



CUB CADET

**FRONT
MÄHWERK
ZEITSPAREND**



HÖCHSTE WENDIGKEIT -

PRÄZISE LENKUNG

Der Cub Cadet FMZ 50 SD vereint die Vorteile eines Aufsitzmähers mit Null Wendekreis mit denen eines Aufsitzmähers mit Frontmähwerk.



360°

Wendigkeit - Komfort - Übersichtlichkeit - Stabilität - Leistung,
das zeichnet den FMZ 50 SD von Cub Cadet aus.

Verkürzen Sie Ihre Mähzeit deutlich!

**DIE KÜRZESTE VERBINDUNG
ZWISCHEN ZWEI PUNKTEN
IST EINE GERADE...**

AUSSER

ETWAS

STEHT

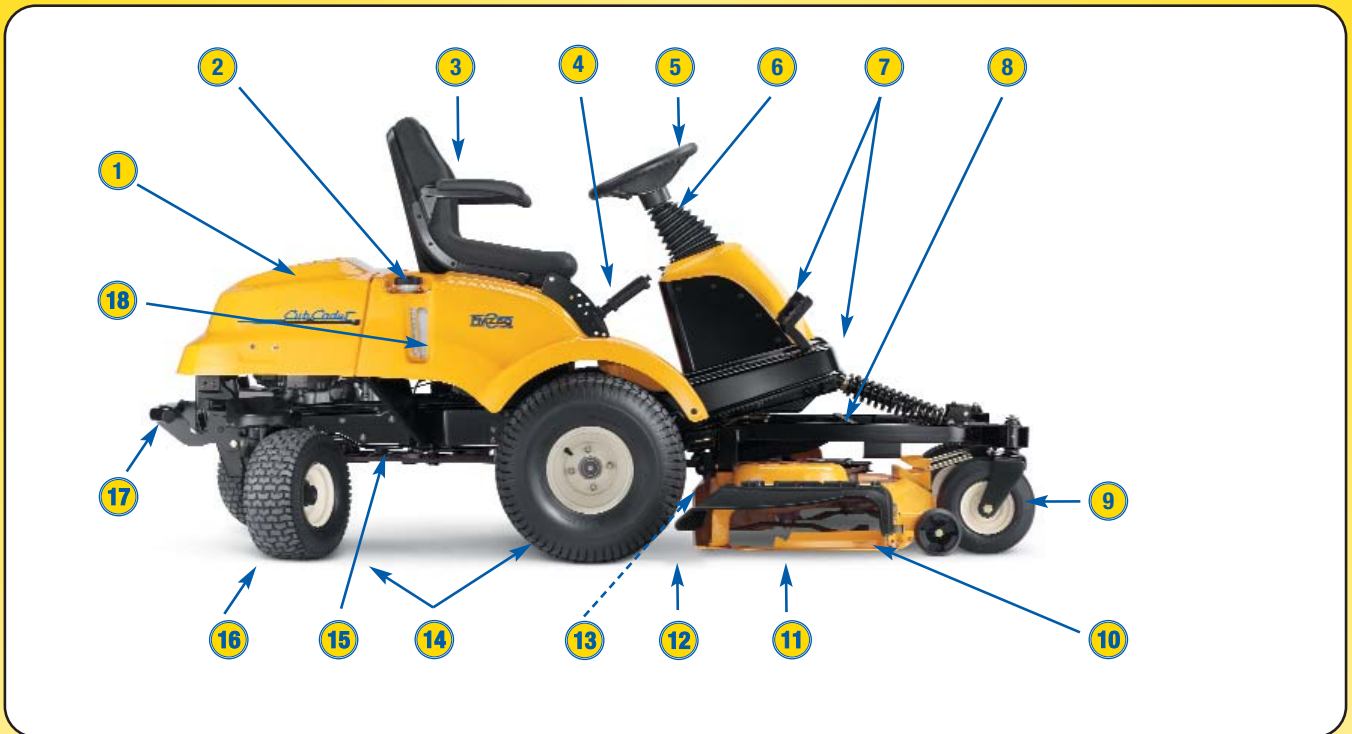
IM

WEG

WELTNEUHEIT FMZ 50 SD von Cub Cadet.
Dank der Null-Wendekreis-Technologie
können Sie noch einfacher um Büsche,
Bäume und Beete mähen.



