

seppi m.[®]

MULCHING EQUIPMENT SPECIALISTS



Mulchgeräte für Profis

SCHLÄGEL-MULCHER

MITTLERE LEISTUNG

**SML - SMWA REV CF - SMWA S
SMWO - SMWA SLIM - SMWA K
SMO - SMO REV CF - SMO FH**

20 - 95 PS



INNOVATION

- > Erfahrung im Maschinenbau seit 1939, seit 1971 im Bereich der Mulchgeräte
- > kontinuierliche Innovation durch neue Lösungen und Technologien
- > stets optimierte Materialien

QUALITÄT

- > Prüfung jedes einzelnen Gerätes
- > Einsatz erstklassiger Materialien
- > sehr verschleißfeste Geräte und Komponenten

ZUVERLÄSSIGKEIT

- > hervorragend arbeitende Geräte
- > einfache Wartung
- > schneller und effizienter Service, in Kunden-Nähe

SCHLÄGELMULCHGERÄTE (BIS 95 PS*)

* Leistungsbedarf an der Antriebswelle des Schleppers



Professionelle Schlägelmulcher seit über 45 Jahren!

Schlägelmulchgeräte von SEPPI M. arbeiten seit 1971 zur vollen Zufriedenheit der Profis in der Landwirtschaft und in der Grünpflege. Diese robusten Schlägelmulchgeräte überzeugen durch ihre Stärke und Zuverlässigkeit.

Schnelligkeit und die zuverlässige Leistung, sowohl bei Gras als auch bei Schnittholz bedeuten eindeutige Kosten- und Zeitvorteile gegenüber weniger professionellen Geräten.

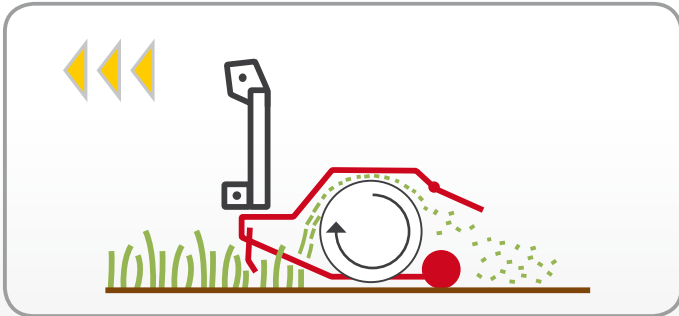
Mit der breiten Auswahl an Wahlausstattung und Zubehör, kann jedes Gerät nach den individuellen Ansprüchen ausgestattet werden und eignet sich somit bestens für die jeweiligen konkreten Arbeitsbedingungen vor Ort.

Deshalb sind SEPPI-Mulchgeräte so beliebt bei den Profis!

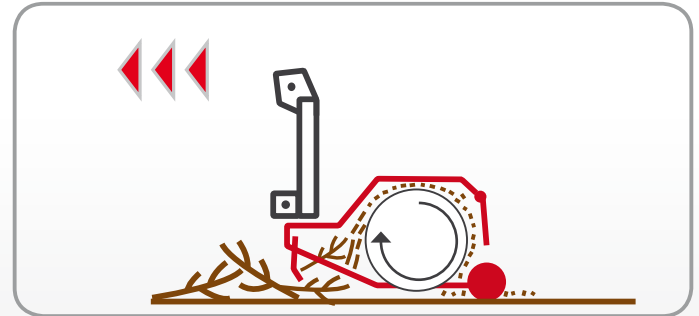
Schlägelmulchgeräte von SEPPI M.:

- › für eine Leistung von 20 bis 95 PS an der Antriebswelle des Schleppers
- › mulchen Gras, Schnittholz und Sträucher bis zu 7 cm Durchmesser

Wie arbeitet ein SEPPI-Schlägelmulchgerät?

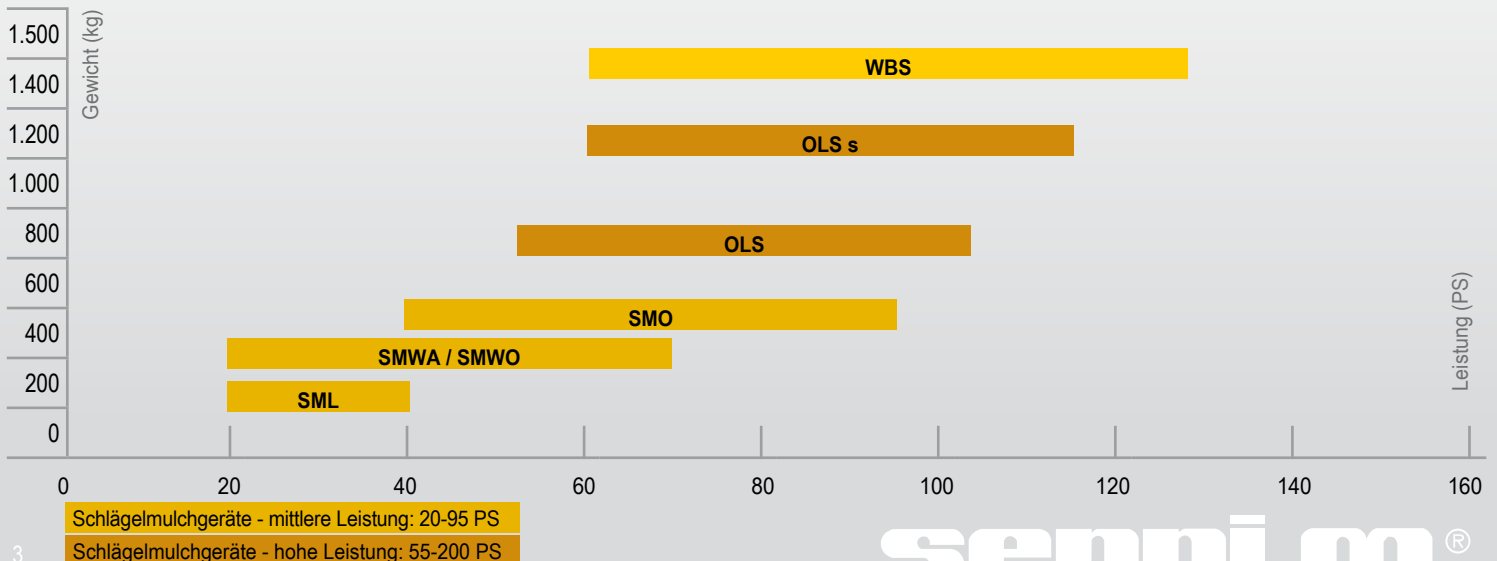


Offene Heckhaube: zum Grasmulchen bei niedrigerem Leistungsverbrauch



Geschlossene Heckhaube: zum feinen Zerkleinern von Schnittholz und Sträuchern

Die Reihe der Schlägelmulchgeräte von SEPPI M.



