

grashobber

RASENSTRIEGEL
JOKER XL GOLF



HEGE
APPLICATIONS

PRÄSENTATION

Der Joker XL Golf wurde speziell für Greenkeeper entwickelt, die ihre Rasenflächen ohne Pestizide pflegen. Seine Vielseitigkeit wird dabei sehr geschätzt, um verschiedene Bereiche des Golfplatzes zu pflegen: Fairways, Semi-Roughs oder Vor-Roughs, die auf ca. 10 cm gemäht werden. Die Maschine mit einer Arbeitsbreite von 3,60 oder 4,60 m besteht aus drei voneinander unabhängigen Zinkenfeldern, die dem Bodenrelief perfekt folgen. Der Joker erweist sich als effizient bei der Filzbeseitigung, der Behandlung von Regenwurmspuren sowie bei der Wiederherstellung der Ebenheit. Seine hohe Zinkendichte ermöglicht eine maximale Effizienz in einem einzigen Arbeitsgang (bis zu 40.000 m²/Stunde).

FUNKTIONEN



MECHANISCHE UNKRAUTBEKÄMPFUNG

Entfernt Moos, Filz und unerwünschte schwach wurzelnde Pflanzen. Die Zinken richten die Blätter von stark wurzelnden Unkräutern auf (wie Wegerich, Paspalum, Löwenzahn, Seetang, Fingerhut) und durchtrennen sie, um sie zu schwächen.



MECHANISCHE BESEITIGUNG VON REGENWURMSPUREN

Zerschlägt und beseitigt die Spuren von Regenwürmern, ohne Pflanzenmaterial zu entfernen. Dank der höhenverstellbaren Platte werden die Zinken so eingestellt, dass sie die Oberfläche streifen, ohne auf dem Boden aufzuliegen.



ÄSTHETIK DES RASENS

Der Joker vor dem Mähen richtet die Halme auf, um einen sauberen und gleichmäßigen Schnitt zu erzielen.



OPTIONEN

SÄMASCHINEN SET

Der **Joker** kann mit einer pneumatischen **Sämaschine** ausgestattet werden (Kapazität: 120 oder 300 Liter), um Nachsaat arbeiten auf einer Breite von 3,60 m oder 4,60 m durchzuführen und so ein bestmögliches Ergebnis zu garantieren.

Wenn die Sämaschine in Betrieb genommen wird, fördert das Gebläse das Saatgut durch die Rohre zu den Düsen, wodurch das Saatgut äußerst gleichmäßig verteilt wird.

Das Saatgut wird dann durch die Bewegung der Zinken mit der Erde in Kontakt gebracht und vermischt, sodass der Rasen optimal aufgehen kann.

PLUSPUNKT

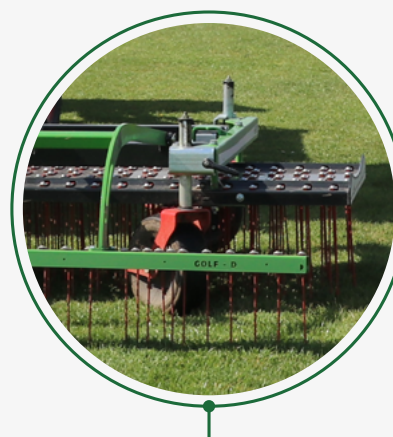
Die Steuerung in der Kabine des Traktors ermöglicht es, die Zufuhr des Saatguts in Bereichen zu deaktivieren, in denen eine Nachsaat nicht erforderlich ist.



SAATGUTVERTEILER

Das Saatgut wird nach vorne zwischen die Zinken geblasen.

STRIEGEL SET



STRIEGEL SET

Es verteilt das Material, das bei der Beseitigung von Regenwurmspuren von den Radabstreifern fällt.

QUERSCHNITTE ZINKEN

Es sind verschiedene Zinkenquerschnitte erhältlich (Durchmesser 5 mm, 6 mm oder 7 mm):

D5 - Vielseitige Zinken für die laufende Pflege.

D6 - Zinken, mit denen großblättrige unerwünschte Pflanzen (wie Wegerich, Löwenzahn, Paspalum, Seetang, Fingerhut) wirksamer beseitigt werden können als mit D5.

D7 - Zinken, die für eine schnelle Erneuerung von Wiesen, Roughs, ... empfohlen werden.

Sie gewährleisten eine außergewöhnliche Wiederherstellung der Ebenheit. Die D7-Zinken werden auch für die Umkehrung der Vegetation verwendet und reinigen die Oberflächen schnell, bevor diese mit dem Sämaschinen Set und einer D5-Zinkenplatte begrünt werden.

