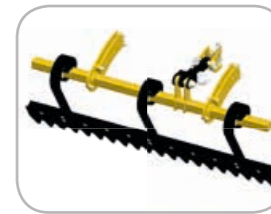


Technische Daten

Arbeitsbreite (≈ m)	5,00	6,00	8,00
Gewicht (≈ kg)	5 400	6 100	7 930
min/max Leistungsbedarf(PS)	150-210	190-280	230-320
Anzahl der Zinken	Flügeln teilen	20	32
	Geraden Anteil	50	80



Vordere Cross board



Gezahnte front bar



Krümelwalze vorne
Ø460 mm



3D® Federsicherung und
Flügelteilen



Leichtgrubber mit Zinken
und Geraden Anteil

WALZEN

Doppel Crosskil Walze Ø400



Doppel Krümel Walze Ø400



Doppel Crosskil Walze Ø400 + Finisher Walze Ø320



Doppel Krümel Walze Ø400 + Finisher Walze Ø320



Saatbeetkombinationen



535 rue Pierre Levasseur T. +33 (0)2 51 14 14 40 agrisem@agrisem.com
44158 ANCENIS - FRANCE F. +33 (0)2 40 96 32 36 www.agrisem.com

Ihr Händler

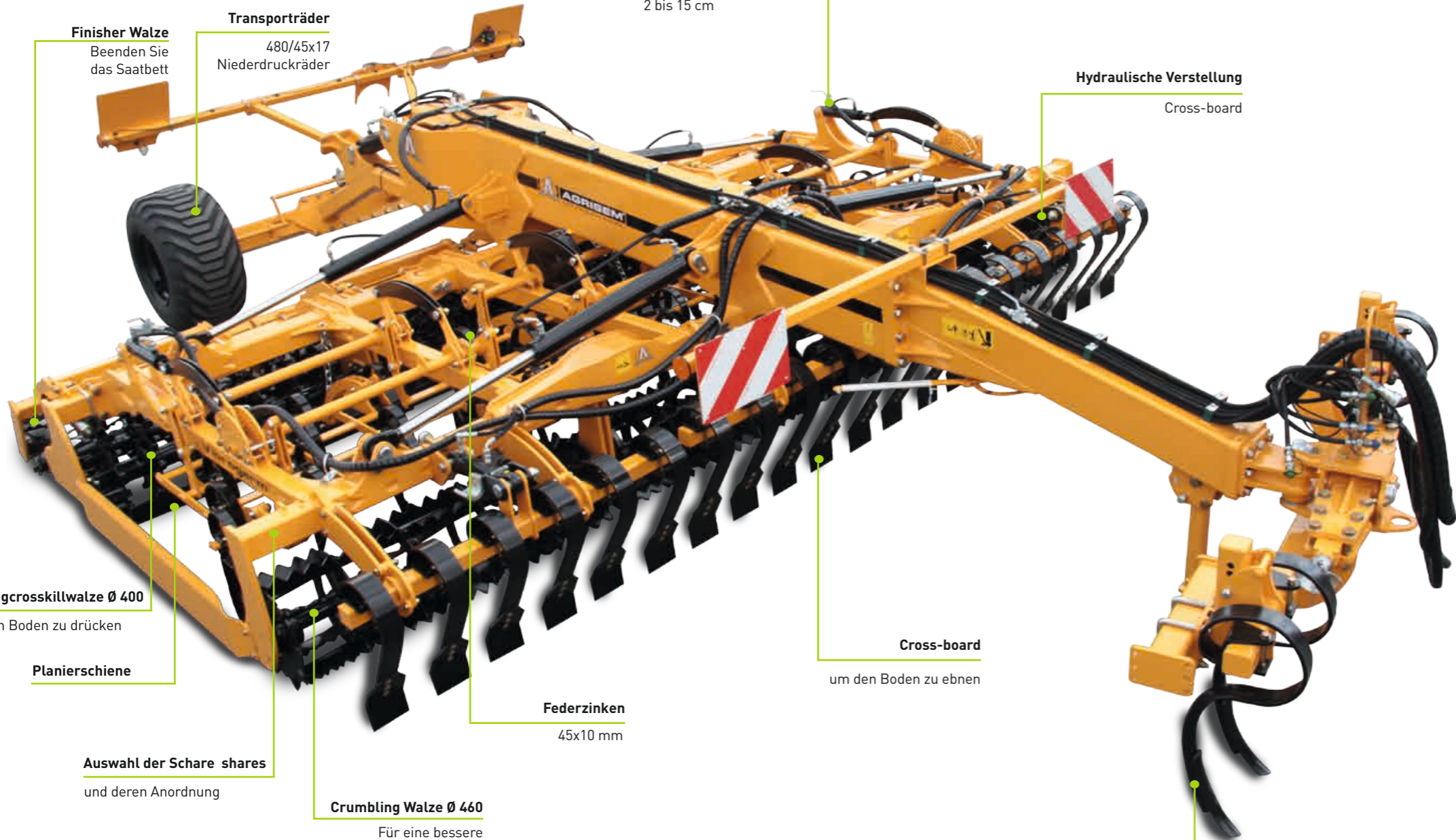


LWF AgroTec GmbH & Co. KG
Niendorf I Nr.7a 29591 Römstedt
Telefon: 05807/989856 Fax: 989876
E-Mail: info@lwf-agrotec.de
Web: www.lwf-agrotec.de



Die Wahl der Profis

Dokumentation, Abbildungen und technische Daten sind unverbindlich und können jederzeit geändert werden. Gedruckt im 2017 - MKT-DEBROCOMBI1. Bitte nicht auf die Straße werfen.



Finisher Walze
Beenden Sie das Saatbett

Transporträder
480/45x17 Niederdruckräder

Zwillingcrosskillwalze Ø 400
um den Boden zu drücken

Planierschiene

Auswahl der Schare shares
und deren Anordnung

Crumbling Walze Ø 460
Für eine bessere Landschaft der folgenden

