

Cub Cadet®

ENDURO SERIES™



Hiver 2025/26

GAMME DE PRODUITS

WWW.CUBCADET.FR

Cub Cadet® X SERIES FRAISES À NEIGE

POIGNÉES CHAUFFANTES

Maintiennent vos mains au chaud pour un travail agréable.

SYSTÈME DE VERROUILLAGE DE L'EMBRAYAGE

permet à l'opérateur de libérer sa main gauche de la poignée, pour diriger la goulotte d'éjection.

MOTEUR OHV SPÉCIAL HIVER

Les moteurs d'hiver 4 temps OHV de Cub Cadet ont été spécialement conçus pour fonctionner à basses températures.

PNEUS X-TRAC

Les pneus avec leurs profil spécial X-Trac. Garantissent une traction optimales !



BALANCE SYSTEM (XS3 76 TDE)

L'entraînement réglable des chenilles permet trois niveaux de fonctionnement en accord avec les conditions d'enneigement et la nature de la surface.

PATIN RÉGLABLES

Pour régler la distance entre la fraise à neige et le sol. Facile à remplacer.

PHARES DE TRAVAIL

Phares à LED pour une meilleure visibilité dans des conditions de faible luminosité.

DÉMARRAGE ÉLECTRIQUE

GOULOTTE PIVOTANTE

JUSQU'À 76 CM DE LARGEUR DE DÉNEIGEMENT (XS3 76 SWE et XS3 76 TDE)

POUR CHAQUE CHUTE DE NEIGE LA BONNE PUISSANCE

Les fraises à neige X Series de Cub Cadet offrent la taille et la technologie adaptées à vos conditions locales hivernales. De 2 niveaux pour une neige moyenne à fortes chutes de neige jusqu'à nos modèles à 3 niveaux qui s'attaquent même à la neige dure et verglacée.

SYSTEME DE VIS SANS FIN 2X (XS2)

La série 2X élimine la neige par un système à deux étapes. La première est une unité de fraisage transversale, composée de plusieurs segments en X. Grâce à leur forme dentelée, ces segments s'enfoncent sans peine dans la neige durcie et l'entraînent dans le carter de fraisage. La deuxième est une turbine grande vitesse, qui évacue la neige aspirée. La neige est soufflée à travers la goulotte d'éjection.



- Pour une quantité de neige moyenne à élevée
- Idéal pour les trottoirs larges, les parkings, etc.

SYSTEME DE VIS SANS FIN 3X (XS3)

La série 3X avec technologie en trois étapes. Ici, dans la première étape, la neige est étagée vers le centre par deux segments X latéraux. Dans la deuxième étape, un foret central creuse la neige vers le segment X comme une perceuse et la pousse à grande vitesse vers le troisième étage. Finalement, la neige est éjectée par la turbine du troisième étage avec force à travers le canal d'éjection, qui pivote à 200°.



- Pour une quantité de neige forte à extrême
- Idéal pour les grandes surfaces



XS2 61 SWE			XS3 66 SWE		
MOTEUR					
Moteur hiver 4 temps	Cub Cadet	Cub Cadet			
Cylindrée	208 cm³	420 cm³			
Puissance	4,0 kW / 3600 min ⁻¹	7,8 kW / 3600 min ⁻¹			
Démarrage	230V Démarrage électrique	230V Démarrage électrique			
Réservoir (capacité)	2,0 l	4,8 l			
SYSTÈME D'ÉJECTION					
Largeur / Hauteur de déneigement	61 cm / 53 cm	66 cm / 58 cm			
Patins réglables	Polymère robuste - prévient des rayures	Polymère robuste - prévient des rayures			
Diamètre des fraises / matière	30 cm / Acier	30 cm / Acier			
Système d'éjection	bi-étagé avec Xtreme-Auger	tri-étagé, avec Xtreme-Auger			
Diamètre de la turbine	30 cm	30 cm			
Graisseurs	sur les paliers	sans maintenance			
TRANSMISSION					
Direction assistée	Contrôle du bout des doigts	Contrôle du bout des doigts			
Vitesses	6 avant /2 arrière	6 avant /2 arrière			
Roues (en pouces)	15 x 5,0 X-Trac, Spécial hiver	16 x 4,8, X-Trac, Spécial hiver			
GOULOTTE D'ÉJECTION					
Rotation de la goulotte	manette / 200°	manette / 200°			
Orientation du déflecteur	Joystick 2 positions	Joystick 2 positions			
SÉCURITÉ & CONFORT					
Poignées chauffantes	Inclus	Inclus			
Phares	28 V / 28 W	28 V / 28 W			
DIMENSIONS					
LpA/LwA/LwAg	88/98/100 dB (A)	89/99/101 dB (A)			
Valeur de vibration main/bras / Facteur K	5,0 / 1,5 m/s²	5,0 / 1,5 m/s²			
Dimensions (L/l/H)	137 / 65 / 111 cm	140 / 72 / 110 cm			
Poids net	84 kg	116 kg			
Référence	31AW5BKR603	31AY5EVX603			
EAN	4 008423 852233	4 008423 857191			

