC</sup> de s'adapter à tous les types de terrain tout en préservant une excellente qualité de coupe.

Lorsque la tondeuse PRO Z<sup>MC</sup> 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<sup>MC</sup> 900)
- C** Angle de course maximal de 6 degrés

# PRO Z<sup>MC</sup> FORCE

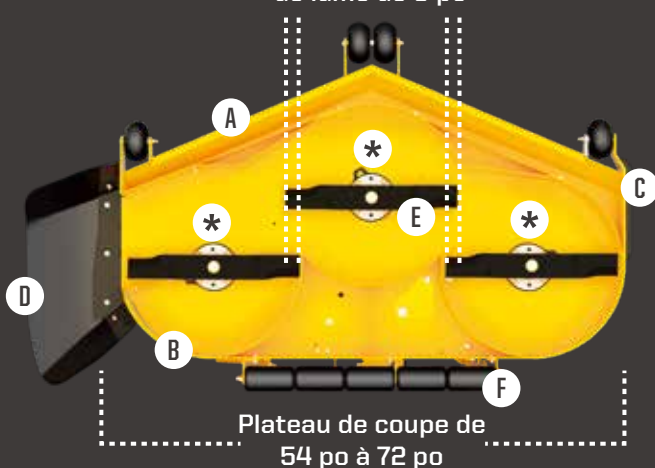
## Une solidité à toute épreuve.

Vous vous attendez à ce qu'il y a de mieux et le plateau de coupe de la gamme PRO Z<sup>MC</sup> 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.



Chevauchement total de lame de 3 po



Plateau de coupe de 54 po à 72 po

## 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

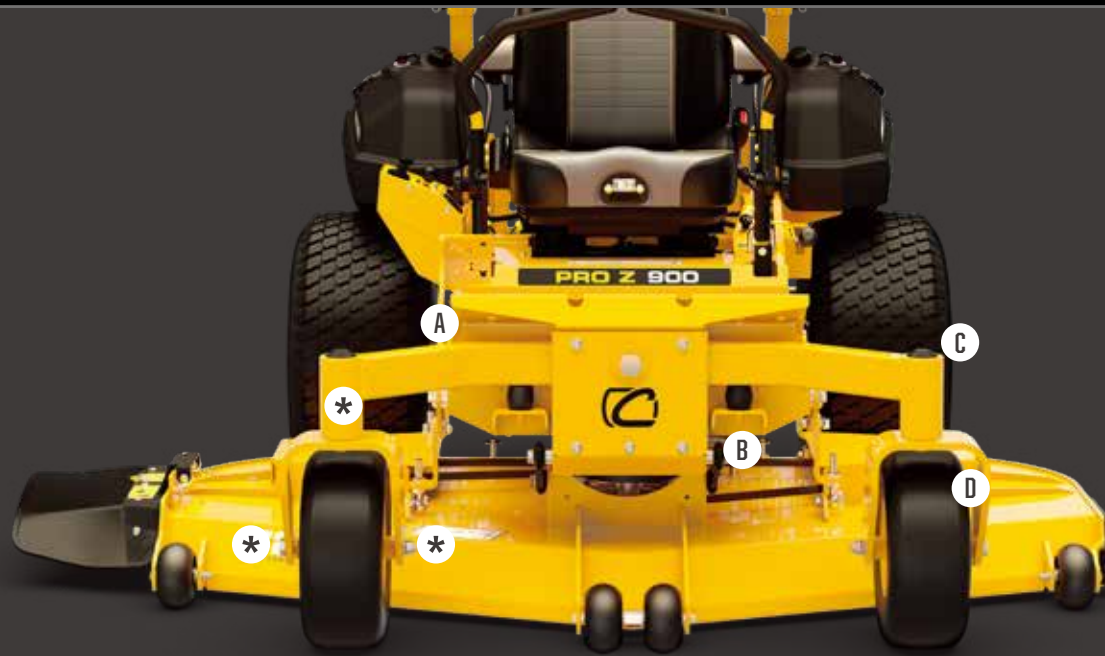
### Tonte de qualité

- D** Goulotte d'éjection en caoutchouc flexible
- E** Lames Marbain<sup>MD</sup> 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<sup>MC</sup> 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.