Leicht und leistungsstark!

| Eigenschaften | SML |
|--|----------------|
| mulcht Gras und Reisig bis zu | 3 cm Ø |
| Arbeitsgeschwindigkeit | 3-10 km/h |
| ISO-Dreipunkt-Heckanbau | 1. Kat. |
| Anbau manuell verstellbar (2 Positionen) | um 17 cm |
| Getriebe mit Freilauf | 540 U/min |
| Antriebswelle | 1 3/8" Z=6 |
| Anzahl Keilriemen | 3 |
| Stützwalze, höhenverstellbar | Standard |
| Frontschutz | Metall-Klappen |
| Heckschutz | Gummi |
| serienmäßige Werkzeuge | SMW-Schlägel |

| OPT | Wahlausstattung |
|-----|--|
| 008 | Gelenkwelle |
| 031 | Rotor mit Y-Messern auf Schäkeln |
| 162 | Sicherheitsschilder für den Straßenverkehr |

Das **SML** ist ein leichtes Schlägelmulchgerät, das sich hervorragend für den Anbau an leichte Traktoren eignet. Je nachdem, welches Material vorwiegend gemulcht wird, sind verschiedene Arten von Rotor und Werkzeugen erhältlich - damit das Mulchergebnis stets optimal ist.



| SML | | Arbeitsbreite cm | Gesamtbreite cm | Tiefe cm | Höhe cm | Gewicht* kg | SMW-Schlägel Standard Anzahl | Y-Messer OPT 031 Anzahl | Stützwalze mm Ø | kW** min-max | PS** min-max |
|-----|--|------------------|-----------------|----------|---------|-------------|------------------------------|-------------------------|-----------------|--------------|--------------|
| | | 105 | 125 | 90 | 95 | 265 | 18 | 9 | 133 | 15-29 | 20-40 |
| | | 125 | 145 | 90 | 95 | 290 | 24 | 12 | 133 | 15-29 | 20-40 |
| | | 155 | 175 | 90 | 95 | 330 | 27 | 15 | 133 | 15-29 | 30-40 |
| | | 175 | 195 | 90 | 95 | 350 | 33 | 18 | 133 | 15-29 | 30-40 |
| | | 200 | 220 | 90 | 95 | 380 | 39 | 21 | 133 | 15-29 | 35-40 |

* Das Gewicht des Gerätes ist als Richtwert zu verstehen, es bezieht sich auf die Normalausführung ohne Zubehör und unterliegt Schwankungen.
 ** Die angegebenen kW und PS beziehen sich auf den Leistungsbedarf an der Antriebswelle und nicht auf die Nominaleistung des Schleppers.



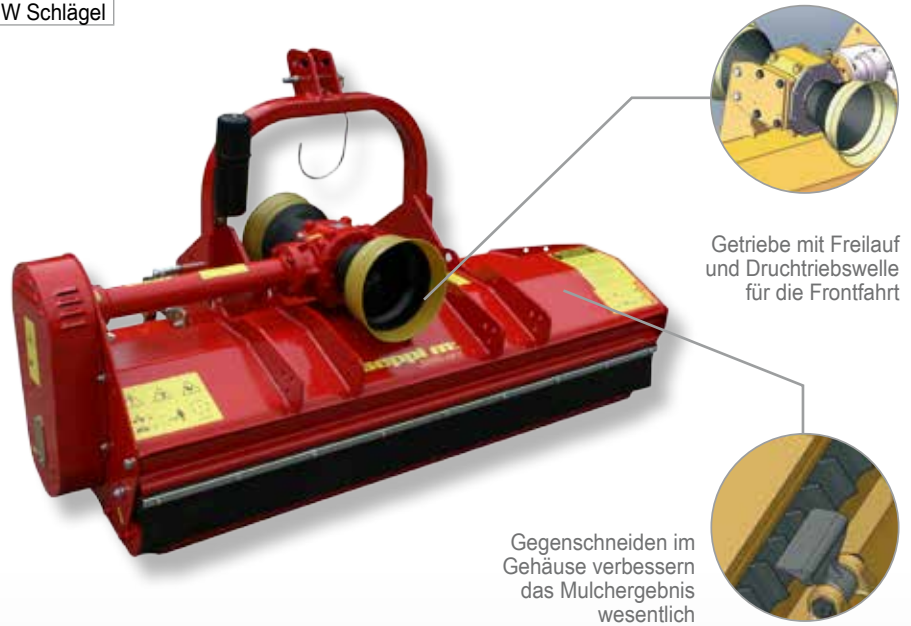
Reversibler Anbau für Front und Heck.

| Eigenschaften | SMWA rev cf |
|--|-------------------------------|
| mulcht Gras und Reisig bis zu | 5 cm Ø (255: 3 cm) |
| Arbeitsgeschwindigkeit | 3-10 km/h |
| ISO-Dreipunkt-Anbau | 1. u. 2. Kat. Front/Heck |
| Anbau manuell verstellbar (2 Positionen) | um 17 cm |
| Getriebe mit Freilauf und Durchtriebswelle | 540 U/min |
| Antriebswelle | 1 3/8" Z=6 |
| Keilriemen | bis 155 cm: 3 ab 175 cm: 4 |
| verstärkte Stützwalze, höhenverstellbar | Standard |
| hydraulisch einstellbare Fronthaube | Standard |
| Frontschutz | Klappen oder Ketten |
| serienmäßige Werkzeuge | SMW Schlägel |

Die Mulchgeräte aus der Reihe SMWA kennzeichnet ein robuster Rotor, welcher Gras, Schnittholz und Gebüsch bis zu 5 cm Durchmesser zerkleinert

Die Seitenverschiebung des Gerätes **SMWA rev cf** ist manuell, mit 2 festen Positionen: zentral und um 17 cm nach rechts verschoben.

| OPT | options |
|-----|---|
| 008 | Gelenkwelle |
| 030 | Rotor mit Y-Messern |
| 018 | Getriebe 1000 U/min |
| 066 | Wendegetriebe mit Freilauf |
| 096 | zusätzlicher 3-Punkt-Anbau |
| 028 | Heckhaube mit Zinken zum Aufsammeln von Reisig |
| 006 | zusätzl. Frontschutz aus Gummi |
| 162 | Sicherheitsschilder für den Straßenverkehr |
| - | Zubehör für die Unterstock-Bodenpflege (siehe separate Broschüre) |