XS3 71 SWE			XS3 76 SWE			XS3 76 TDE		
MOTEUR								
Moteur hiver 4 temps	Cub Cadet	Cub Cadet	Cub Cadet	Cub Cadet	Cub Cadet			
Cylindrée	420 cm³	420 cm³	420 cm³					
Puissance	7,8 kW / 3600 min ⁻¹	7,8 kW / 3600 min ⁻¹	7,8 kW / 3600 min ⁻¹					
Démarrage	230V Démarrage électrique	230V Démarrage électrique	230V Démarrage électrique					
Réservoir (capacité)	4,8 l	4,8 l	4,8 l					
SYSTÈME D'ÉJECTION								
Largeur / Hauteur de déneigement	71 cm / 58 cm	76 cm / 58 cm	76 cm / 58 cm					
Patins réglables	Polymère robuste - prévient des rayures	Polymère robuste - prévient des rayures	Polymère robuste - prévient des rayures					
Diamètre des fraises / matière	30 cm / Acier	30 cm / Acier	30 cm / Acier					
Système d'éjection	tri-étagé, avec Xtreme-Auger	tri-étagé, avec Xtreme-Auger	3-stage, avec Xtreme-Auger					
Diamètre de la turbine	30 cm	30 cm	30 cm					
Graisseurs	sans maintenance	sans maintenance	sans maintenance					
TRANSMISSION								
Direction assistée	Contrôle du bout des doigts	Contrôle du bout des doigts	Contrôle du bout des doigts					
Vitesses	6 avant /2 arrière	6 avant /2 arrière	6 avant /2 arrière					
Roues (en pouces)	16 x 6,5, X-Trac, Spécial hiver	16 x 6,5, X-Trac, Spécial hiver	Chenilles					
GOULOTTE D'ÉJECTION								
Rotation de la goulotte	manette / 200°	manette / 200°	manette / 200°					
Orientation du déflecteur	Joystick 2 positions	Joystick 2 positions	Joystick 2 positions					
SÉCURITÉ & CONFORT								
Poignées chauffantes	Inclus	Inclus	Inclus					
Phares	28 V / 28 W	28 V / 28 W	28 V / 28 W					
DIMENSIONS								
LpA/LwA/LwAg	90/100/102 dB (A)	90/100/102 dB (A)	91/101/103 dB (A)					
Valeur de vibration main/bras / Facteur K	5,0 / 1,5 m/s²	5,0 / 1,5 m/s²	5,0 / 1,5 m/s²					
Dimensions (L/l/H)	140 / 77 / 110 cm	140 / 80 / 110 cm	137 / 80 / 110 cm					
Poids net	118 kg	120 kg	125 kg					
Référence	31AY5EVY603	31AY5EVZ603	31AY7EVZ603					
EAN	4 008423 857207	4 008423 857214	4 008423 857221					

ACCESSOIRES FRAISES À NEIGE (VENDUS SÉPARÉMENT)

LAME À NEIGE		
Adaptable sur toutes les fraises à neige Cub cadet 2X et 3X. Largeur de déneigement 100 cm. Entièrement galvanisée. Facile à monter / démonter.	4 008423 811025	Réf. : 396-004-678
Liteau en caoutchouc pour lame bull.	4 008428 158378	Réf. : 396-005-678

BOULONS DE SÉCURITÉ		
Les axes de sécurité relient la vis sans fin à l'arbre d'entraînement. 4 boulons de sécurité avec goupille pour toutes les fraises à neige bi-étagées. Poids emballage inclus 0,07 kg.	4 008423 821871	Réf. : 7011-M6-0010
Lot de 6 pour les modèles à trois étages.	4 008423 896398	Réf. : 19A3101A603

HOUSSES POUR FRAISES À NEIGE		
Adaptable sur toutes les fraises à neige, vinyl renforcé avec intérieur polyester et cordons de tension, imperméable, env. 170 x 80 x 100 cm.	4 047427 520458	Réf. : 2024-U1-0005

HUILE MOTEUR SPÉCIALE HIVER		
Huile spéciale moteur grand froid (SAE 5W-30) recommandée pour tous les moteurs hiver Cub Cadet, capacité 1000 ml.	4 008423 821987	Réf. : 6012-X1-0040

