



# EINE KOMPLETTE BAUREIHE FÜR **DIE PROFESSIONELLE PFLEGE VON GRÜNFLÄCHEN**

Seit seiner Gründung im Jahr 1943 entwickelt und baut BCS Maschinen für das Mähen des Grases und die Grünflächenpflege.

Die im Laufe der Jahre gesammelten Erfahrungen und der Erfolg dieser Maschinen haben es BCS ermöglicht, ein komplettes Programm von Rasenmähern und Mulchgeräten speziell für dieses Marktsegment zu entwickeln.

Die Modelle der Baureihe Ma. Tra. sind für anspruchsvolle Privatpersonen bestimmt, die die Grünflächenpflege zu ihrer Leidenschaft gemacht haben, oder für professionelle Landschaftspfleger, die sie täglich intensiv nutzen.

Die Geräte sind ideal für Menschen und Unternehmen, die die Maschinen ständig nutzen und von ihnen das Beste in Bezug auf Leistung, Zuverlässigkeit, Komfort und Wirtschaftlichkeit verlangen. Das innovative und attraktive Design macht den Rest.

# **MA.TRA. 250: PROFESSIONELLER HYDROSTATISCHER RASENMÄHER**

Der Ma.Tra. 250 ist ein hydrostatischer Rasenmäher mit einem frontmontierten Mähteller und einem Auffangbehälter mit erhöhtem Auswurf.

Entwickelt für das Mähen und Sammeln von Gras in Grünanlagen, öffentlichen und privaten Parks, Sportplätzen, Straßenrändern, Kreisverkehren und überall dort, wo ein gut gepflegter Rasen erwünscht ist.

Der kurze Radstand und die permanente Traktion, die von vier unabhängigen hydraulischen Radmotoren unterstützt wird, sorgen für kleine Wenderadien und Stabilität, selbst auf Gelände mit geringer Bodenhaftung.

J.+ V. Reif GmbH & Co. KG Kommunal + Gartentechnik Rennweg 137 - 84034 Landshut Telefon: 0871 / 96245-0

Email: info@reif.la

und Sicherheit.



Maschenkühler.

# **MA.TRA. 250**

### **LEISTUNG AUF HÖCHSTEM NIVEAU**

Der Ma.Tra. 250 ist mit einem 3-Zylinder-Yanmar-Dieselmotor mit einer Leistung von 26 PS bei 3000 U/Min. ausgestattet.

Der selbstreinigende Maschenkühler sorgt für eine perfekte Kühlung von Wasser und Hydrauliköl. Er ist in einem vor Stößen geschützten Bereich positioniert und kann leicht inspiziert werden.

Ein spezieller Sensor, der die Rotation des Kühlgebläses automatisch umkehrt, sorgt für die Reinigung der Sauggitter von Staub und Grasresten.

MOTOR	Yanmar 3TNV82A
ABGASEMISSION	Stage V
ANZ. ZYLINDER	3
HUBRAUM (CC)	1331
LEISTUNG (KW/PS)	18,9 / 26
NENNDREHZAHL (U/MIN)	3000
MAX. ANTRIEBSDREHMOMENT (NM/U/MIN)	86,8 / 1200

Das hydrostatische Getriebe mit stufenloser Geschwindigkeitsregelung von 0 bis 15 km/h wird von vier unabhängigen, an den Rädern montierten Hydraulikmotoren unterstützt, die es dem Ma.Tra. 250 ermöglichen, auch auf abschüssigem Gelände mit schlechter Bodenhaftung mühelos zu arbeiten.

Für Traktion und Sicherheit sorgt auch die automatische Differentialsperre, die beim Rutschen der Hinterräder oder beim Fahren an Gefällen eingreift und dem Allradantrieb immer eine optimale Bodenhaftung verleiht.

Der Vorgang kann auch manuell per Tastendruck ausgeführt werden, z.B. beim Rückwärtsfahren an Rampen.

Die Zapfwellenkupplung ist eine hydraulische Mehrscheibenkupplung mit eingebauter Blattbremse. Die elektrohydraulisch betätigte Schaltung per Tastendruck ist unabhängig von der Ansaugturbine.



