



ZDM



SCAN ME!



mod.	cod.	HP	cm	nr	cm	L×H cm	kg
ZDM 2500-5	1003142	90 - 120	250	5	45	250 × 78	880*

(* peso riferito alla macchina completa di doppio rullo posteriore (* the weight refers to the machine complete with double rear roller (* Gewicht inklusiv doppel Walze
 (* el peso se refiere a la máquina completa con doble rodillo trasero (* poids avec double rouleau

Di serie	Standard equipment	Serienmässig	Estándar	De série
<ul style="list-style-type: none"> Attacco universale a 3 punti II categoria Ancore con profondità di lavoro fino a 45 cm Esplosori fissi Vomerino intercambiabile Staffaggio in acciaio stampato a caldo Bullone di sicurezza in tutte le ancore Alette a gradazione variabile Interasse delle ancore registrabile Protezione antiusura delle ancore Doppio rullo ø 450 mm con sistema idraulico di regolazione 	<ul style="list-style-type: none"> 3-point linkage cat. II Shanks adjustable in depth to 45 cm Fixed blades Interchangeable ploughshare Hotpressed steel brackets Safety bolt on all shanks Variable angle furrowers Adjustable shank spacing Shank wear shins Double roller ø 450 mm with hydraulic adjustment system 	<ul style="list-style-type: none"> Anbaubock Kat. II Zinken mit Arbeitstiefe bis zu 45 cm Feste Scharen Wendeschar Spannvorrichtung aus warmgepresstem Stahl Scherbolzensicherung an allen Zinken Flügel mit verstellbarem Winkel Verstellbarer Zinkenabstand Zinken-Verschleißschutz Doppelwalze ø 450 mm mit hydraulischer Einstellung 	<ul style="list-style-type: none"> Enganche de 3 puntos categoría II Brazos de hasta 45 cm de profundidad de laboreo Puntas fijas Punta intercambiabile Fijaciones de acero estampado en caliente Perno de seguridad en todos los brazos Aletas con inclinación variable Distancia ajustable entre los brazos Protección antidesgaste de los brazos Dos rodillos ø 450 mm con sistema hidráulico de regulación 	<ul style="list-style-type: none"> Attelage universel 3 points cat. II Dents avec profondeur de travail jusqu'à 45 cm Étraves fixes Soc interchangeable Chapes en acier forgé à chaud Boulon de cisaillement sur toutes les dents Ailerons à inclinaison variable Écartement des dents réglable Protection anti-usure des dents Double rouleau ø 450 mm avec système hydraulique de réglage



ZDM	SUBSOILER
ZDM	TIEFENLOCKERER
ZDM	SUBSOLADOR
ZDM	SOUS-SOLEUSE



ORIGINAL MADE IN ITALY

Il dissodatore ZDM, grazie alla particolare gradazione delle ancore e al robusto telaio in acciaio che le supporta, permette una lavorazione omogenea fino ad una profondità di 45 cm. In questo modo è possibile eliminare il ristagno delle acque e favorire così l'immagazzinamento dell'umidità: si ottengono un miglior risultato sui raccolti e una riduzione di sforzi e consumi.

Thanks to specially angled shanks and a robust steel frame, the ZDM subsoiler delivers uniform results at depths of up to 45 cm. Subsoiling prevents the pooling of surface water and therefore improves the soil's ability to store humidity. The result is a richer crop with less effort and consumption.

Dank dem besonderen Zinkenwinkel und dem robusten Stahlrahmen ermöglicht der ZDM Grubber eine gleichförmige Bodenlockerung bis zu einer Tiefe von 45 cm. Somit lässt sich Staunässe vermeiden und die Feuchtigkeit besser speichern. Das Ergebnis sind bessere Erträge mit weniger Zugkraftbedarf und Kraftstoffverbrauch.

El subsolador ZDM, gracias a la inclinación específica de los brazos y al robusto bastidor de acero, permite un laboreo homogéneo hasta una profundidad de 45 cm. De esta manera se puede eliminar el estancamiento del agua y favorecer así el almacenamiento de la humedad: se obtiene un mejor resultado en los cultivos y una reducción de esfuerzos y consumos.

La sous-soleuse ZDM, grâce à l'inclinaison particulière des dents et au châssis robuste en acier qui les soutient, permet un travail homogène du sol jusqu'à une profondeur de 45 cm. Il est ainsi possible d'éliminer la stagnation de l'eau et de favoriser le stockage de l'humidité: cela se traduit par de meilleures récoltes et une réduction des efforts et des consommations.



Standard equipment

Sistema di regolazione profondità idraulico
Hydraulic system for depth regulation
Hydraulische Einstelleinrichtungstiefe
Sistema hidráulico de regulación de profundidad
Système hydraulique de réglage de profondeur

Standard equipment

Rullo Ø 220 cm
Ø 220 cm roller
Rolle Ø 220 cm
Rodillo Ø 220 cm
Rouleau Ø 220 cm

Standard equipment

Rullo Ø 170 cm
Ø 170 cm roller
Rolle Ø 170 cm
Rodillo Ø 170 cm
Rouleau Ø 170 cm

cod.	A richiesta	On request	Auf Anfrage	Opcionales	Sur demande
205110	Kit ruote regolazione profondità Ø 400x150 mm	Depth adjustment kit wheels Ø 400x150 mm	Kit Räder Tiefenanpassung Ø 400x150 mm	Ruedas ajuste de profundidad Ø 400x150 mm	Kit roues réglage profondeur Ø 400x150 mm

cod.	Ricambi	Spare parts	Ersatzteile	Recambios	Pièces de rechange
5350246	Bullone di sicurezza	Security bolt	Steinsicherung über Abreißschrauben	Perno de seguridad	Boulon de sécurité
5350247	Vomerino intercambiabile	Interchangeable ploughshare	Austauschbar pflugschar	Arado intercambiables	Soc
2051115	Kit ancora completa	Complete shank kit	Kit Zinken komplett	Kit brazo	Kit ancre
5350248	Esplosore laterale	Lateral blades for shank	Bogenmesser	Cuchilla rompedora lateral	Lame lateral pour ancre
5350249	Esplosore centrale	Central blade for shank	Zentralmesser	Cuchilla rompedora central	Lame central pour ancre
5350250	Ancora nuda	Shank	Zinken	Brazo	Ancre



On request

Ruote in ferro per la regolazione della profondità di lavoro
Working depth adjusting iron wheels
Eisenräder zur Einstellung der Arbeitstiefe
Ruedas en hierro para la regulación de la profundidad de trabajo
Roues métalliques pour réglage profondeur de travail