GS EN13524
(Modelle 175/200 + OPT006)
Gummischutz bei Steinschlag

| SMWA rev cf | | | | | | | | | | |
|------------------|-----------------|----------|---------|-------------|-------------------------|--------------------|------------|--------------|--------------|--|
| Arbeitsbreite cm | Gesamtbreite cm | Tiefe cm | Höhe cm | Gewicht* kg | Schlägel SMW Standard # | Y Messer OPT 030 # | Walze mm Ø | kW** min-max | PS** min-max | |
| 085 | 97 | 90 | 95 | 260 | 9 | 12 | 133 | 14-41 | 20-55 | |
| 095 | 107 | 90 | 95 | 290 | 9 | 12 | 133 | 14-41 | 20-55 | |
| 105 | 117 | 90 | 95 | 310 | 9 | 15 | 133 | 14-41 | 20-55 | |
| 115 | 127 | 90 | 95 | 320 | 12 | 15 | 133 | 16-41 | 21-55 | |
| 125 | 137 | 90 | 95 | 330 | 12 | 18 | 133 | 16-48 | 21-65 | |
| 135 | 147 | 90 | 95 | 360 | 12 | 18 | 133 | 19-48 | 26-65 | |
| 145 | 157 | 90 | 95 | 390 | 15 | 21 | 133 | 19-48 | 26-65 | |
| 155 | 167 | 90 | 95 | 420 | 15 | 21 | 133 | 22-48 | 30-65 | |
| 175 | 187 | 90 | 95 | 440 | 18 | 24 | 133 | 22-52 | 30-70 | |
| 200 | 212 | 90 | 95 | 470 | 21 | 30 | 133 | 26-52 | 35-70 | |
| 225 | 237 | 90 | 95 | 490 | 24 | 33 | 133 | 26-52 | 35-70 | |

* Das Gewicht des Gerätes ist als Richtwert zu verstehen, es bezieht sich auf die Normalausführung ohne Zubehör und unterliegt Schwankungen.
** Die angegebenen kW und PS beziehen sich auf den Leistungsbedarf an der Antriebswelle und nicht auf die Nominaleistung des Schleppers.



Reversibler Anbau sowie Seitenverschiebung.

| Eigenschaften | SMWA s |
|--|--|
| mulcht Gras und Reisig bis zu | 5 cm Ø |
| Arbeitsgeschwindigkeit | 3-10 km/h |
| ISO-Dreipunkt-Anbau Front/Heck | bis 135 cm: 1. Kat ab 145 cm: 1. u. 2. Kat. |
| Seitenverschiebung | linear hydraulisch 27 cm |
| Getriebe mit Freilauf und Durchtriebswelle | 540 U/min |
| Antriebswelle | 1 3/8" Z=6 |
| Keilriemen | bis 155 cm: 3 ab 175 cm: 4 |
| verstärkte Stützwalze, höhenverstellbar | Standard |
| hydraulisch einstellbare Fronthaube | Standard |
| Frontschutz | Klappen oder Ketten |
| serienmäßige Werkzeuge | SMW Schlägel |

| OPT | options |
|-----|--|
| 008 | Gelenkwelle |
| 030 | Rotor mit Y-Messern |
| 018 | Getriebe 1000 U/min |
| 066 | Wendegetriebe mit Freilauf |
| 096 | zusätzlicher 3-Punkt-Anbau |
| 028 | Heckhaube mit Zinken zum Aufsammeln von Reisig |
| 006 | zusätzl. Frontschutz aus Gummi |
| XAN | Reisigswader |
| XID | Unkrautspritzanlage |
| 162 | Sicherheitsschilder für den Straßenverkehr |



Gegenschneiden im Gehäuse verbessern das Mulchergebnis wesentlich

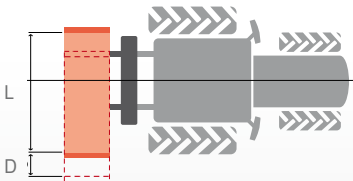


Getriebe mit Freilauf und Durchtriebswelle für die Frontfahrt



SMWA s: lineare Seitenverschiebung

L = Arbeitsbreite
D = 27 cm



| SMWA s | | | | | | | | | | |
|------------------|-----------------|----------|---------|-------------|-------------------------|--------------------|------------|--------------|--------------|--|
| Arbeitsbreite cm | Gesamtbreite cm | Tiefe cm | Höhe cm | Gewicht* kg | Schlägel SMW Standard # | Y Messer OPT 030 # | Walze mm Ø | kW** min-max | PS** min-max | |
| 105 | 117 | 90 | 95 | 310 | 9 | 15 | 133 | 14-41 | 20-55 | |
| 115 | 127 | 90 | 95 | 320 | 12 | 15 | 133 | 16-41 | 21-55 | |
| 125 | 137 | 90 | 95 | 330 | 12 | 18 | 133 | 16-48 | 21-65 | |
| 135 | 147 | 90 | 95 | 360 | 12 | 18 | 133 | 19-48 | 26-65 | |
| 145 | 157 | 90 | 95 | 390 | 15 | 21 | 133 | 19-48 | 26-65 | |
| 155 | 167 | 90 | 95 | 420 | 15 | 21 | 133 | 22-48 | 30-65 | |
| 175 | 187 | 90 | 95 | 440 | 18 | 24 | 133 | 22-52 | 30-70 | |
| 200 | 212 | 90 | 95 | 470 | 21 | 30 | 133 | 26-52 | 35-70 | |

* Das Gewicht des Gerätes ist als Richtwert zu verstehen, es bezieht sich auf die Normalausführung ohne Zubehör und unterliegt Schwankungen.
** Die angegebenen kW und PS beziehen sich auf den Leistungsbedarf an der Antriebswelle und nicht auf die Nominalleistung des Schleppers.



