











GRILLO entwirft und produziert Maschinen für den Menschen, um seine Arbeit in Freude umzuwandeln.



Seit über 25 Jahren werden bei Grillo Wiesenmäher entworfen und hergestellt, die unter verschiedenen Bedingungen arbeiten können, äußerst hochleistungsfähig sind und auch den Bedürfnissen des Profis und des Privatkunden nachkommen.

MD Spezielle Hydrostatische Aufsitzmäher

Die Grillo MD hydrostatischen Aufsitzmäher mit Doppelfunktion sind mit einem Mähdeck in zentral unten angeordneter Stellung ausgestattet. Es wird ein optimales Schnittbild auch beim Arbeiten an unebenen Böden und unter Zweigen erzielt. Die **große Wendigkeit** und der **niedrig gelegte Schwerpunkt**, der allen MD Modellen gemein ist, verleiht hohe Stabilität. Des weiteren sind sie mit einem "Quick – Schift" Hebel bestückt zum Wechseln der Schnittmodalität mit Hilfe eines praktischen Hebels am Mähdeck, der sich bequem vom Fahrersitz aus bedienen lässt und die Wahl zwischen Mulchen und Seitenauswurf erlaubt.

Die Modalität Seiten – und Heckauswurf lohnt sich bei hohem Gras und ist für diejenigen geeignet, die nicht regelmäßig mähen.

Die Mulch Funktion ist ideal bei häufigem Mähen einer mittelhohen / niedrigen Grashöhe. Mäht man 1/3 der Grashöhe, wird das Mähgut fein gehackt und gleichmäßig verteilt. Dies schafft die Bedingungen für die Wiederaufnahme der Nährstoffe, die zum Wiederwachsen der Grasdecke beitragen. Für ein fachgerechtes Mulchen sind weiterhin ein trockener Rasen und eine optimal regulierte Fahrgeschwindigkeit wichtig. Dies wird durch das Hydrostatgetriebe, das auf allen Grillo MD Modellen (sowohl mit 2-Rad als auch mit Allaradantrieb) montiert ist, tadellos ausgeführt. Nach einem ersten Durchgang in Mulch – Modalität kann man danach zur Erlangung eines besseren Finish zur Auswurf – Modalität übergehen.

MD 15 MD 18 MD 22N MD 24 AWD MD 28 AWD











Mit 45 cm Wenderadius, niedriger Schwerpunktlegung und gleichmäßiger Gewichtsverteilung.

Die "schwingenden" Messerenden sind stoßfest.

Das besondere Messerprofil begünstigt eine präzise Arbeit unter jeder Bedingung. Die Modalität Seitenauswurf erweist sich bei hohem Gras als ideal: das Mähgut wird in ein seitlich vom Mähdeck mit Anti-Skalp Rolle vorspringendes Gehäuse aus Metall geleitet. Die Abdeckung ist ein optimaler Schutz für den Nutzer.



Der Quick-Shift-Hebel erlaubt den Übergang von einer Modalität zu einer anderen, ohne vom Sitz absteigen zu müssen und ohne die Arbeit zu unterbrechen. Das Wechseln der Messer ist nicht erforderlich.

Kompakt und hochleistungsfähig

Der MD 15 ist ein hydrostatischer Aufsitzmäher mit einem Mähdeck mit 83 cm mit Doppelfunktion.

Er ist mit einem Quick-Shift-Hebel für den Übergang von Seitenauswurf zu Mulch – Modalität ausgestattet. Zum Einkuppeln der Messer ist er mit einer Magnetkupplung bestückt und ist ideal zum Rasenmähen in Hanglage. Weiterhin macht die geringe Höhe vom Boden ihn zur optimalen Maschine bei Arbeiten unter Zweigen. Dank des Wenderadius von nur 45 cm, kann der MD15 auch leicht an engen Stellen arbeiten. Das innovative Ein-Messer-System gewährleistet stets ein optimales Finish. Die extreme Handlichkeit, das sanfte Fahrverhalten und die zügige Erledigung der Arbeit, machen diesen Aufsitzmäher effizient, aber auch einfach und angenehm im Einsatz, mit der Möglichkeit, unter Mulchen und Seitenauswurf zu wählen, machen den MD 15 zu einem stets 100% effizienten Modell.



