



**SEVSAN**  
AGRICULTURAL MACHINERY



**PRODUCT CATALOG**  
**PRODUKTKATALOG**

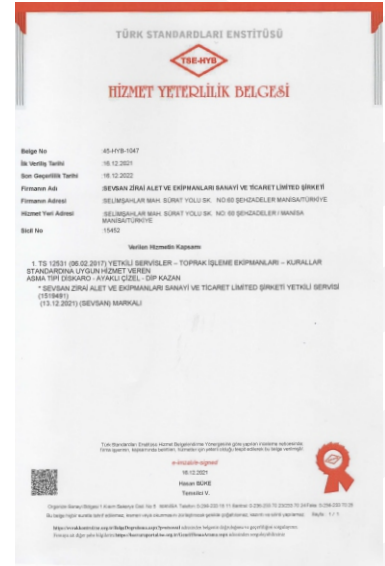
## COMPANY

Our company was established in 1987 by our founder Veysel Severcan in Asagi Cobanisa, a small town in Manisa, Turkey. Sevsan Agriculture, a successful agricultural machinery manufacturing business, needed to expand its business in 2000 and moved to its factory with a total area of 4000 m<sup>2</sup>, 2000 m<sup>2</sup> of which is closed.

The business has continued on its way by increasing the product range it produces with its innovations and developing machine park. Due to the increasing customer demand and expanding product range, it has put into operation its second factory with a total area of 10000 m<sup>2</sup>, 5000 m<sup>2</sup> of which is closed, in 2021. It is a great honor for us to follow national and international technologies in agriculture and to apply these new technologies to our products, and to produce products that meet international standards and Sevsan Agriculture quality. Customers' wishes are always at the top.

Since our machines are optional, our customers can request the best modification for them. Parts, which are running in the ground or close to each other are heat treated to increase strength and quality. Sevsan Agriculture always takes an active role in fairs, social media, catalogs and television advertisements. Our biggest goal is sustainable quality. In this context, necessary quality studies and productions are carried out in international standards.

With its 35 years of experience, Sevsan Agriculture has adopted the principle of producing the best quality and most useful equipment, providing complete customer satisfaction with after-sales service and spare parts service.



## GESELLSCHAFT

Unser Unternehmen wurde 1987 von unserem Gründer Veysel Severcan in Asagi Cobanisa, einer kleinen Stadt in Manisa, Türkei, gegründet. Sevsan Agriculture, ein erfolgreicher Hersteller landwirtschaftlicher Maschinen, musste im Jahr 2000 sein Geschäft erweitern und zog in seine Fabrik mit einer Gesamtfläche von 4000 m<sup>2</sup>, von denen 2000 m<sup>2</sup> geschlossen sind.

Das Unternehmen hat seinen Weg fortgesetzt, indem es die Produktpalette, die es produziert, mit seinen Innovationen erweitert und den Maschinenpark entwickelt hat. Aufgrund der steigenden Kundennachfrage und der Erweiterung der Produktpalette hat es im Jahr 2021 sein zweites Werk mit einer Gesamtfläche von 10000 m<sup>2</sup> in Betrieb genommen, von dem 5000 m<sup>2</sup> geschlossen sind. Es ist uns eine große Ehre, nationalen und internationalen Technologien zu folgen in der Landwirtschaft und um diese neuen Technologien auf unsere Produkte anzuwenden und um Produkte herzustellen, die internationalen Standards und der Qualität von Sevsan Agriculture entsprechen. Kundenwünsche stehen dabei immer an oberster Stelle.

Da unsere Maschinen optional sind, können unsere Kunden die beste Modifikation für sie anfordern. Teile, die im Boden oder nahe beieinander verlaufen, werden wärmebehandelt, um die Festigkeit und Qualität zu erhöhen. Sevsan Agriculture nimmt immer eine aktive Rolle bei Messen, Social Media, Katalogen und Fernsehwerbung ein. Unser größtes Ziel ist nachhaltige Qualität. In diesem Zusammenhang werden notwendige Qualitätsstudien und Produktionen in internationalen Standards durchgeführt.