Ultraschmal und niedrig !

| Eigenschaften | SMWA slim |
|--|--------------------------|
| mulcht Gras und Reisig bis zu | 5 cm Ø |
| Arbeitsgeschwindigkeit | 3-10 km/h |
| ISO-Dreipunkt-Anbau | 1. u. 2. Kat. Front/Heck |
| Seitenverschiebung | linear hydraulisch |
| Getriebe mit Freilauf und Durchtriebswelle | 540 U/min |
| Antriebswelle | 1 3/8" Z=6 |
| Hochleistungs-Keilriemen | 2+3 |
| niederer Keilriemenschutz | Standard |
| Stützwalze, höhenverstellbar | Standard |
| einstellb. Auswurfhaube mit Gummischutz | Standard |
| Frontschutz | Klappen oder Ketten |
| serienmäßige Werkzeuge | SMW Schlägel |

| OPT | Wahlausstattung |
|-----|--|
| 008 | Gelenkwelle |
| 030 | Rotor mit Y-Messern |
| 018 | Getriebe 1000 U/min |
| 066 | Wendegeräte mit Freilauf |
| 096 | zusätzlicher 3-Punkt-Anbau |
| 028 | Heckhaube mit Zinken zum Aufsammeln von Reisig |
| 006 | zusätzl. Frontschutz aus Gummi |
| XAN | Reisigschwader |
| XID | Unkrautspritzanlage |
| 162 | Sicherheitsschilder für den Straßenverkehr |

Sein innovatives, ultraschmales Antriebssystem macht das **SMWA slim** zu einem sehr präzisen Mulcher, bei dem sich Arbeitsbreite und Gesamtbreite kaum unterscheiden. Damit kann sehr nahe an den Pflanzen gemulcht werden.

Zusätzlich ermöglicht das niedere Profil direkt unter der Baumkrone zu arbeiten, ohne dabei die Belaubung oder das heranreifende Obst zu beschädigen.

Sehr schmale Hochleistungs-Keilriemen ermöglichen das Mulchen nahe an den Pflanzen

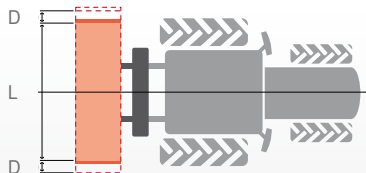
Front- und Heckanbau möglich



hydraulische Seitenverschiebung

SMWA slim: lineare Seitenverschiebung

L = Arbeitsbreite
D = 14 cm



| SMWA slim | | | | | | | | | | | |
|------------------|-----------------|----------|----------------|-------------------|-------------|-------------------------|--------------------|------------|--------------|--------------|--|
| Arbeitsbreite cm | Gesamtbreite cm | Tiefe cm | seitl. Höhe cm | Höhe Anbaubock cm | Gewicht* kg | Schlägel SMW Standard # | Y Messer OPT 030 # | Walze mm Ø | kW** min-max | PS** min-max | |
| 135 | 143 | 90 | 54 | 110 | 405 | 12 | 18 | 133 | 19-48 | 26-65 | |
| 145 | 153 | 90 | 54 | 110 | 415 | 15 | 21 | 133 | 19-48 | 26-65 | |
| 155 | 163 | 90 | 54 | 110 | 465 | 15 | 21 | 133 | 22-48 | 30-65 | |
| 175 | 183 | 90 | 54 | 110 | 480 | 18 | 24 | 133 | 22-48 | 30-65 | |
| 200 | 208 | 90 | 54 | 110 | 535 | 21 | 30 | 133 | 26-48 | 35-65 | |
| 225 | 233 | 90 | 54 | 110 | 590 | 24 | 33 | 133 | 26-48 | 35-65 | |

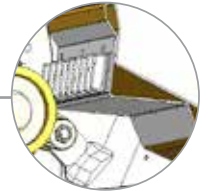
* Das Gewicht des Gerätes ist als Richtwert zu verstehen, es bezieht sich auf die Normalausführung ohne Zubehör und unterliegt Schwankungen.
** Die angegebenen kW und PS beziehen sich auf den Leistungsbedarf an der Antriebswelle und nicht auf die Nominalleistung des Schleppers.



Leichtes Kraftpaket !

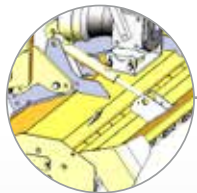
| Eigenschaften | SMWA κ |
|---|----------------------------------|
| mulcht Gras und Reisig bis zu | 5 cm Ø mit Forstrotor 12 cm Ø |
| Arbeitsgeschwindigkeit | 3-10 km/h |
| ISO-Dreipunkt-Anbau | 1. u. 2. Kat. Schubfahrt |
| Anbau manuell verstellbar (2 Positionen) | um 17 cm |
| Getriebe: manuelles Umschalten der Drehrichtung | 540 U/min, ohne Freilauf |
| Antriebswelle | 1 3/8" Z=6 |
| Keilriemen | 4 |
| verstärkte Stützwalze, höhenverstellbar | Standard |
| hydraulisch einstellbare Fronthaube | Standard |
| Frontschutz | doppelte Ketten |
| serienmäßige Werkzeuge | Schlägel SMW duo |

| OPT | Wahlausstattung |
|-----|--|
| 011 | Gelenkwelle mit Freilauf |
| 030 | Rotor mit Y-Messern |
| 240 | Forstrotor mit schwingenden Schlägeln (nur für 155 und 175 cm) |
| 027 | Walzenabstreifer |
| 162 | Sicherheitsschilder für den Straßenverkehr |



Gegenschneiden im Gehäuse verbessern das Mulchergebnis wesentlich

Anbaurahmen geeignet für die meisten gängigen 2-Achsmäher und für Traktoren mit Rückfahrvorrichtung



hydraulisch einstellbare Fronthaube

verstärkter Keilriemenschutz

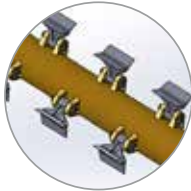
weites Öffnen der Fronthaube zum Mulchen von hohem Gras



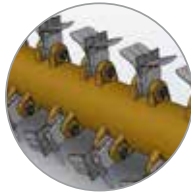
Kompaktes Mulchgerät
für den universalen Profi-Einsatz mit besonderen Eigenschaften

Rotor mit SMW duo, Y-Messer sowie schwingende Schlägel ist für die beidseitige Drehrichtung geeignet.