STABILISATEUR DE CARBURANT „EASY-RUN”		
Conserve le carburant, et protège le système de la corrosion. Cela garantit un démarrage fiable. Capacité : 250 ml.	4 008423 852387	Réf. : 6012-X1-0045

ÉQUIPEMENTS D’HIVER AUTOPORTÉES (VENDUS SÉPARÉMENT)

LAME BULL & CAOUTCHOUC		
Lame bull 117 cm pour LT Series.	4 008423 807684	Réf. : OEM-190-833
Lame bull 117 cm pour LT et XT Series.	0 037049 957309	Réf. : 19A30017OEM
Caoutchouc universel pour lame bull. Coupez le simplement à la longueur désirée.	4 008423 815368	Réf. : 196-718-678
Kit d’adaptation de la lame bull OEM-190-833 pour XT Series	4 008423 879629	Réf. : 196-584-000

FRAISES À NEIGE		
Fraise à neige pour XT Series Éjection latérale, 107 cm, tri-étagée.	0 043033 573585	Réf. : 19A40024100
Fraise à neige pour XT Series Ramassage intégré, 107 cm, tri-étagée.	0 016918 038936	Réf. : 19A40045OEM

REMORQUE DE TRANSPORT		
Remorque traînée en acier, benne mono essieu, hayon amovible. Capacité max. : 340 kg. Dimensions env. (L/l/H) : 177,8 / 83,8 / 73,7 cm. Poids (environ) : 70 kg.	4 008423 804348	Réf. : 196-507-000

PNEUS AGRAIRES		
Roues arrière de style agraires 18” x 9,5” Set de 2 roues. Convient à tous les modèles avec des roues arrière de 18 ou 20”. Ne convient pas pour les modèles XT3 Series.	4 008423 816891	Réf. : 196-721A678

CHAÎNES POUR PNEUS		
Pour roues 20” x 8,0” (adaptateur inclus).	4 008423 824797	Réf. : 196-658-699
Pour roues 18” x 9,5” (adaptateur inclus) XT Series.	4 008423 813678	Réf. : 196-898-699
Pour roues 22” x 9,5” x 12” et 23” x 9,5” x 12” XT Series.	0 037049 945597	Réf. : 490-241-0025

ÉPANDEUR ÉLECTRIQUE POUR XT-SERIES ÉJECTION LATÉRALE		
Facile à installer grâce au système fast-attach. Peut être allumé ou éteint depuis le poste de conduite. Capacité : 45 kg. Convient pour les XT SERIES éjection latérale.	4 008423 875775	Réf. : 19A30028100

PLATEFORME DE CHARGEMENT POUR XT-SERIES ÉJECTION LATÉRALE		
Pliable verticalement et verrouillable en position. Facile à installer grâce au système fast-attach. Poids max. : 36 kg. Convient pour les XT SERIES éjection latérale.	0 043033 577132	Réf. : 19A30029100

ÉPANDEURS		
Capacité : 80 kg. Poids : 26 kg. Largeur d’épandage : jusqu’à 365 cm. Dimensions (L/l/H) : 109 / 96,5 / 104 cm.	4 008423 816310	Réf. : 196-036-000
Capacité : 50 kg. Poids : 23,5 kg. Largeur d’épandage : jusqu’à 360 cm.	4 008423 874129	Réf. : 196-545-000
Capacité : 39 kg. Poids (environ) : 8 kg. Largeur d’épandage : jusqu’à 300 cm. Dimensions (L/l/H) : 67,3 / 67,3 / 36,8 cm	4 008423 875829	Réf. : 196-031B000

HOUSSES AUTOPORTÉES L/XL		
Taille L : pour miniriders ou autoportées éjection latérale.	4 008423 806441	Réf. : 2024-U1-0003
Taille XL : pour les tracteurs de pelouse de grande taille et à éjection arrière.	4 008423 823882	Réf. : 2024-U1-0004

CHARGEUR DE BATTERIE		
Chargeur de batterie pour LR, LT & XT Series.	4 008423 835694	Réf. : 196-967-678



Cub Cadet®

MTD France
Impasse du Quesnet • 76800 Saint-Étienne-du-Rouvray • FRANCE
www.cubcadet.eu

© 2022 Stanley Black & Decker Outdoor GmbH, Allemagne. Tous droits réservés. Cub Cadet et les autres marques sont des marques déposées de Stanley Black & Decker Outdoor GmbH. Pour plus d'informations, il vous suffit de vous rendre sur notre site Internet : www.cubcadet.eu. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications aux prix, aux caractéristiques techniques et aux changements dus à des erreurs d'impression et autres erreurs.