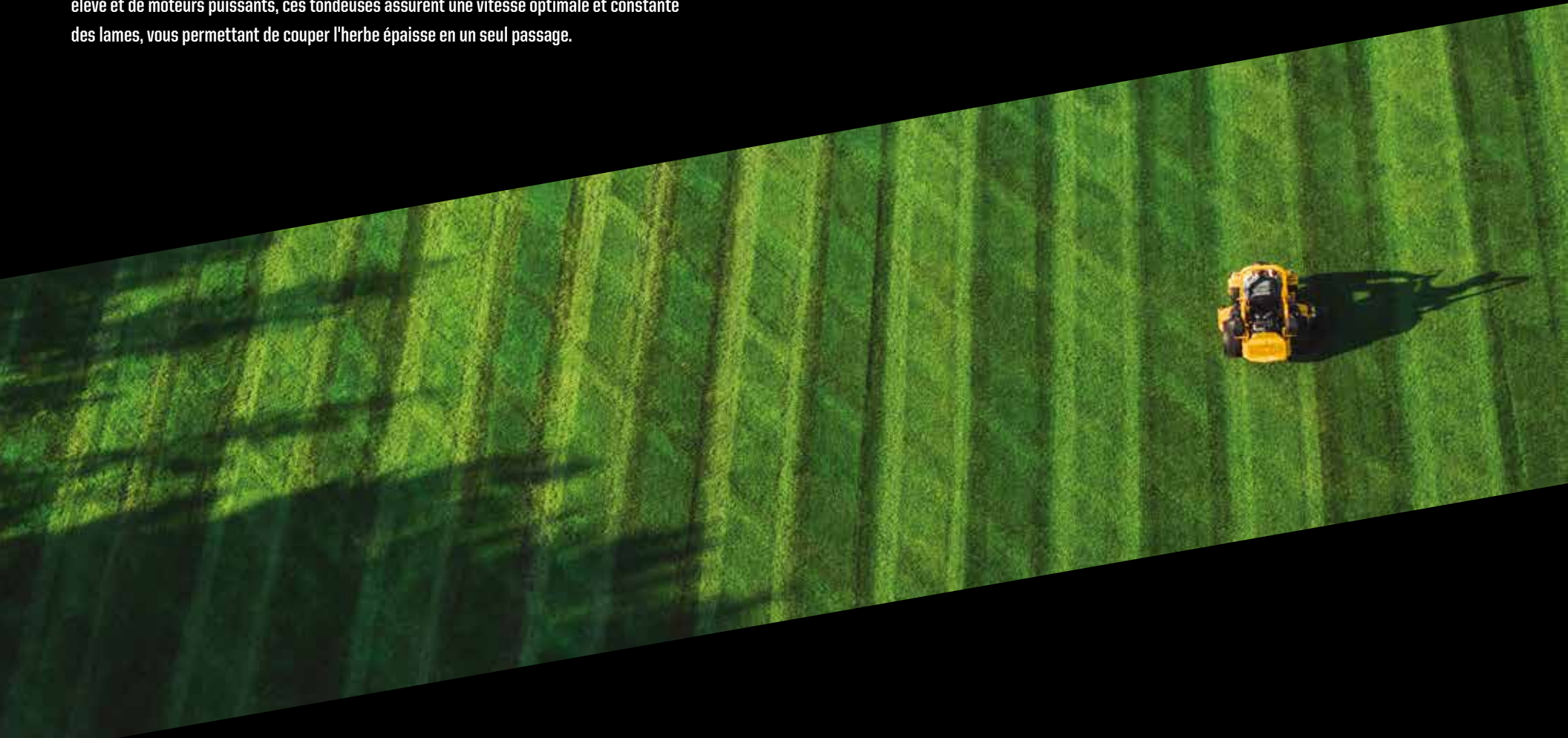
- A** Essieu avant pivotant de 2 po x 3 po
- B** Système d'isolation et d'amortissement (de série sur les modèles de la gamme PRO Z<sup>MC</sup> 900)
- C** Moyeux en acier de 5 po
- D** Fourches avant en acier de 1/2 po
- \*** Roulements à billes scellés sans entretien



# PRO Z<sup>MC</sup> 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<sup>MC</sup> 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<sup>MD</sup>



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 cm<sup>3</sup>)