“ Mit seiner 35-jährigen Erfahrung hat Sevsan Agriculture das Prinzip übernommen, die beste Qualität und die nützlichsten Geräte herzustellen und mit Kundendienst und Ersatzteilservice vollständige Kundenzufriedenheit zu gewährleisten. “

For all your questions  
suggestions and  
complaints

Für alle Ihre Fragen,  
Anregungen u  
Beschwerden

**Customer Support**  
Kundendienst

**+90 236 256 53 58**










**SEVSAN**  
AGRICULTURAL MACHINERY



# TRAILED TANDEM DISC HARROW

GEZOGENES TANDEM  
SCHEIBENEGGE



#							
PRODUCT CODE	MODEL	DISC NUMBER	DISC DIAMETER	WIDTH BETWEEN DISC	WORKING DISTANCE	WEIGHT	POWER REQUIRED
PRODUKTCODE	MODELL	DISC NUMMER	SCHEIBENDURCHMESSER	BREITE ZWISCHEN DISC	ARBEITSENTFERNUNG	GEWICHT	LEISTUNG ERFORDERLICH
TTD245118	24 TRAILED TANDEM DISC HARROW 24 ANGEZOGENE TANDEM-SCHEIBENEGGE	24	510	180	2400	750	60-70
TTD285118	28 TRAILED TANDEM DISC HARROW 28 ANGEZOGENE TANDEM-SCHEIBENEGGE	28	510	180	2720	850	70-80
TTD325118	32 TRAILED TANDEM DISC HARROW 32 ANGEZOGENE TANDEM-SCHEIBENEGGE	32	510	180	3040	950	80-90
TTD365118	36 TRAILED TANDEM DISC HARROW 36 ANGEZOGENE TANDEM-SCHEIBENEGGE	36	510	180	3420	1050	85-90

# MOUNTED ADJUSTABLE TANDEM DISC HARROW

*MONTIERT VERSTELLBAR  
TANDEM-SCHEIBENEGGE*



#	MODEL	DISC NUMBER	DISC DIAMETER	WIDTH BETWEEN DISC	WORKING DISTANCE	WEIGHT	POWER REQUIRED
PRODUCT CODE							
PRODUKTCODE	MODELL	DISC NUMMER	SCHEIBENDURCHMESSER	BREITE ZWISCHEN DISC	ARBEITSENTFERNUNG	GEWICHT	LEISTUNG ERFORDERLICH
ATD165122	16 MOUNT. ADJ. TANDEM DISC HARROW 16 MONTIERTE VERSTELLBARE TANDEM-SCHEIBENEGGE	16	510	220	2000	550	40-50
ATD205122	20 MOUNT. ADJ. TANDEM DISC HARROW 20 MONTIERTE VERSTELLBARE TANDEM-SCHEIBENEGGE	20	510	220	2400	630	50-60
ATD245122	24 MOUNT. ADJ. TANDEM DISC HARROW 24 MONTIERTE VERSTELLBARE TANDEM-SCHEIBENEGGE	24	510	220	2800	720	60-70
ATD285122	28 MOUNT. ADJ. TANDEM DISC HARROW 28 MONTIERTE VERSTELLBARE TANDEM-SCHEIBENEGGE	28	510	220	3200	850	70-80
ATD205118	20 MOUNT. ADJ. TANDEM DISC HARROW 20 MONTIERTE VERSTELLBARE TANDEM-SCHEIBENEGGE	20	510	180	2080	600	55-60
ATD245118	24 MOUNT. ADJ. TANDEM DISC HARROW 24 MONTIERTE VERSTELLBARE TANDEM-SCHEIBENEGGE	24	510	180	2400	700	60-70
ATD285118	28 MOUNT. ADJ. TANDEM DISC HARROW 28 MONTIERTE VERSTELLBARE TANDEM-SCHEIBENEGGE	28	510	180	2720	800	70-80
ATD325118	32 MOUNT. ADJ. TANDEM DISC HARROW 32 MONTIERTE VERSTELLBARE TANDEM-SCHEIBENEGGE	32	510	180	3040	900	80-90
ATD165622	16 MOU. HEAVY TYPE ADJ. TANDEM DISC HARROW 16 MONTIERTE SCHWERE ART EINSTELLBARE TANDEM-SCHEIBENEGGE	16	560	220	2000	780	60-65
ATD205622	20 MOU. HEAVY TYPE ADJ. TANDEM DISC HARROW 20 MONTIERTE SCHWERE ART EINSTELLBARE TANDEM-SCHEIBENEGGE	20	560	220	2400	900	70-75
ATD245622	24 MOU. HEAVY TYPE ADJ. TANDEM DISC HARROW 24 MONTIERTE SCHWERE ART EINSTELLBARE TANDEM-SCHEIBENEGGE	24	560	220	2800	1020	85-90