FRONTMÄHWERK UND NULL-WENDEKREIS



- 1 2 Zylinder Kawasaki OHV- Motor - leistungsstark
- 2 Großer Kraftstofftank (ca. 13 l.) - für langes Arbeiten
- 3 Einstellbarer Fahrersitz mit Armauflage -für hohen Bedienkomfort
- 4 Federunterstützte 10-fache Schnitthöhenverstellung - für einfache Bedienung
- 5 Soft Touch Lenkrad - für hohen Bedienkomfort
- 6 Geneigte, verstellbare Lenksäule - ideales Anpassen an die Bedienperson
- 7 2 Fahrpedale - je 1 für Vor- und Rückwärtsfahrt - einfache Bedienung
- 8 Stabiler Rahmen für das Mähwerk - für lange Lebensdauer
- 9 Luftbereifte, schwenkbare Vorlaufräder am Mähwerk - für ideale Anpassung
- 10 Mähwerk werkzeuglos auszubauen - für einfache Wartung
- 11 127 cm Schnittbreite - Standard Seitenauswurf oder Mulchen
- 12 Anti Scalpräder am Mähwerk - verhindern das Abschürfen der Grasnarbe
- 13 Mähwerksrolle hinten - zum Ausgleichen von Bodenunebenheiten
- 14 Groß dimensionierte Rasenbereifung - sorgt für gute Traktion
- 15 Stabiler, geschweißter Rahmen - für hohe Standzeit
- 16 0 cm Wendekreis - für höchste Manövrierfähigkeit
- 17 Heckstossstange - schützt vor Anfahrtschäden
- 18 Tankfüllstandsanzeige - einfaches Prüfen der Kraftstoffmenge



TECHNISCHE DATEN FMZ 50 SD



MOTOR	FMZ 50 SD
Leistung / Hersteller	16,4 kW (22 PS) Kawasaki* OHV
Zylinder	2
ANTRIEB	
Getriebe	2 Hydro Getriebe, HG 2800
LENKUNG	
Lenkung	Patentierter 0-Wendekreis Lenkung
Hinterachse	Guss
Wenderadius	0 cm
Lenkrad	Soft touch Lenkrad
RAHMEN	
Grundrahmen	stabiler, geschweißter Stahlrahmen
Rahmen	Durchsteigerahmen
Stossstange	stabile Heckstossstange
ELEKTRIK	
Frontlicht	Halogen
Instrumente	Batterie-Ladeleuchte, Betriebsstundenzähler
Sicherheit	Sitzschalter, RevTec - Sicherheit beim Mähen in Rückwärtsfahrt
BEDIENUNG	
Mähwerkskupplung	elektromechanisch
Schnitthöheneinstellung	10-fach, federunterstützt, ca. 30 -115 mm
Parkbremse	Standard
Sitz	bequemer, verstellbarer Komfortsitz mit Armauflage
SONSTIGES	
Vorderräder	20" x 10", Rasenbereifung
Hinterräder	15" x 6", Rasenbereifung, kugelgelagert
Geschwindigkeit vorwärts	stufenlos 0 - ca. 9 km/h
Geschwindigkeit rückwärts	stufenlos 0 - ca. 4,5 km/h
Kraftstofftank Volumen	ca. 13 Liter, mit Tankfüllstandsanzeige
Länge über alles	ca. 228 cm
Breite über alles	ca. 155 cm
Höhe über alles	ca. 120 cm
Gewicht mit Mähwerk	ca. 310 kg
MÄHWERK	
Schnittbreite / Messeranzahl	127 cm / 3 Messer
Auswurf	Seitenauswurf
Befestigung	schwimmend aufgehängt
Schnitthöhe	ca 30 - 115 mm
Antriebsriemen	Kevlar
Mähwerk	antiscalp Räder vorne und hinten, zusätzliche Rolle hinten
Mulch Kit	Standard
Mähwerksrahmen	Stahl mit 2 luftbereiften Vorlaufrollen
An-Abbau	FastAttach™ - System, werkzeugloser An- und Abbau
Mähwerksreinigung	spezielle Mähwerkswaschdüsen

*Maximale Leistung des Motors gemäß Herstellerangabe. Motorleistung kann je nach Verwendung des Motors variieren.