## VITESSE MAXIMALE

PRO Z<sup>MC</sup> 700



16 kmh

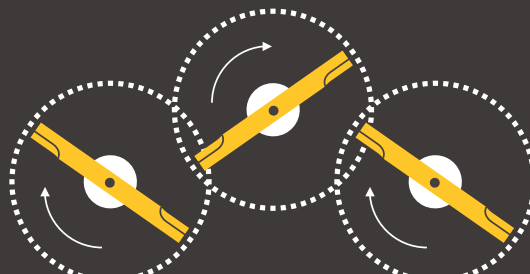
PRO Z<sup>MC</sup> 900



22,5 kmh

## QUALITÉ DE COUPE PROFESSIONNELLE MÊME À HAUTE VITESSE

Lames à haute vitesse Marbain<sup>MD</sup>  
(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)

## PIUSSANCE ET COUPLE DU MOTEUR

◀ Puissance [hp]

● Couple [pi-lb]

54,3 pi-lb

38,5 hp\*\*

31 hp\*\*



PRO Z<sup>MC</sup> 700

PRO Z<sup>MC</sup> 900



# GAMME PRO X<sup>MC</sup>

## Aussi unique que performante.

Votre entreprise se distingue. Cela devrait se traduire dans les appareils que vous utilisez. La gamme PRO X<sup>MC</sup> 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<sup>MC</sup>

ALLURE COMPACTE

**SE TRANSPORTE FACILEMENT  
DANS UNE REMORQUE**

EXCELLENT GARDE AU SOL  
**ROUES DE 24 PO**

PERFORMANCE OPTIMALE

**MANŒUVRABILITÉ INTUITIVE**

ABSORPTION DES CHOCS

**SUSPENSION RÉGLABLE**

PIUSSANCE SANS COMPROMIS

**CONDUITE ULTRA CONFORTABLE**





DISPONIBLE  
AU PRINTEMPS 2025



DISPONIBLE  
AU PRINTEMPS 2025



## PRO X 636



## PRO X 648



## PRO X 654



## PRO X 660

PUISSEANCE: <b>24 hp**</b>
CYLINDRÉE: <b>747 cm<sup>3</sup></b>
LARGEUR DE COUPE: <b>86 cm (34 po)</b>
PNEUS ARRIÈRE: <b>20 po x 6,5 po - 10 po</b>
GARANTIE: Consultez cubcadet.ca ou votre concessionnaire local pour obtenir des informations sur la garantie

PUISSEANCE: <b>24 hp**</b>
CYLINDRÉE: <b>747 cm<sup>3</sup></b>
LARGEUR DE COUPE: <b>48 po</b>
PNEUS ARRIÈRE: <b>20 po x 8 po - 10 po</b>
GARANTIE: Consultez cubcadet.ca ou votre concessionnaire local pour obtenir des informations sur la garantie

PUISSEANCE: <b>18,5 hp**</b>
CYLINDRÉE: <b>603 cm<sup>3</sup></b>
LARGEUR DE COUPE: <b>36 po</b>
PNEUS ARRIÈRE: <b>21 po x 8,5 po - 10 po</b>
GARANTIE: Garantie limitée de 2 ans, sans limite d'heures

PUISSEANCE: <b>22 hp**</b>
CYLINDRÉE: <b>726 cm<sup>3</sup></b>
LARGEUR DE COUPE: <b>48 po</b>
PNEUS ARRIÈRE: <b>24 po x 9,5 po - 12 po</b>
GARANTIE: Garantie limitée de 3 ans, sans limite d'heures / Garantie limitée de 5 ans ou 1200 heures

PUISSEANCE: <b>Jusqu'à 34,5 hp**</b>
CYLINDRÉE: <b>Jusqu'à 852 cm<sup>3</sup></b>
LARGEUR DE COUPE: <b>137,16 cm (54 po)</b>
PNEUS ARRIÈRE: <b>24 po x 12 po - 12 po</b>
GARANTIE: Garantie limitée de 3 ans, sans limite d'heures / Garantie limitée de 5 ans ou 1200 heures

PUISSEANCE: <b>Jusqu'à 29,5 hp**</b>
CYLINDRÉE: <b>Jusqu'à 852 cm<sup>3</sup></b>
LARGEUR DE COUPE: <b>152 cm (60 po)</b>
PNEUS ARRIÈRE: <b>24 po x 12 po - 12 po</b>
GARANTIE: Garantie limitée de 3 ans, sans limite d'heures / Garantie limitée de 5 ans ou 1200 heures

## MODULES ACCESSOIRES PRO X<sup>MC</sup>

Modules accessoires vendus séparément



### Bac récupérateur latéral

En acier, peut contenir jusqu'à 4,3 pi<sup>3</sup> 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.