Mit 45 cm Wenderadius, niedriger Schwerpunktlegung und gleichmäßiger Gewichtsverteilung.

Die "schwingenden" Messerenden sind stoßfest. Das besondere Messerprofil begünstigt eine präzise Arbeit unter jeder Bedingung. Die Modalität Seitenauswurf erweist sich bei hohem Gras als ideal: das Mähgut wird in ein seitlich vom Mähdeck mit Anti-Skalp Rolle vorspringendes Gehäuse aus Metall geleitet. Die Abdeckung ist ein optimaler Schutz für den Nutzer. Der Quick-Shift-Hebel erlaubt den Übergang von einer Modalität zu einer anderen, ohne vom Sitz absteigen zu müssen und ohne die Arbeit zu unterbrechen. Das Wechseln der Messer ist nicht erforderlich.

Extrem komfortabel, mit Differentialsperre!

Der MD 18 ist ein hydrostatischer Aufsitzmäher mit einem Mähdeck mit 83 cm mit Doppelfunktion. Er hat einen "Quick Shift" Hebel für den Übergang von Seitenauswurf zu Mulch – Modalität. Ausgestattet mit Differentialsperre und Magnetkupplung zum Einkuppeln der Messer, erweist dieses Modell sich als ideal zum Rasenmähen weiter Flächen auch in Hanglage. Er hat nur 45 cm Wenderadius! Der MD 18 ist ein extrem komfortabler Aufsitzmäher mit einem außerordentlichen Freiraum dank einem niedrig gelegtem Fußbereich, welches in 2 Positionen eingestellt werden kann. Die Füße stützen so mit dem besten Winkel, damit dem Nutzer optimale Sicherheit geboten wird. Fahrhebel und Lenker sind sanft bedienbar. Der komfortable, längs einstellbare Sitz ist mit Federungen und Armlehnen ausgestattet. In Hanglage halten sie den Nutzer zurück. Komfort und optimale Leistungsfähigkeit sind gewinnende Eigenschaften für diesen Aufsitzmäher



MD 22N

Mit 48 cm Wenderadius, niedriger Schwerpunktlegung und einheitlicher Gewichtsverteilung.



Komfort und enorme Schnittleistung

Der MD 22N ist ein hydrostatischer Aufsitzmäher mit einem Mähdeck mit 110 cm mit Doppelfunktion.

Er hat einen "Quick-Shift" Hebel für den Übergang von Heckauswurf zu Mulch – Modalität. Er eignet sich für Flächen in Hanglage, sowohl im privaten als auch im öffentlichen Bereich.

Das Mähdeck ist mit 3 Messern ausgestattet, die Schnitthöhe ist mit Hilfe einer Gasfeder stufenlos von 2,5 bis 11 cm einstellbar. Dies erlaubt die Erlangung eines qualitativ hohen Schnittbilds, z.B. auf Sportplätzen. Serienmäßig ist der MD 22N mit Magnetkupplung, Differentialsperre, Betriebsbremse auf den Vorder- und Hinterrädern ausgestattet sowie einer durch Hebel einlegbaren Parkbremse. Die Wendigkeit und Erledigung der Arbeit innerhalb kürzester Zeit kombiniert mit dem komfortablen, gefederten und einstellbaren Sitz, machen diese Maschine unter allen Aspekten effizient.



MD 24 AWD

Mit 70 cm Wenderadius, niedriger Schwerpunktlegung und gleichmäßiger Gewichtsverteilung.