# MAXIMALER KOMFORT UND OPTIMALE MANÖVRIERFÄHIGKEIT

Ma.Tra. 250 verfügt über einen bequemen Fahrerstand mit leicht erreichbaren und einfach zu bedienenden Hebeln und Tasten, einschließlich der elektrohydraulischen Bedienelemente für die Steuerung des Auffangbehälters und die Einstellung der Schnitthöhe.

Der gefederte, verstellbare Sitz mit Armlehnen und hoher Rückenlehne sorgt zusammen mit der in der Neigung verstellbaren Lenksäule dafür, dass der Fahrer während des gesamten Arbeitstages bequem sitzt.

Die hydrostatische Lenkradlenkung an den Hinterrädern garantiert minimale Wenderadien, entspanntes Fahrverhalten und schnelles Arbeiten auch in hindernisreichen Umgebungen.

Die Pedale für den Vorwärts- und Rückwärtsgang werden von einer servogesteuerten Pumpe mit variablem Durchsatz unterstützt, um den Kraftaufwand zu minimieren.



Der Ma.Tra. 250 ist standardmäßig mit Folgendem ausgestattet:

- In der Mitte des Armaturenbretts integriertes Steuerinstrument,
- Einklappbarer, solider Überrollbügel,
- Sicherheitsgurte,
- Für den Straßenverkehr zugelassenes Beleuchtungssystem,
- Vordere Hydraulikbuchsen (für den Einsatz von Werkzeugen, die bewegt oder gedreht werden müssen).

# **GROSSER GRASAUFFANGBEHÄLTER**

Das Grasaufnahmesystem arbeitet mit einem Ladebeschleuniger, der nicht nur für maximale Leistung auch bei dickem, nassem Gras sorgt, sondern auch Lärm und Kraftstoffverbrauch reduziert.

Der Grasauffangbehälter hat ein Nutzvolumen von 750 Litern (Brutto-Innenvolumen von 950 Liter). Ein bewegliches Ablenkblech auf der Innenseite sorgt für eine gleichmäßige Befüllung.

Wenn der Auffangbehälter gefüllt ist, schaltet ein Sensor

automatisch die Rotation der Mähmesser und den Ladebeschleuniger ab, um ein Verstopfen des Saugkanals zu verhindern.

Die hydraulische Hebe- und Kippvorrichtung mit 200 cm Höhe und der hintere Überhang von 20 cm ermöglichen einea bessere Entladung des Grases auf den Aufbau des Trägerfahrzeugs.



### **ARBEITSGERÄTE**

Dank einer kompletten Serie von professionellen Arbeitsgeräten kann Ma. Tra. 250 in jeder Jahreszeit für die Grünflächenpflege und für kommunale Arbeiten eingesetzt werden.

#### RASENMÄHER 132 cm

Der Rasenmäher verfügt über einen Heckauswurf und eine Vorrüstung für einen Auffangbehälter und ist mit einem Zahnradgetriebe und einer hydraulisch gesteuerten Hebevorrichtung ausgestattet, um Bordsteinkanten und Gehwege leicht zu überwinden.

Die Messer sind auf zwei Scheiben montiert und haben stoßsichere, schwenkbare Enden, um das Getriebe vor eventuellen Stößen gegen Hindernisse zu schützen.

Die Schnitthöhe ist direkt vom Fahrersitz aus stufenlos einstellbar.

In der Lieferung ist standardmäßig zudem ein praktisches Mulchkit für das Mähen ohne Grasaufsammlung enthalten.

#### MULCHGERÄT 130 cm

Das Mulchgerät mit beweglichen Messern wurde für die Räumung ländlicher Gebiete entwickelt und sorgt für das Schneiden und Zerkleinern von Sträuchern und Gestrüpp ohne diese aufzusammeln.

Es ist mit einem zentralen Rotor mit "Y"-Messern und einer hinteren Walze zur Einstellung der Schnitthöhe ausgestattet.

#### SCHNEERÄUMSCHILD 150 cm

Ein unverzichtbares Werkzeug für die Schneeräumung oder das Verschieben von Sand und Steinen.

Mit einem Endstück aus Gummi. Es kann dank der standardmäßigen vorderen Hydraulikbuchsen des Ma.Tra. 250 direkt vom Fahrersitz aus hydraulisch geschwenkt werden (+/- 30°).