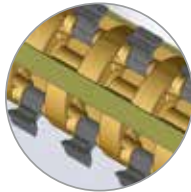
Standard:
Rotor mit SMW duo



OPT 030:
Rotor mit Y Messern

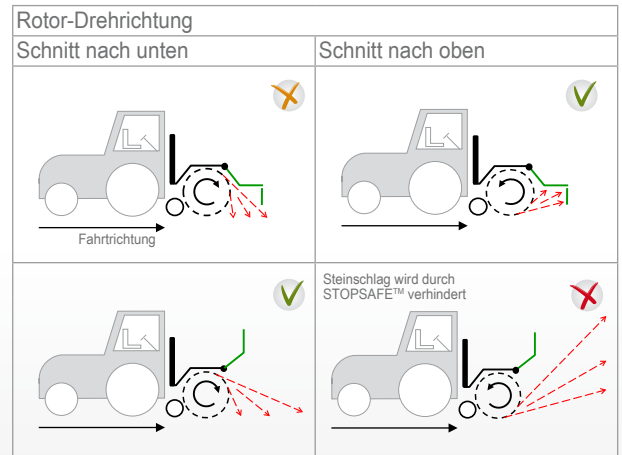


OPT 240:
Forstrotor mit Schlägeln



Mit einem doppelwandigen Gehäuse aus verschleißfestem Stahl ist das **SMWA κ** bestens für den Einsatz unter anspruchsvollen Bedingungen ausgestattet. Die leichte Bauweise ermöglicht ein Arbeiten auch im steilen Gelände. Durch das manuelle Umschalten der Drehrichtung am Getriebe optimieren Sie ihr Mulchergebnis. Je nach Fahrtrichtung zerkleinert das Gerät niederes Gras und Schnittholz oder hohe Gräser und Pflanzen.

Sicheres Arbeiten dank dem innovativen STOPSAFE™ System:
Der Rotor wird bei falscher Anwendung angehalten, um Steinschlag zu verhindern.



HARDOX®
WEAR PLATE

Gehäuse aus verschleißfestem Stahl
plus zusätzliche Verstärkung durch Platten

| SMWA κ | | | | | | | | | | |
|---------------------|--------------------|-------------|------------|----------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------------|--------------------|-----------------|-----------------|
| Arbeitsbreite cm | Gesamtbreite cm | Tiefe cm | Höhe cm | Gewicht* kg | SMO duo Standard # | Y-Messer OPT 030 # | Forstwerkz. OPT 240 # | Stützwalze mm Ø | kW** min-max | PS** min-max |
| 155 | 167 | 90 | 105 | 425 | 15 | 21 | 26 | 152 | 26 - 52 | 35 - 70 |
| 175 | 187 | 90 | 105 | 480 | 18 | 24 | 29 | 152 | 26 - 52 | 35 - 70 |
| 200 | 212 | 90 | 105 | 540 | 21 | 30 | X | 152 | 26 - 52 | 35 - 70 |
| 225 | 237 | 90 | 105 | 610 | 24 | 33 | X | 152 | 26 - 52 | 35 - 70 |

* Das Gewicht des Gerätes ist als Richtwert zu verstehen, es bezieht sich auf die Normalausführung ohne Zubehör und unterliegt Schwankungen.
** Die angegebenen kW und PS beziehen sich auf den Leistungsbedarf an der Antriebswelle und nicht auf die Nominalleistung des Schleppers.



Mulcher mit großzügiger Seitenverschiebung.

| Eigenschaften | SMWO |
|--|-------------------------------|
| mulcht Gras und Reisig bis zu | 5 cm Ø |
| Arbeitsgeschwindigkeit | 3-10 km/h |
| ISO-Dreipunkt-Anbau | 1. u. 2. Kat. |
| Parallelogramm-Seitenverschiebung | Standard |
| Getriebe mit Freilauf und Durchtriebswelle | 540 U/min |
| Antriebswelle | 1 3/8" Z=6 |
| Keilriemen | bis 155 cm: 3 ab 175 cm: 4 |
| verstärkte Stützwalze, höhenverstellbar | Standard |
| hydraulisch einstellbare Fronthaube | Standard |
| Frontschutz | Klappen oder Ketten |
| serienmäßige Werkzeuge | SMW Schlägel |

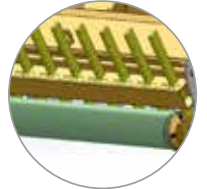
Das Modell **SMWO** zeichnet sich durch eine außerordentlich großzügige Seitenverschiebung nach rechts aus.

Das Parallelogramm-System ermöglicht ein müheloses Arbeiten unterhalb von Bäumen und in der Nähe des Stammes.

| OPT | Wahlausstattung |
|-----|---|
| 008 | Gelenkwelle |
| 030 | Rotor mit Y-Messern |
| 018 | Getriebe 1000 U/min |
| 046 | hydr. Seitenverschiebung |
| 028 | Heckhaube mit Zinken |
| 006 | zusätzl. Frontschutz aus Gummi |
| 162 | Sicherheitsschilder für den Straßenverkehr |
| - | Zubehör für die Unterstock-Bodenpflege (siehe separate Broschüre) |



Gegenschneiden im Gehäuse verbessern das Mulchergebnis wesentlich

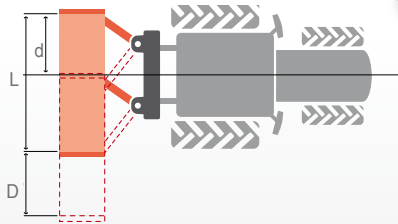


Heckhaube mit Zinken zum Aufsammeln von Reisig (Wahlausstattung)



SMWO (Standard) Parallelogramm-Verschiebung

L = 125-150 L = 155-200
 d = 73 cm d = 81 cm
 D = 62 cm D = 62 cm



| SMWO | | | | | | | | | |
|------------------|-----------------|----------|---------|-------------|-------------------------|--------------------|------------|--------------|--------------|
| Arbeitsbreite cm | Gesamtbreite cm | Tiefe cm | Höhe cm | Gewicht* kg | serienmäßige Schlägel # | Y Messer OPT 030 # | Walze mm Ø | kW** min-max | PS** min-max |
| 125 | 137 | 120 | 95 | 350 | 12 | 18 | 133 | 16-48 | 21-65 |
| 135 | 147 | 120 | 95 | 400 | 12 | 18 | 133 | 19-48 | 26-65 |
| 145 | 157 | 120 | 95 | 420 | 15 | 21 | 133 | 19-48 | 26-65 |
| 155 | 167 | 120 | 95 | 430 | 15 | 21 | 133 | 22-48 | 30-65 |
| 175 | 187 | 120 | 95 | 480 | 18 | 24 | 133 | 22-52 | 30-70 |
| 200 | 212 | 120 | 95 | 500 | 21 | 30 | 133 | 26-52 | 35-70 |

* Das Gewicht des Gerätes ist als Richtwert zu verstehen, es bezieht sich auf die Normalausführung ohne Zubehör und unterliegt Schwankungen.
 ** Die angegebenen kW und PS beziehen sich auf den Leistungsbedarf an der Antriebswelle und nicht auf die Nominalleistung des Schleppers.