# MOUNTED TANDEM DISC HARROW

MONTIERTE  
TANDEM-SCHEIBENEGGE

28 SQUARE SHAFT  
28 QUADRATISCHE WELLE



#							
PRODUCT CODE	MODEL	DISC NUMBER	DISC DIAMETER	WIDTH BETWEEN DISC	WORKING DISTANCE	WEIGHT	POWER REQUIRED
PRODUKTCODE	MODELL	DISC NUMMER	SCHEIBENDURCHMESSER	BREITE ZWISCHEN DISC	ARBEITSENTFERNUNG	GEWICHT	LEISTUNG ERFORDERLICH
AKD204618	20 MOUNTED TANDEM DISC HARROW 20 MONTIERTE TANDEM-SCHEIBENEGGE	20	460	180	2150	510	45-55
AKD244618	24 MOUNTED TANDEM DISC HARROW 24 MONTIERTE TANDEM-SCHEIBENEGGE	24	460	180	2330	560	55-60
AKD284618	28 MOUNTED TANDEM DISC HARROW 28 MONTIERTE TANDEM-SCHEIBENEGGE	28	460	180	2500	640	60-65
AKD324618	32 MOUNTED TANDEM DISC HARROW 32 MONTIERTE TANDEM-SCHEIBENEGGE	32	460	180	2670	720	65-75



# TRAILED & MOUNTED V TYPE DISC HARROW

GEZOGENER UND MONTIERTER V-TYP SCHEIBENEGGE










#	MODEL	DISC NUMBER	DISC DIAMETER	WIDTH BETWEEN DISC	WORKING DISTANCE	WEIGHT	POWER REQUIRED
PRODUCT CODE	MODEL	DISC NUMBER	SCHEIBENDURCHMESSER	BREITE ZWISCHEN DISC	ARBEITSENTFERNUNG	GEWICHT	LEISTUNG ERFORDERLICH
AÇD244618	24 TRAILED & MOUNTED V TYPE DISC HARROWS 24 GEZOGENE UND MONTIERTE SCHEIBENEGGEN V-TYP	24	460	180	2150	650	50-60
AÇD284618	28 TRAILED & MOUNTED V TYPE DISC HARROWS 28 GEZOGENE UND MONTIERTE SCHEIBENEGGEN V-TYP	28	460	180	2450	800	60-70
AÇD324618	32 TRAILED & MOUNTED V TYPE DISC HARROWS 32 GEZOGENE UND MONTIERTE SCHEIBENEGGEN V-TYP	32	460	180	2770	900	70-80
AÇD364618	36 TRAILED & MOUNTED V TYPE DISC HARROWS 36 GEZOGENE UND MONTIERTE SCHEIBENEGGEN V-TYP	36	460	180	3130	1100	80-100

# ADJUSTABLE MOUNTED OFFSET DISC HARROW

EINSTELLBAR MONTIERT  
OFFSET SCHEIBENEGGE



# PRODUCT CODE	 MODEL	 DISC NUMBER	 DISC DIAMETER	 WIDTH BETWEEN DISC	 WORKING DISTANCE	 WEIGHT	 POWER REQUIRED
PRODUKTCODE	MODELL	DISC NUMBER	SCHEIBENDURCHMESSER	BREITE ZWISCHEN DISC	ARBEITSENTFERNUNG	GEWICHT	LEISTUNG ERFORDERLICH
AAD165122	16 ADJUSTABLE MOUNTED OFFSET DISC HARROW 16 EINSTELLBAR MONTIERT OFFSET SCHEIBENEGGE	16	510	220	1800	475	55-60
AAD185122	18 ADJUSTABLE MOUNTED OFFSET DISC HARROW 18 EINSTELLBAR MONTIERT OFFSET SCHEIBENEGGE	18	510	220	2000	550	55-60
AAD205122	20 ADJUSTABLE MOUNTED OFFSET DISC HARROW 20 EINSTELLBAR MONTIERT OFFSET SCHEIBENEGGE	20	510	220	2200	650	60-70
AAD225122	22 ADJUSTABLE MOUNTED OFFSET DISC HARROW 22 EINSTELLBAR MONTIERT OFFSET SCHEIBENEGGE	22	510	220	2400	800	60-70