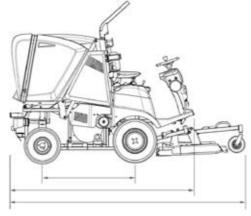






#### **TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN**

MODELL	Mehrzweck-Geräteträger mit hydrostatischem Antrieb	
MOTOR	Diesel Yanmar 3TNV82A - Stage V	
Anzahl der Zylinder	3	
Hubraum ccm	1.331	
Leistung (kW/PS)	18,9 / 26	
Nenndrehzahl (U/Min)	3.000	
Antriebsdrehmoment (Nm/U/Min)	86,8 / 1.200	
Kühlung	Wasserkühlung mit automatischer Kühlerreinigung	
Kraftstoff Fassungsvermögen (I)	25	
Hydrauliköltank (I)	20	
Anlasser	Elektrostarter 12 V	
GETRIEBE	Hydrostatisches Antrieb mit 4 Hydraulikmotoren (an jedem Rad 1 Motor)	
GESCHWINDIGKEIT	Stufenlose Verstellung von 0 bis 15 km/h	
ANTRIEB	Hyraulisch mit permanenten Allradantrieb	
DIFFERENTIALSPERRE	Automatisch und manuell durch Drucktastenbedienung	
LENKUNG	Lenkrad mit Servolenkung, die auf die Hinterräder wirkt	
PTO-KUPPLUNG	Elektrohydraulisch mit integriertem Messerstopp-Bremse	
BETRIEBSBREMSEN	Trommelbremsen an den Vorderrädern	
FESTSTELLBREMSE	Mit Pedal, auf die Betriebsbremsen wirkend	
SITZ	Einstellbarer und gefederter Fahrersitz mit Armlehnen, hoher Rückenlehne und Federung	
LENKRAD	Auf kippbarer Lenksäule montiert	
STEUERINSTRUMENT	Integriert in das Armaturenbrett an der Lenksäule	
INNERE WENDEKREISRADIUS DES VORDERRADS (mm)	310	
REIFEN	Gartenprofil. Vorne 23x10.50-12 * Hinten 18x8.50-8	
EINSTELLUNG DER SCHNITTHÖHE	Stufenlos vom Fahrersitz aus per Knopfdruck einstellbar	
GRAS-SAMMELBOX	Mit motorisiertem, elektrisch gesteuertem Umleitblech zum vollständigen und gleichmäßigen Auffüllen. Automatischer Stopp der Messer und des Ladungsförderers bei gefülltem Korb	
Gesamtinnenvolumen (I)	950	
Fassungsvolumen (I)	750	
Hubwerk und Entleerung	Hydraulisch gesteuert	
Maximale Entladungshöhe (mm)	2.000	
Hinterer Überhang (mm)	200	
Ladebeschleuniger	Mit schwimmenden Blätter, unabhängige elektromagnetische Kupplung PTO	
SCHNITTLEISTUNG PRO STUNDE indikativ (mq/h)	10.000	
SERIENMÄSSIGES ZUBEHÖR	Hintere Zugvorrichtung, Klappbarer Schutzbügel, Beleuchtung, hydraulischer Steckdosensatz vorne	





# **ABMESSUNGEN**

LÄNGE	3.200 mm (mit Rasenmäher)   2.530 mm (ohne Rasenmäher)
BREITE	1.410 mm (mit Rasenmäher)   1.280 mm (ohne Rasenmäher)
НÖНЕ	1.750 mm (mit abgesenktem Überrollschutz)   2.100 mm (mit angehobenem Überrollschutz)
BODENABSTAND	150 mm
ACHSSTRAND	1.230 mm
GEWICHT	1.280 kg (mit Rasenmäher)   1.100 kg (ohne Rasenmäher)

# **DIENSTLEISTUNGEN**



Komplettes Sortiment von Original-Ersatzteilen mit Herstellergarantie.



#### KUNDENDIENST

Ein Team von erfahrenen Spezialisten steht Ihnen mit einem effizienten und leistungsstarken Service zur Verfügung.



Für höchste Kundenzufriedenheit: zwei Jahre Garantie sind im Preis inbegriffen.



#### SCHMIERSTOFFE

Verwenden Sie stets originale Schmierstoffe von PowerLube.

# BCS S.p.A.

Viale Mazzini, 161 - 20081 Abbiategrasso Tel. +39 02 94821 | info@bcs-ferrari.it www.bcsagri.com