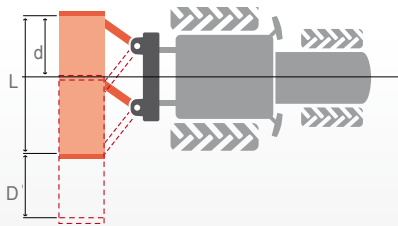
Der Profi mit besonders breiter Auslegung.

| Eigenschaften | SMO |
|--|---|
| mulcht Gras und Reisig bis zu | 7 cm Ø |
| Arbeitsgeschwindigkeit | 3-10 km/h |
| ISO-Dreipunkt-Anbau | bis 225 cm: 1. u. 2. Kat. ab 250 cm: 2. Kat. |
| Parallelogramm-Seitenverschiebung | Standard |
| Getriebe mit Freilauf und Durchtriebswelle | bis 200 cm: 540 U/min ab 225 cm: 1000 U/min |
| Antriebswelle | 1 3/8" Z=6 |
| Keilriemen | bis 200 cm: 4 ab 225 cm: 5 |
| verstärkte Stützwalze, höhenverstellbar | Standard |
| hydraulisch einstellbare Fronthaube | Standard |
| Frontschutz | Klappen oder Ketten |
| serienmäßige Werkzeuge | bis 200 cm: SMW Schlägel ab 225 cm: SMO Schlägel |

| OPT | Wahlausstattung |
|-----|---|
| 008 | Gelenkwelle |
| 030 | Rotor mit Y-Messern |
| 019 | Getriebe 540 U/min |
| 018 | Getriebe 1000 U/min |
| 046 | hydr. Seitenverschiebung |
| 209 | Auslegung zentral beidseitig |
| 028 | Heckhaube mit Zinken |
| 035 | Gummiräder |
| 006 | zusätzl. Frontschutz aus Gummi |
| 162 | Sicherheitsschilder für den Straßenverkehr |
| - | Zubehör für die Unterstock-Bodenpflege (siehe separate Broschüre) |

SMO (Standard) Parallelogramm-Verschiebung

L = Arbeitsbreite
d = 69 cm
D = 73 cm



einstellbare Auswurfhaube zum Bestimmen des Zerkleinerungsgrades



Gummiräder (Wahlausstattung): schonen die Stützwalze bei unebenem und steinigem Boden



Das Modell **SMO** zeichnet sich durch eine außerordentlich großzügige Seitenverschiebung nach rechts aus.

Die Parallelogramm-Verschiebung gehört zur Serienausführung und ist wahlweise hydraulisch erhältlich. Nach rechts ist das Gerät bis maximal 73 cm auslegbar.

Für eine beidseitige Auslegung ist das **SMO** wahlweise mit zentralem Anbau erhältlich.

| SMO | | | | | | | | | |
|------------------|-----------------|----------|---------|-------------|-------------------------|--------------------|------------|--------------|--------------|
| Arbeitsbreite cm | Gesamtbreite cm | Tiefe cm | Höhe cm | Gewicht* kg | serienmäßige Schlägel # | Y Messer OPT 030 # | Walze mm Ø | kW** min-max | PS** min-max |
| 125 | 140 | 120 | 120 | 460 | 12 | 18 | 133 | 29-63 | 40-85 |
| 150 | 165 | 120 | 120 | 490 | 15 | 21 | 133 | 29-63 | 40-85 |
| 175 | 190 | 120 | 120 | 540 | 18 | 21 | 133 | 29-63 | 40-85 |
| 200 | 215 | 120 | 120 | 580 | 21 | 30 | 133 | 35-63 | 48-85 |
| 225 | 240 | 120 | 120 | 650 | 24 | 33 | 152 | 35-70 | 48-95 |
| 250 | 265 | 120 | 120 | 700 | 27 | 36 | 152 | 41-70 | 55-95 |

* Das Gewicht des Gerätes ist als Richtwert zu verstehen, es bezieht sich auf die Normalausführung ohne Zubehör und unterliegt Schwankungen.
** Die angegebenen kW und PS beziehen sich auf den Leistungsbedarf an der Antriebswelle und nicht auf die Nominaleistung des Schleppers.



Der Profi mit reversiblem Anbau für Front + Heck.

| Eigenschaften | SMO rev cf |
|--|---|
| mulcht Gras und Reisig bis zu | 7 cm Ø |
| Arbeitsgeschwindigkeit | 3-10 km/h |
| ISO-Dreipunkt-Anbau | 2. Kat. zentral fest, Front/Heck |
| Getriebe mit Freilauf und Durchtriebswelle | 1000 U/min |
| Antriebswelle | 1 3/8" Z=6 |
| Keilriemen | bis 200 cm: 4 ab 225 cm: 5 |
| verstärkte Stützwalze, höhenverstellbar | Standard |
| hydraulisch einstellbare Fronthaube | Standard |
| Frontschutz | Klappen oder Ketten |
| serienmäßige Werkzeuge | bis 200 cm: SMO Schlägel ab 225 cm: SMW Schlägel |

Straßenränder, Wiesen und Weiden – in den verschiedensten Situationen erfüllen das Modell **SMO rev cf** die Ansprüche der Profis in der Landschaftspflege: ein stets perfekter Schnitt!

| OPT | Wahlausstattung |
|-----|---|
| 008 | Gelenkwelle |
| 030 | Rotor mit Y-Messern |
| 019 | Getriebe 540 U/min |
| 066 | automatisches Wendegetriebe mit doppeltem Freilauf für reversible Traktoren |
| 096 | zusätzlicher 3-Punkt-Anbau |
| 028 | Heckhaube mit Zinken |
| 006 | zusätzl. Frontschutz aus Gummi |
| 035 | Gummiräder |
| 162 | Sicherheitsschilder für den Straßenverkehr |
| - | Zubehör für die Unterstock-Bodenpflege (siehe separate Broschüre) |