# SEEDBED CULTIVATOR

## SAATBETT GRUBBER



#							
PRODUCT CODE	MODEL	TINES NUMBER	TINES HEIGHT	ATTACHMENT	WORKING DISTANCE	WEIGHT	POWER REQUIRED

PRODUKTCODE	MODELL	ZINKENZAHL	ZINKENHÖHE	HINWEIS	ARBEITSENTFERNUNG	GEWICHT	LEISTUNG ERFORDERLICH
AYK19	19 SEEDBED CULTIVATOR 19 SAATBETT GRUBBER	19	410	NO ROLLER KEINE ROLLE	1980	395	50-55
AYK21	21 SEEDBED CULTIVATOR 21 SAATBETT GRUBBER	21	410	NO ROLLER KEINE ROLLE	2200	420	55-60
AYK25	25 SEEDBED CULTIVATOR 25 SAATBETT GRUBBER	25	410	NO ROLLER KEINE ROLLE	2640	520	65-75
AYK29	29 SEEDBED CULTIVATOR 29 SAATBETT GRUBBER	29	410	NO ROLLER KEINE ROLLE	3080	580	80-90
AYK19	19 SEEDBED CULTIVATOR 19 SAATBETT GRUBBER	19	410	DOUBLE ROLLER DOPPELTE ROLLE	1980	540	50-55
AYK21	21 SEEDBED CULTIVATOR 21 SAATBETT GRUBBER	21	410	DOUBLE ROLLER DOPPELTE ROLLE	2200	575	55-60
AYK25	25 SEEDBED CULTIVATOR 25 SAATBETT GRUBBER	25	410	DOUBLE ROLLER DOPPELTE ROLLE	2640	670	65-75
AYK29	29 SEEDBED CULTIVATOR 29 SEEDBED CULTIVATOR	29	410	DOUBLE ROLLER DOPPELTE ROLLE	3080	720	80-90
KAYK35	35 FOLDABLE SEEDBED CULTIVATOR 35 FALTBARES SAATBETT-GRUPPE	35	410	NO ROLLER KEINE ROLLE	3740	750	95-105
KAYK40	40 FOLDABLE SEEDBED CULTIVATOR 40 FALTBARES SAATBETT-GRUPPE	40	410	NO ROLLER KEINE ROLLE	4290	850	105-115
KAYK45	45 FOLDABLE SEEDBED CULTIVATOR 45 FALTBARES SAATBETT-GRUPPE	45	410	NO ROLLER KEINE ROLLE	4840	950	115-120
KAYK50	50 FOLDABLE SEEDBED CULTIVATOR 50 FALTBARES SAATBETT-GRUPPE	50	410	NO ROLLER KEINE ROLLE	5390	1050	120-130
KAYK35	35 FOLDABLE SEEDBED CULTIVATOR 35 FALTBARES SAATBETT-GRUPPE	35	410	DOUBLE ROLLER DOPPELTE ROLLE	3740	1250	95-105
KAYK40	40 FOLDABLE SEEDBED CULTIVATOR 40 FALTBARES SAATBETT-GRUPPE	40	410	DOUBLE ROLLER DOPPELTE ROLLE	4290	1350	105-115
KAYK45	45 FOLDABLE SEEDBED CULTIVATOR 45 FALTBARES SAATBETT-GRUPPE	45	410	DOUBLE ROLLER DOPPELTE ROLLE	4840	1500	115-120
KAYK50	50 FOLDABLE SEEDBED CULTIVATOR 50 FALTBARES SAATBETT-GRUPPE	50	410	DOUBLE ROLLER DOPPELTE ROLLE	5390	1630	120-130

# TILLER

## PINNE



#							
PRODUCT CODE	MODEL	TINES NUMBER	TINES HEIGHT	ATTACHMENT	WORKING DISTANCE	WEIGHT	POWER REQUIRED

PRODUKTCODE	MODELL	ZINKENZAHL	ZINKENHÖHE	HINWEIS	ARBEITSENTFERNUNG	GEWICHT	LEISTUNG ERFORDERLICH
-------------	--------	------------	------------	---------	-------------------	---------	-----------------------