Das Mähdeck mit 3 Messern ist mit inneren Trenwänden ausgestattet. Diese werden durch Betätigen des "Quick – Shift" Hebels angehoben (Arbeiten mit Heckauswurf) oder gesenkt (Mulchmodalität).



Der Antrieb besteht aus **2 Hydrostatgetrieben, von denen das vordere schwingend ist.** So ist die Bodenhaftung der 4 Räder auch bei extrem unebenen Böden gewährleistet.

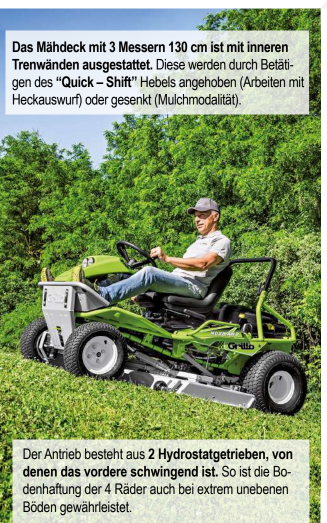
Hochleistungsfähigkeit mit permanentem Allradantrieb

Der MD 24 AWD ist ein Aufsitzmäher, der mit einem Mähdeck mit Doppelfunktion mit 110 cm ausgestattet ist und mit man durch Betätigen des "Quick Shift" Hebels bequem vom Fahrersitz aus von der Heckauswurf Schnittmodalität zur Mulch – Modalität übergehen kann. Er verfügt über einen permanenten Allradantrieb, ist geeignet zum Mähen an steilen Hängen, an Stellen mit geringem Grip und unter niedrigen Zweigen. Sowohl im privaten als auch im professionellen Bereich und überall dort, wo ein qualitativ hohes Schnittbild gefordert wird, wird er den Ansprüchen gerecht. Das Mähdeck mit 3 Messern ist durch eine Gasfeder stufenlos einstellbar von 2,5 cm auf 10 cm. Die stufenlose Einstellung garantiert ein qualitativ hohes Schnittbild. Der MD 24 ist mit Magnetkupplung, Differentialsperre, durch Pedal gesteuerte Betriebsbremse auf den Hinterrädern und durch Hebel einlegbare Parkbremse. Es ist ein Rasenmäher mit hohem Potentiell.



MD 28 AWD

Mit 70 cm Wenderadius, niedriger Schwerpunktlegung und gleichmäßiger Gewichtsverteilung.



Maximale Leistung und großes 130 cm Mähdeck

Der MD 28 AWD ist das Spitzenprodukt der MD Reihe. Dieser Hydrostatische Aufsitzmäher ist mit einem Mähdeck mit 130 cm ausgestattet, mit dem man dank des "Quicks Shift" Hebels beguem vom Fahrersitz aus von der Seitenauswurf-Modalität in die Mulch – Modalität übergehen kann. Er verfügt über einen permanenten Allradantrieb, einem leistungsfähigen Motor, eignet sich zum Mähen großer Flächen mit hohem Neigungswinkel. Sowohl im privaten als auch im professionellen Bereich wird er hohen Ansprüchen gerecht durch eine hohe Leistung und einem tadellosen Schnittbild. Die Schnitthöhe ist regulierbar von 2,5 bis 11 cm und ist durch eine Gasfeder unterstützt. Die stufenlose Einstellung gewährleistet ein qualitativ hohes Schnittbild. MD 28 AWD ist mit einer Magnetkupplung, Differentialsperre, pedalbetriebener Betriebsbremse an den Hinterrädern und durch Hebel einlegbare Parkbremse auf den Hinterrädern. Ein Rasenmäher, der keinen Vergleich scheut.



Hydrostatische Aufsitzmäher

MÄHWERKE UND ZUBEHÖRE

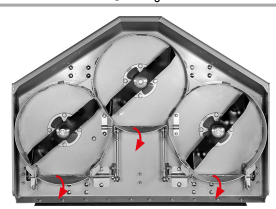
Per Druckknopf neben dem Lenker kann man die Zapfwelle einschalten.

