

FÜR GOLF- UND REITANLAGEN SPORTSTRIEGEL

EINSATZBEREICH:

- Einstriegeln von Sand und Wurm Kot
- Auskämmen von Filz-, Moos- und Schnittgutrückständen
- Unkrautbekämpfung
- Belüften der Grasnarbe
- Vertikutieren



- Bewegliches Striegelfeld (beste Boden Anpassung)
- Zentrale Einstellung der Aggressivität der Zinken (10-Loch-Verstellung)
- Parallelogrammführung mit fernbedienbarer Druckeinstellung (nur wenn angehängt)



3 m Striegel

TECHNISCHE BESCHREIBUNG:

- Arbeitsbreiten: 1,5 m, 2 m, 3 m, 4,5 m, 5 m, 6 m
- Anbau: 3-Punkt Kat I/Kat II oder angehängt
- Strichabstand: 10 mm
- Zinkenstärke: 4,5 mm
- PS-Bedarf: ab 15 PS
- Stromanschluss: 12 V 20 A

- Präzisionssämaschine: „AIR“ 8
- Elektronische Steuerung
- Impulsgesteuerter Antriebsmotor
- 200 Liter Tankinhalt
- Elektro-Gebläse
- Exakte Verteilung – Saatgut wird in den Boden eingeblasen (windunempfindlich)
- Gefederte Achse für Straßentransport (nur wenn angehängt)



1,5 m Striegel mit mech. Sägerät „EXAKTOR“



3 m Striegel

1,5 m Striegel



4,5 mm Zinken mit 10 mm Strichabstand



2 m Striegel mit „AIR 8“



3 m Striegel mit „EXAKTOR“

ELEKTRONISCHER ANTRIEB – BORDCOMPUTER

Funktionen – Hatzenbichler Bordcomputer:

- Ausbringung (kg/ha), während der Fahrt in % nachjustierbar
- Geschwindigkeit (km/h)
- Flächenzähler (ha)
- Arbeitszeit (Start- Stoppuhr)
- Tankinhalt-Anzeige (laufende Information über den Tankinhalt)
- Akku-Spannungs-Anzeige (Akkuspannung der Steuerung wird gemessen)
- Ist-Ausbringung (laufende Information der kg/ha während der Fahrt)
- Drehzahlüberwachung (Säwelle – Rührwelle)
- Automatische Kalibrierung (Abdrehprobe)
- Abspeichern 10 verschiedener Programme (je nach Saatgutbeschaffenheit und vorheriger Kalibrierung)
- Abspeichern verschiedener Arbeitsbreiten
- Einfachste Handhabung durch Bildsymbole
- Druckeranschluss (Möglichkeit zum Ausdruck)



Auf der Versuchsanlage der Fa. Hatzenbichler werden laufend verschiedenste Saatgutarten auf ihre Fall- und Streueigenschaften getestet.



Antrieb vom E-Motor über die Säwelle, Rührwerk, Sensor für Drehzahlüberwachung



Impulsgesteuerter Elektromotor sorgt für den Antrieb der Säwelle



Sporenrad mit Sensor sorgt für die Impulse beim Elektromotor (Wegstrecken-geben)

FÜR GOLF- UND REITANLAGEN SPORTSTRIEGEL

IHR PARTNER FÜR DIE REITPLATZPFLEGE REITPLATZPLANER

Das perfekte Gerät zum Planieren von Sand-, Sand/Vlies- und Rindenmulchplätzen sowie Weide- und Koppelplätzen



- Planierschild
- 3 Reihen Federzinken – verstopfungsfrei
 - Gummidruckwalze
 - Exakte Tiefenführung der Zinken durch Verstellen der Andruckwalze mittels stufenloser Spindelverstellung (WICHTIG – bei Böden mit Matteneinlagen)

DOZER
STANDARD

- Sägerät mechanisch oder pneumatisch (Exaktor oder Air 8)

| Arbeitsbreiten | Typ: Standard | Typ: Master | PS |
|----------------|---------------|-------------|----|
| 1,50 m | 250 kg | 290 kg | 30 |
| 2,50 m | 410 kg | 480 kg | 40 |
| 3,00 m | 490 kg | 580 kg | 50 |

- hydraulischer Bandenputzer mit Abstandsrolle für außen und innen
- Gaarezinkenvorlockerer
- Bandenputzer hydraulisch



Konstruktionsänderungen vorbehalten • X/2003

Hatzenbichler
FÜR GOLF- UND REITANLAGEN

A-9433 St. Andrä, Fischering 2 • Telefon 0043/4358/2287
Fax 0043/4358/2208 • e-mail: landtechnik@hatzenbichler.com
www.hatzenbichler.com

FÜR GOLF- UND REITANLAGEN SPORTSTRIEGEL

- Golfplätze
- Sandplätze
- Reithallen
- Dressurplätze
- Sportplätze



Wo gepflegte Flächen,
da Qualitätsprodukte
von Hatzenbichler

Hatzenbichler
REITPLATZPFLEGE