# ACCESSOIRES

(vendues séparément)

PRO Z<sup>MC</sup> 700

**PRO Z<sup>MC</sup> 900**

PRO X<sup>MC</sup>

Z 972 SD EFI	Z 972 SDL EFI	X 434	X 448	X 636	X 648	X 654	X 654 EFI	X 660	X 660 EFI
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
				•	•	•	•	•	•
	•	•							
		•	•		•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•								
					•	•	•	•	•

# GAMME PRO Z<sup>MC</sup>

## PRO Z<sup>MC</sup> 700

	Z 754 L	Z 754 S	Z 760 L	Z 760 S	Z 772 L
<b>MOTEUR ET SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT</b>					
Moteur/marque	Kawasaki <sup>MD</sup> FX850			Kawasaki <sup>MD</sup> FX921V	
Puissance	27hp**			31hp**	
Cylindrée	852 cm <sup>3</sup>			999 cm <sup>3</sup>	
Capacité du réservoir		56,78 litres (deux réservoirs de 28,39 litres chacun)			
Transmission		Hydro-Gear <sup>MD</sup> 4400 avec leviers de déverrouillage doubles			
Vitesse de déplacement (marche avant et arrière)		Jusqu'à 19,3 km/h / 9,6 km/h			
<b>PLATEAU DE COUPE</b>					
Largeur de coupe	54 po		60 po		72 po
Conception du boîtier 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		Aacier 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)			
Déflecteur 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			
<b>CHÂSSIS</b>					
Structure de protection anti-retournement		2 po x 2 po, 3 positions, à déclenchement rapide, sans outils			
Pare-chocs arrière		Aacier 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			
<b>POSTE DE CONDUITE</b>					
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		Levier 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-crevaison Reliance Carlisle 13 po x 6,5 po - 6 po	Pneu à gazon Kenda K505 15 po x 6 po - 6 po	Pneu anti-crevaison Reliance Carlisle 13 po x 6,5 po - 6 po	Kenda K505 15 po x 6 po - 6 po	Pneu anti-crevaison 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			-		
<b>DIMENSIONS</b>					
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	1459 / 1592 lb		1488 / 1621 lb		1591 lb
<b>GARANTIE</b>					
Conditions générales*		Garantie limitée de 3 ans sans limite d'heures   Garantie limitée de 5 ans avec une limite de 1200 heures			
<b>CARACTÉRISTIQUES TECHNOLOGIQUES</b>					
Poignée de commande de manette		-			
Antenne GPS		-			
Coupe par chevauchement		-			

Consultez le site [www.cubcadet.ca](http://www.cubcadet.ca) pour prendre connaissance des conditions de garantie et des exclusions ou adressez-vous à votre concessionnaire Cub Cadet<sup>MD</sup> 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<sup>MC</sup> 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 <sup>MD</sup> FX1000V EFI		
			38,5 hp**		
			999 cm <sup>3</sup>		
			56,78 litres (deux réservoirs de 28,39 litres chacun)		
		Hydro Gear <sup>MD</sup> 5400 (16 cm <sup>3</sup> )		Hydro Gear <sup>MD</sup> 5400 (16 cm <sup>3</sup> ) - Roue doubles	Hydro Gear <sup>MD</sup> 5400 (16 cm <sup>3</sup> ) - 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		
			Aacier 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 1/16 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		
		-	Roulements à billes robustes en acier scellé de 2 po x 3 po et système d'isolation et de réduction des vibrations		6 phares DEL pour une visibilité éclairée à 360 degrés; balise ambré avec 3 réglages de position
			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		
			Levier 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-crevaison) 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					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, appuie-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
62 po / 73 po	74 po / 85 po	62 po / 73 po	88 po	74 po / 85 po	
48 po / 75 po	52 po / 75 po	48 po / 75 po		49 po / 75 po	
1447 lb	1596 lb	1580 lb	1631 lb	1850 lb	1890 lb
			Garantie limitée de 3 ans sans limite d'heures   Garantie limitée de 5 ans avec une limite de 1200 heures		