Die Spannung des Riemens ist selbstregulierend. Der gesamte Schnittapparat wird stets parallel zum Boden gehalten und verbessert die Schnittqualität auch nach vielen Jahren!





Die Modelle MD 15 und MD 18 sind mit einem Mähdeck mit 83 cm Schnittbreite ausgestattet, und dank dem "Quick Shift" Hebel kann man beguem von der Mulch – Modalität zur Seitenauswurf – Modalität übergehen. Das Messer hat "schwingende" Messerenden.



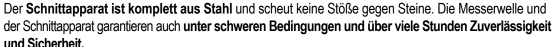


Schnittkammer



Mulch-Modalität: geschlossene Schnittkammer

Der MD 22N und der MD 24 AWD haben ein Mähdeck mit 110 cm Schnittbreite, beim MD 28 AWD beträgt sie 130 cm. Beide haben einen "Quick-Shift" Hebel zum einfachen Übergang von der Mulch-Funktion zur Heckauswurf-Funktion.



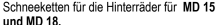


Set Vorder – und Hinterreifen mit Ackerbereifung für MD 18, MD 22N, MD 24 AWD, MD 28 AWD. Die Vorderräder sind Anti-Pannenschutz behandelt



Federung für Sitz für MD 15, (Standard bei anderen Modellen).



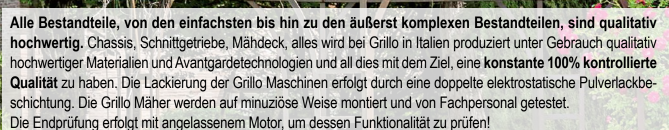




Zum Anbringen des Schneeschilds an die MD Maschinen ist eine Kupplung dafür vorgesehen.



MD Hydrostatische Aufsitzmäher





Garantie und Ersatzteil-Service

Qualität der Bestandteile und in den Lösungen.

Ersatzteile, die schnell lieferbar sind. Diese sind auch für Maschinen. die vor über 30 Jahren produziert wurden: der Wert wird im Laufe der Zeit beibehalten.



Grillo Kundenbetreuung

Betreuung vor Erwerb und After-Sales mit einem einzigen Ziel: dem Kunden stets eine schnelle und effektive Antwort zu geben.

Grillo Händler

Die Grillo Händler finden Sie im gesamten Gebiet. Sie sind in der Lage, Ihre spezifischen Anforderungen zu verstehen, um Sie in der richtigen Wahl zu beraten. Sie finden dort Qualität, Zuvorkommenheit und die Möglichkeit, sich die Produkte anzuschauen und zu testen.



Service zur Vorstellung und Demonstration der Maschinen vor Ort.