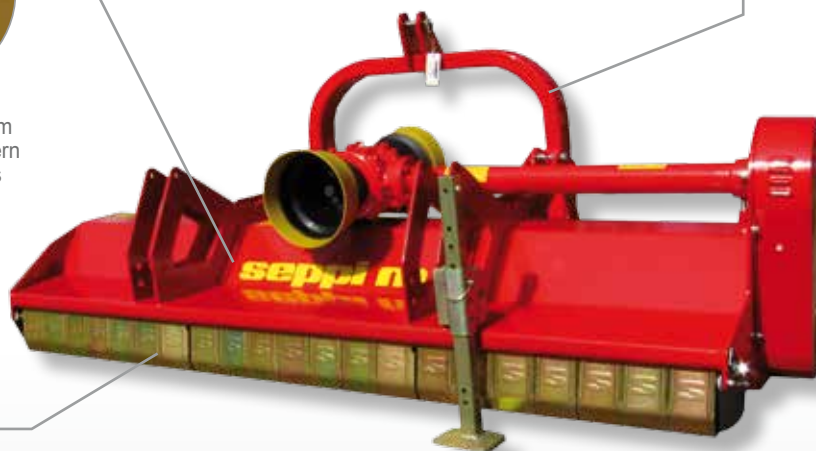


Gegenschneiden im Gehäuse verbessern das Mulchergebnis wesentlich



reversibler Anbau für Frontfahrt oder für gezogene Fahrt

der Klappenschutz verhindert den Materialauswurf



| SMO rev cf | | | | | | | | | |
|------------------|-----------------|----------|---------|-------------|-------------------------|--------------------|------------|--------------|--------------|
| Arbeitsbreite cm | Gesamtbreite cm | Tiefe cm | Höhe cm | Gewicht* kg | serienmäßige Schlägel # | Y Messer OPT 030 # | Walze mm Ø | kW** min-max | PS** min-max |
| 150 | 165 | 120 | 120 | 470 | 15 | 21 | 133 | 29-63 | 40-85 |
| 175 | 190 | 120 | 120 | 540 | 18 | 24 | 133 | 29-63 | 40-85 |
| 200 | 215 | 120 | 120 | 580 | 21 | 30 | 133 | 35-63 | 48-85 |
| 225 | 240 | 120 | 120 | 630 | 24 | 33 | 133 | 35-70 | 48-95 |
| 250 | 265 | 120 | 120 | 690 | 27 | 36 | 133 | 41-70 | 55-95 |
| 275 | 280 | 120 | 120 | 740 | 27 | 39 | 133 | 41-70 | 55-95 |

* Das Gewicht des Gerätes ist als Richtwert zu verstehen, es bezieht sich auf die Normalausführung ohne Zubehör und unterliegt Schwankungen.
** Die angegebenen kW und PS beziehen sich auf den Leistungsbedarf an der Antriebswelle und nicht auf die Nominaleistung des Schleppers.



Mit reversiblen Anbau und Seitenverschiebung.

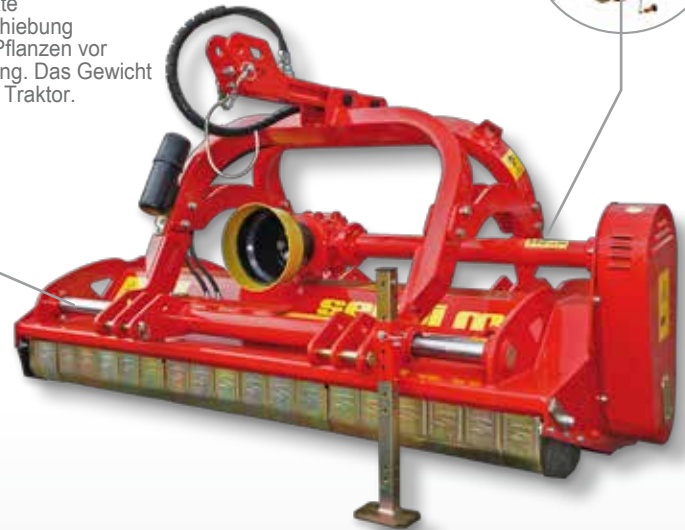
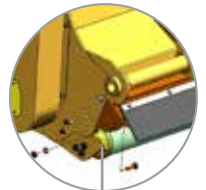
| Eigenschaften | SMO fh |
|--|---|
| mulcht Gras und Reisig bis zu | 7 cm Ø |
| Arbeitsgeschwindigkeit | 3-10 km/h |
| ISO-Dreipunkt-Anbau | 1. & 2. Kat., Front/Heck |
| Seitenverschiebung | linear hydraulisch |
| Getriebe mit Freilauf und Durchtriebswelle | 1000 U/min |
| Antriebswelle | 1 3/8" Z=6 |
| Keilriemen | bis 200 cm: 4 ab 225 cm: 5 |
| verstärkte Stützwalze, höhenverstellbar | Standard |
| hydraulisch einstellbare Fronthaube | Standard |
| Frontschutz | Klappen oder Ketten |
| serienmäßige Werkzeuge | bis 200 cm: SMO Schlägel ab 225 cm: SMW Schlägel |

| OPT | Wahlausstattung |
|-----|---|
| 008 | Gelenkwelle |
| 030 | Rotor mit Y-Messern |
| 019 | Getriebe 540 U/min |
| 066 | automatisches Wendegetriebe mit doppeltem Freilauf für reversible Traktoren |
| 006 | zusätzl. Frontschutz aus Gummi |
| 162 | Sicherheitsschilder für den Straßenverkehr |
| - | Zubehör für die Unterstock-Bodenpflege (siehe separate Broschüre) |



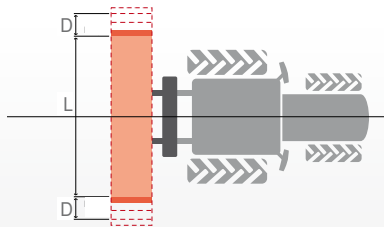
Die kompakte Seitenverschiebung schützt die Pflanzen vor Beschädigung. Das Gewicht ist nahe am Traktor.

einstellbare Auswurfhaube zum Bestimmen des Zerkleinerungsgrades



SMO fh lineare Seitenverschiebung

L = Arbeitsbreite
150-175 cm: D = 17 cm
200-275 cm: D = 28 cm



| SMO fh | | | | | | | | | |
|---------------------|--------------------|-------------|------------|----------------|-------------------------------|--------------------------|---------------|-----------------|-----------------|
| Arbeitsbreite cm | Gesamtbreite cm | Tiefe cm | Höhe cm | Gewicht* kg | serienmäßige Schlägel # | Y Messer OPT 030 # | Walze mm Ø | kW** min-max | PS** min-max |
| 150 | 165 | 120 | 120 | 640 | 15 | 21 | 133 | 29-63 | 40-85 |
| 175 | 190 | 120 | 120 | 710 | 18 | 24 | 133 | 29-63 | 40-85 |
| 200 | 215 | 120 | 120 | 760 | 21 | 30 | 133 | 35-63 | 48-85 |
| 225 | 240 | 120 | 120 | 820 | 24 | 33 | 133 | 35-70 | 48-95 |
| 250 | 265 | 120 | 120 | 900 | 27 | 36 | 133 | 41-70 | 55-95 |
| 275 | 280 | 120 | 120 | 990 | 27 | 39 | 133 | 41-70 | 55-95 |

* Das Gewicht des Gerätes ist als Richtwert zu verstehen, es bezieht sich auf die Normalausführung ohne Zubehör und unterliegt Schwankungen.
** Die angegebenen kW und PS beziehen sich auf den Leistungsbedarf an der Antriebswelle und nicht auf die Nominaleistung des Schleppers.