Hydraulische Vertstellung
der Arbeitstiefe
2 bis 15 cm

Hydraulische Verstellung
Cross-board

Cross-board
um den Boden zu ebnet

Federzinken
45x10 mm

Trail Kultivator
Den Traktor Verdichtung beschränken



Transportbreite 3m

Exclusive

Wählen Sie die Konfiguration Ihrer Maschine



Sécurité 3D de 25 mm de section


Flügel Schare



Geraden Schare

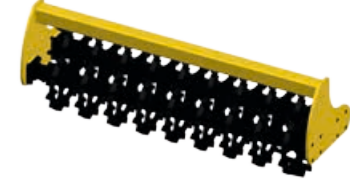
Im Anschluss an die Arbeit, die Sie durchführen möchten können Sie Ihre Schare wählen

Nachläufer



Doppel Krümel Walze

- Verfeinert und zerkleinert die Bodenoberfläche
- Perfekte Einebnung
- Ideal für den Einsatz in leichten Böden



Doppel Crosskil Walze

- Tiefe Rückverfestigung
- Hohe Wirkung des Bröcklerbleches
- Ideal für den Einsatz in groben Böden

Hydraulische Verstellung der Arbeitstiefe



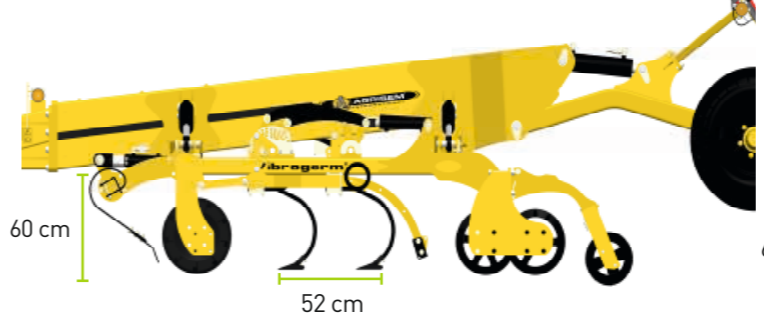
- + Einfacher und präzise Einstellung
- + Sie können von der Kabine aus gesteuert Die Arbeitstiefe
- + Für eine optimale Arbeitstiefe

Crumbling Walze



- + Beenden Sie die crumbling und Verdichtung
- + In Kombination mit dem Crosskillwalze ermöglicht es, eine perfekte Saatbett zu erhalten

Zwei Reihen Zinken



- + Multifunktionsgerät
- + 3D Federsicherung
- + Kopfhaut auf die gesamte Breite
- + Erfrischt und vermischt

Vier Reihen Zinken



- + Intensive Anbau und flach
- + Wartungsfrei
- + Energieeinsparung
- + Erwärmt und belüftet den Bodenoberfläche