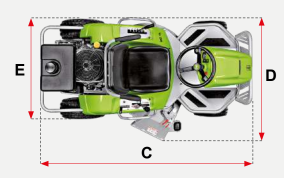
Technische Daten

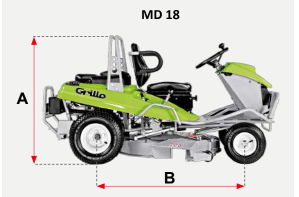
	Motor	Antrieb Geschwindigkeit	Treibstofftank Fassungsvermögen	Kupplung	Schnittsystem	Schnittbreite	Schnitthöhe
MD 15	GRILLO GR 452 Elektr. Anlasser mit 12V Batterie 452 cc Hubraum, 1 Zylinder, 12 PS (15 PS Bruttoleistung) Benzinmotor - luftgekühlt - Trockenluftfilter mit austauschbaren Einsätzen	Hydrostatischer 2- Rad-Antrieb Vorwärtsgang 0-9 km/h Rückwärtsgang 0-6 km/h	7 L	Elektromagnetische Kupplung für Zapfwelle und mit Messerbremse	ein rotierendes Messer mit schwingenden Enden Doppelfunktion (Mulchen und Seitenauswurf) durch Quick Shift Hebel	83 cm	Von 2,5 bis 7,5 cm, 6 verschiedene Stellungen + 1 Stellung für Transport
MD 18	Briggs & Stratton Intek 7180 Elektr. Anlasser mit 12V Batterie 656 cc Hubraum, 2 Zylinder, 15.2 PS (18 PS Bruttoleistung) Benzinmotor - luftgekühlt - Trockenluftfilter mit austauschbaren Einsätzen	Hydrostatischer 2- Rad-Antrieb Vorwärtsgang 0-9 km/h Rückwärtsgang 0-6 km/h	7 L Mit Treibstoffstand Anzeige	Elektromagnetische Kupplung für Zapfwelle und mit Messerbremse	ein rotierendes Messer mit schwingenden Enden Doppelfunktion (Mulchen und Seitenauswurf) durch Quick Shift Hebel	83 cm	Von 2,5 bis 8 cm, 6 verschiedene Stellungen + 1 Stellung für Transport
MD 22 N	Briggs & Stratton Professional 7220 OHV Elektr. Anlasser mit 12V Batterie 656 cc Hubraum, 2 Zylinder, 18 PS (22 PS Bruttoleistung) Benzinmotor - luftgekühlt - Trockenluftfilter mit austauschbaren Einsätzen	Hydrostatischer 2- Rad-Antrieb Vorwärtsgang 0-10,5 km/h Rückwärtsgang 0-6 km/h	7 L Mit Treibstoffstand Anzeige	Elektromagnetische Kupplung für Zapfwelle und mit Messerbremse	Mit drei rotierenden Messern Doppelfunktion (Mulchen und Seitenauswurf) durch Quick Shift Hebel	110 cm	Von 2,5 bis 11 cm, Durch Gasfeder unterstützter Hebel und stufenlose Einstellung
MD 24 AWD	Briggs & Stratton Professional 7220 OHV Elektr. Anlasser mit 12V Batterie 656 cc Hubraum, 2 Zylinder, 18 PS (22 PS Bruttoleistung) Benzinmotor - luftgekühlt - Trockenluftfilter mit austauschbaren Einsätzen	Hydrostatischer Allra- dantrieb Vorwärtsgang 0-9 km/h Rückwärtsgang 0-8 km/h	13 L Mit Treibstoffstand Anzeige	Elektromagnetische Kupplung für Zapfwelle und mit Messerbremse	Mit drei rotierenden Messern Doppelfunktion (Mulchen und Seitenauswurf) durch Quick Shift Hebel	110 cm	Von 2,5 bis 10 cm, Durch Gasfeder unterstützter Hebel und stufenlose Einstellung
MD 28 AWD	Briggs & Stratton Commercial 8270 OHV Elektr. Anlasser mit 12V Batterie 724 cc Hubraum, 2 Zylinder, 22 PS (27 PS Bruttoleistung) Benzinmotor - luftgekühlt - Cyclonic Trockenluftfilter mit austauschbaren Einsätzen	Hydrostatischer Allradantrieb Vorwärtsgang 0-9 km/h Rückwärtsgang 0-8 km/h	13 L Mit Treibstoffstand Anzeige	Elektromagnetische Kupplung für Zapfwelle und mit Messerbremse	Mit drei rotierenden Messern Doppelfunktion (Mulchen und Seitenauswurf) durch Quick Shift Hebel	130 cm	Von 2,5 bis 11 cm, Durch Gasfeder unterstützter Hebel und stufenlose Einstellung