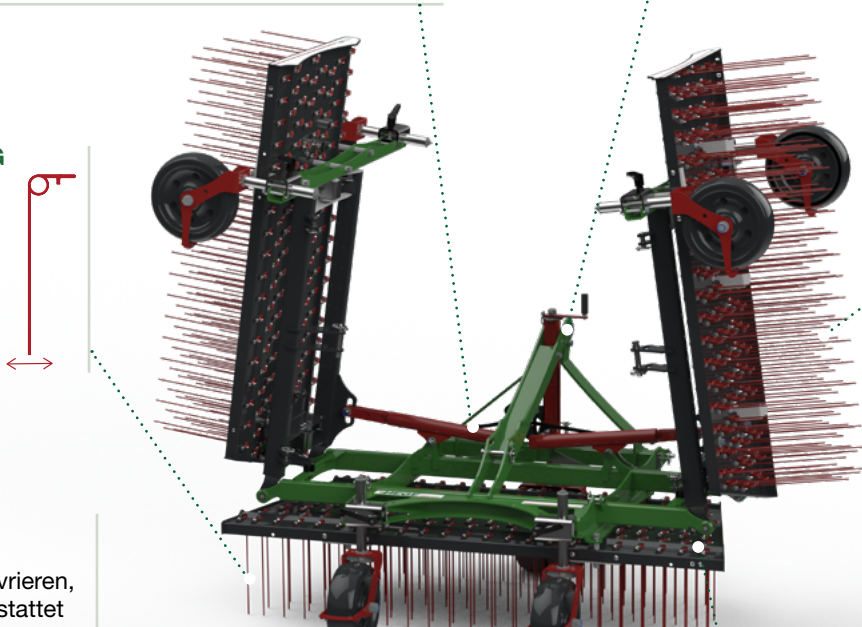
TECHNISCHE ANGABEN

HYDRAULIKZYLINDER

Zwei doppelt wirkende Hydraulikzylinder ermöglichen das Zusammenklappen der Flügel. Der Traktor muss mit einer doppeltwirkenden Steuerung mit Hydraulikkupplungen Innengewinde mit Ventil in 1/2" ausgestattet sein.

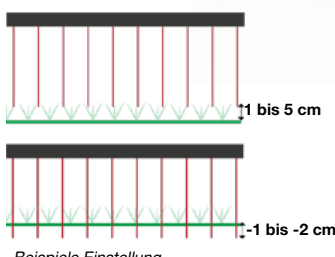
ZINKENBEWEGUNG

Die vertikalen Zinken führen eine vibrierende Vorwärts- und Rückwärtsbewegung aus, die das Material an die Oberfläche befördert.



STÜTZRÄDER

- Schwenkbar für ein vereinfachtes Manövriieren, wartungsfrei, ausgestattet mit Abstreifern.
- Ermöglicht die Einstellung der Arbeitshöhe der Zinken.



AN DER PLATTE BEFESTIGTE ZINKEN



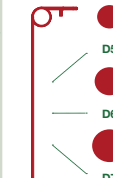
Zinken des landwirtschaftlichen Typs: passen sich dem Bodenrelief an, ohne den Boden zu begradigen.

3-PUNKT-ANHÄNGUNG

Ermöglicht, die Zinken je nach gewünschter Aggressivität unter Druck zu setzen.

DURCHMESSER DER ZINKEN

D5, D6 oder D7 wahlweise



Gerätetyp

JOKER 3600

Arbeitsbreite

JOKER 4600

3,60 m

JOKER 4600

4,60 m

Höhe

1,10 m

1,10 m

Tiefe

1,50 m

1,50 m

Eingecklappte Höhe

1,52 m

2,00 m

Eingecklappte Breite

2,40 m

2,40 m

ø Kupplungsbolzen Hubarm

Kat 1 ou Kat 2

Kat 1 ou Kat 2

ø 3-Punkt Zugdeichsel

Kat 1 ou Kat 2

Kat 1 ou Kat 2

Gewicht des Geräts

347 kg

410 kg

Anzahl der Zinken an der Grundplatte

161 (1,60 m)

161 (1,60 m)

Anzahl der Zinken je Flügel

101 (1,00 m)

154 (1,50 m)

Abstand zwischen zwei Zinken

4,6 mm (184 Zinken/m²)

Erforderliche Mindestleistung

40 CV

BEWEGUNGEN DER PLATTE

Die Platten folgen dem Bodenrelief.

A Seitliche Drehung

B Drehung nach vorne/hinten

Die Bewegung B kann durch 4 Bolzen blockiert werden, wenn man eine aggressivere Bearbeitung durchführen möchte.