# GAMME PRO X<sup>MC</sup>

## PRO X<sup>MC</sup> 400

## PRO X<sup>MC</sup> 600

	X 434	X 448	X 636	X 648	X 654	X 654 EFI	X 660	X 660 EFI
<b>MOTEUR ET SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT</b>								
Moteur/marque	Kohler <sup>®</sup> KT-PRO		Kawasaki <sup>®</sup> FS600v	Kawasaki <sup>®</sup> FX801V	Kawasaki <sup>®</sup> FX801V	Kawasaki <sup>®</sup> FX820 EVO EFI	Kawasaki <sup>®</sup> FX801V	Kawasaki <sup>®</sup> FX820 EVO EFI
Puissance	24 hp**	24 hp**	18,5 hp**	22 hp**	25,5 hp**	34,5 hp**	25,5 hp**	34,5 hp**
Cylindrée	747 cm <sup>3</sup>	747 cm <sup>3</sup>	603 cm <sup>3</sup>	726 cm <sup>3</sup>	852 cm <sup>3</sup>	822 cm <sup>3</sup>	852 cm <sup>3</sup>	822 cm <sup>3</sup>
Capacité du réservoir avec jauge avec jauge	18,92 l (5 gal)	18,92 l (5 gal)	22,71 l (6 gal)			28,39 l (7,5 gal)		
Transmission	Hydro-Gear <sup>®</sup> ZT-3100				Pompes Hydro-Gear <sup>®</sup> 12 cm <sup>3</sup> / 14,5 po <sup>3</sup> 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 13,6 km/h / 5,6 km/h			Jusqu'à 16 km/h / 8 km/h		
<b>PLATEAU DE COUPE</b>								
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 <sup>®</sup> de 18,5 po, chevauchement des lames de 1,5 po	3 lames à haute vitesse Marbain <sup>®</sup> de 17 po, chevauchement des lames de 1,5 po	3 lames à haute vitesse Marbain <sup>®</sup> de 19 po, chevauchement des lames de 1,5 po		3 lames à haute vitesse Marbain <sup>®</sup> 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			
Déflecteur d'éjection	Caoutchouc haute densité				Caoutchouc haute densité			
Système de relevage								
Réglage de la hauteur du plateau de coupe	Manuel, à ressort, goulotte de sélection de la hauteur				Manuel, à ressort, goulotte 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		
<b>STRUCTURE</b>								
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 (1 1/8 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)	-				-			
<b>UTILISATION</b>								
Activation et type d'embrayage de la prise de force (PDT)	Électronique avec réinitialisation rapide				Électronique avec réinitialisation rapide			
Démarrage	Démarrage électrique				Démarrage électrique			
Autonomie de la batterie / remise en état	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		Levier 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	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 plaque			
Pneus des roues avant pivotantes	Lisses, 11 po x 6 po - 5 po		Lisses (inrèvables), 11 po x 4 po - 5 po		Lisses (inrèvables), 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		
<b>DIMENSIONS</b>								
Longueur	68 po		62 po		69 po			
Largeur (déflecteur relevé/baissé)	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	
<b>GARANTIE</b>								
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 1200 heures			

Consultez le site [www.cubcadet.ca](http://www.cubcadet.ca) pour prendre connaissance des conditions de garantie et des exclusions ou adressez-vous à votre concessionnaire Cub Cadet<sup>®</sup> 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<sup>MD</sup>

Les concessionnaires Cub Cadet<sup>MD</sup> 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<sup>MD</sup> tous les jours.

Bénéficiez d'un soutien aussi solide que nos appareils. Consultez le site [cubcadet.ca](http://cubcadet.ca) en tout temps ouappelez sans frais 1-800-668-1238

DISTRIBUTEUR INDÉPENDANT  
**Cub Cadet**



[FACEBOOK.COM/CUBCADET](#)

[@CUBCADETCA](#)

[CUBCADETNA](#)

## OFFRES DE FINANCEMENT EXCEPTIONNELLES\*



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

Les équipements pro de Cub Cadet<sup>MD</sup> 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<sup>MD</sup> | Imprimé au Canada | CC23-389 519896