Unterstockbodenpflege

Um den Stockraum sauber zu halten, bietet SEPPI M. neben der klassischen Unkrautspritzanlage verschiedene mechanische und somit biologische Verfahren an. Die Geräte werden mittels **Schnellkuppelsystem X-FAST** mit einem Mulchgerät verbunden. Einige Module können mit dieser Kupplung auch an den **Geräteträger PORT-X** mit Dreipunkt-Anbau angeschlossen werden.

Nachfolgend sind die verfügbaren Geräte mit einer kurzen Beschreibung aufgeführt. Genaue Informationen finden Sie in der Broschüre ZUBEHÖR.



Der **Schwenkarm XSC** ermöglicht es, zwischen den Stämmen zu mulchen. Besonders praktisch ist die doppelte Ausführung: die Arbeitsbreite des Mulchgeräts kann damit genau der Reihenbreite angepasst werden.



Der **Zwischenstammkrümmer XSA** unterstützt den biologischen Anbau durch einen mechanischen Vorgang, bei dem das Unkraut im Unterstockbereich an der Wurzel entfernt wird.



Mit der **Unterstockbürste XSP** werden Stamm und Stockbereich mechanisch gesäubert: Stocktriebe können chemiefrei entfernt werden.



Der **Reisigschwader XAN** sammelt Laub und Reisig zwischen den Stämmen und führt es vor das Mulchgerät, um es zu mulchen.



Das **Förderband XTR** nimmt das gemulchte Gras auf und legt es seitlich, im Unterstockbereich ab. Dies hemmt das Nachwachsen von Gras und Unkraut und ermöglicht damit, den Einsatz von Chemikalien zu reduzieren.



Die **Unkrautspritzanlage XID** kann an jedes SEPPI-Schlägel-Mulchgerät angebaut werden. Sehr präzise einstellbare Spritzdüsen ermöglichen einen gezielten Einsatz.

Rotoren und Werkzeuge

- ▶ Schlägel und Schlägelhalterungen aus geschmiedetem und gehärtetem Stahl
- ▶ Hohe Verschleißfestigkeit und Zähigkeit
- ▶ Selbstschärfend dank optimal ausgelegter Schnitt- und Freiwinkel
- ▶ Hochfeste Schraube, Schraubenkopf vor Verschleiß geschützt
- ▶ Spezielle Sicherheitsmutter



ROTOR MIT SCHLÄGELN

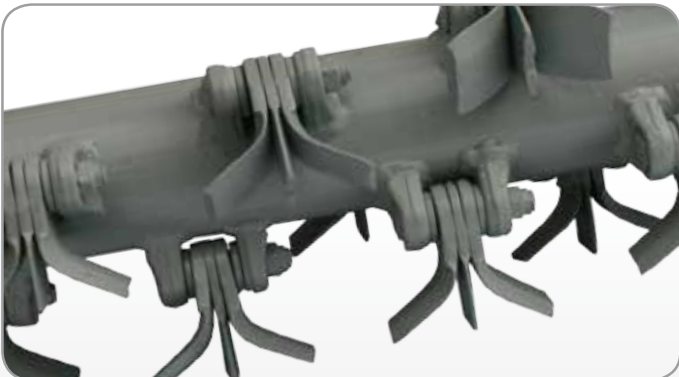


SMW

SMO

SMW DUO

SMW/SMO: serienmäßig bei SML, SMWA ref cf, SMWA s, SMWA slim, SMWO, SMO, SMO rev cf und SMWO fh
SMW DUO: serienmäßig bei SMWA k



ROTOR MIT MESSERN



SMW

SMO

SML

SMW/SMO: Wahlausstattung bei SMWA ref cf, SMWA s, SMWA slim, SMWA k, SMWO, SMO, SMO rev cf und SMWO fh
Messer auf Schäkel: Wahlausstattung bei SML



FORSTROTOR MIT SCHLÄGELN



SMW FORST

Wahlausstattung bei SMWA k

Die in diesem Prospekt angegebenen Daten und Bilder sind als Richtwert zu verstehen. SEPMI M. AG behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.

Der Vorteil von höchster Qualität

Pioniere in der Mulch-Technik

1939 von Max Seppi gegründet, zählt das Südtiroler Unternehmen SEPPI M. heute zu den führenden Anbietern von Mulchgeräten – und das weltweit. Als Pionier wie kein zweiter, ist SEPPI M. seit über 45 Jahren in der Produktion von Zerkleinerungstechnik spezialisiert. Damals wie heute lautet das Motto „Durch innovative und effiziente Lösungen die Arbeit der Profis in der Grünpflege erleichtern“.

Die langjährige Erfahrung, zusammen mit einer unermüdlichen Forschung nach immer fortschrittlicheren Technologien und widerstandsfähigeren Materialien, ergeben die hochwertige Qualität der Mulchgeräte von SEPPI M., die auch unter extremen Arbeitsbedingungen stark und zuverlässig arbeiten.

Die größte Genugtuung seit jeher sind die zufriedenen Kunden, die seit vielen Jahren großen Nutzen aus den SEPPI-Geräten ziehen – eine ständige Motivation, weiterhin auf hohe Qualität zu setzen! Der familiengeprägte Charakter des Unternehmens, das heute von der dritten Generation geführt wird, steht für korrekte und verantwortungsvolle Geschäftsbeziehungen.

Entdecken Sie die vielen Vorteile der SEPPI-Mulcher!



MULCHGERÄTE FÜR DIE LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT UND DIE LANDSCHAFTSPFLEGE

SEPPI M. AG - Handwerkerzone 1 - I-39052 Kaltern (Südtirol) Italien
Tel. +39 0471 963550 - Fax +39 0471 962547 - sales@seppi.com - www.seppi.com



HÄNDLER

Wenden Sie sich an unser Team!