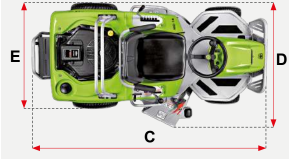
Bereifung	Sitz	Wenderadius	Parkbremse	Serienmäßig	Zubehöre	Gewicht	
Räder mit Gartenbereifung Vorne: 13x5.00-6 Hinten: 16x7.50-8	Längs verstellbarer Sitz	45 cm	Parkbremse auf den hinteren Rädern, die durch einen Hebel aktiviert wird.	Betriebsbremse an den Hinterrädern Anhängerkupplung Frontscheinwerfer	Schwenkbares Schneeschild mit 125 cm Schneeketten für die Hinterräder Federung für Sitz	225 kg	MD 15
Räder mit Gartenbereifung Vorne: 13x5.00-6 Hinten: 16x7.50-8	Längs verstellbarer Sitz Regulierbare mechanische Aufhängung	45 cm	Parkbremse auf den hinteren Rädern, die durch einen Hebel aktiviert wird.	Differentialsperre Betriebsbremse an den Hinterrädern Überrollbügel Anhängerkupplung Frontscheinwerfer mit Led	Set Vorder – und Hinterreifen mit Ackerbereifung Schwenkbares Schneeschild mit 125 cm Schneeketten für die Hinterräder	238 kg	MD 18
Räder mit Gartenbereifung Vorne: 15x6.00-6 Hinten: 20x10.00-8	Längs verstellbarer Sitz. Regulierbare mechanische Aufhängung	48 cm	Parkbremse auf den hinteren Rädern, die durch einen Hebel aktiviert wird.	Differentialsperre Betriebsbremsen auf den 4 Rädern Überrollbügel Anhängerkupplung Frontscheinwerfer mit Led	Set Vorder – und Hinterreifen mit Ackerbereifung Schwenkbares Schneeschild mit 125 cm	315 kg	MD 22 N
Räder mit Gartenbereifung Vorne: 16x6.50-8 Hinten: 20x10.00-8	Super komfortabler, längs verstellbarer Sitz. Regulierbare mechanische Aufhängung	70 cm	Parkbremse auf den hinteren Rädern, die durch einen Hebel aktiviert wird.	Differentialsperre Betriebsbremse an den Hinterrädern Klappbarer Überrollbügel Anhängerkupplung Frontscheinwerfer mit Led	Set Vorder – und Hinterreifen mit Ackerbereifung Schwenkbares Schneeschild mit 125 cm	370 kg	MD 24 AWD
Räder mit Gartenbereifung Vorne: 16x6.50-8 Hinten: 20x10.00-8	Super komfortabler, längs verstellbarer Sitz. Regulierbare mechanische Aufhängung	70 cm	Parkbremse auf den hinteren Rädern, die durch einen Hebel aktiviert wird.	Differentialsperre Betriebsbremse an den Hinterrädern Klappbarer Überrollbügel Anhängerkupplung Doppelter Frontscheinwerfer	Set Vorder – und Hinterreifen mit Ackerbereifung Schwenkbares Schneeschild mit 125 cm	383 kg	MD 28 AWD

Abmessungen

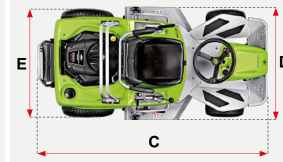












	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm
MD 15	97,5	115	165	113	90
MD 18	102,5	115	175	113	90 * 90
MD 22N	107	128	180	113	104 * 95
MD 24 AWD	118,5	142	206	113	108 * 104
MD 28 AWD	118,5	142	206	133	108 * 104

* (Größe der ausgerüsteten Maschine mit optionaler Agrarbereifung)



GRILLO SPA

Via Cervese, 1701 - 47521 CESENA (Italy) Tel. (0039) 0547 633111 - Fax (0039) 0547 632011

Internet: www.grillospa.it E-mail: grillo@grillospa.it

www.grillodeutschland.de grillo@grillodeutschland.de



Aufgrund ständiger Weiterentwicklung behält sich Grillo SpA das Recht in Änderungen in Form, Technik und Ausstattung der Produktpalette vor. Aus technischen Angaben und Abbildungen im vorliegenden Grillo – Katalogs können daher keine Ansprüche abgeleitet werden.