BIT07	7 TILLER 7 TILLER	7	600	NO ROLLER KEINE ROLLE	1800	280	40-45
BIT09	9 TILLER 9 TILLER	9	600	NO ROLLER KEINE ROLLE	2200	320	45-55
BIT11	11 TILLER 11 TILLER	11	600	NO ROLLER KEINE ROLLE	2500	400	55-65
BIT13	13 TILLER 13 TILLER	13	600	NO ROLLER KEINE ROLLE	2800	500	65-80
BIT07M	7 TILLER 7 TILLER	7	600	ROLLER ROLLE	1800	350	40-45
BIT09M	9 TILLER 9 TILLER	9	600	ROLLER ROLLE	2200	400	45-55
BIT11M	11 TILLER 11 TILLER	11	600	ROLLER ROLLE	2500	480	55-65
BIT13M	13 TILLER 13 TILLER	13	600	ROLLER ROLLE	2800	600	65-80
KBIT19	19 FOLDABLE TILLER 19 FOLDABLE TILLER	19	600	NO ROLLER KEINE ROLLE	4000	870	110-120
KBIT21	21 FOLDABLE TILLER 21 FOLDABLE TILLER	21	600	NO ROLLER KEINE ROLLE	4500	920	120-130
KBIT23	23 FOLDABLE TILLER 23 FOLDABLE TILLER	23	600	NO ROLLER KEINE ROLLE	5000	970	130-140
KBIT25	25 FOLDABLE TILLER 25 FOLDABLE TILLER	25	600	NO ROLLER KEINE ROLLE	5500	1080	140-155
KBIT27	27 FOLDABLE TILLER 27 FOLDABLE TILLER	27	600	NO ROLLER KEINE ROLLE	6000	1200	155-170
KBIT19M	19 FOLDABLE TILLER 19 FOLDABLE TILLER	19	600	ROLLER ROLLE	4000	980	110-120
KBIT21M	21 FOLDABLE TILLER 21 FOLDABLE TILLER	21	600	ROLLER ROLLE	4500	1140	120-130
KBIT23M	23 FOLDABLE TILLER 23 FOLDABLE TILLER	23	600	ROLLER ROLLE	5000	1300	130-140
KBIT25M	25 FOLDABLE TILLER 25 FOLDABLE TILLER	25	600	ROLLER ROLLE	5500	1480	140-155
KBIT27M	27 FOLDABLE TILLER 27 FOLDABLE TILLER	27	600	ROLLER ROLLE	6000	1630	155-170



# MOUNTED OFFSET DISC HARROW

MONTIERT OFFSET  
SCHEIBENEGGE



# PRODUCT CODE	 MODEL	 DISC NUMBER	 DISC DIAMETER	 WIDTH BETWEEN DISC	 WORKING DISTANCE	 WEIGHT	 POWER REQUIRED
PRODUKTCODE	MODELL	DISC NUMBER	SCHEIBENDURCHMESSER	BREITE ZWISCHEN DISC	ARBEITSENTFERNUNG	GEWICHT	LEISTUNG ERFORDERLICH
AOD145122	14 MOUNTED OFFSET DISC HARROW 14 MONTIERT OFFSET SCHEIBENEGGE	14	510	220	1600	340	40-45
AOD165122	16 MOUNTED OFFSET DISC HARROW 16 MONTIERT OFFSET SCHEIBENEGGE	16	510	220	1800	400	45-50
AOD185122	18 MOUNTED OFFSET DISC HARROW 18 MONTIERT OFFSET SCHEIBENEGGE	18	510	220	2000	460	50-55
AOD205122	20 MOUNTED OFFSET DISC HARROW 20 MONTIERT OFFSET SCHEIBENEGGE	20	510	220	2200	530	55-60
AOD225122	22 MOUNTED OFFSET DISC HARROW 22 MONTIERT OFFSET SCHEIBENEGGE	22	510	220	2400	590	60-65

# STEEL CASTING CHISEL PLOUGH

STAHLGUSS MEISSEL  
ROLLEN PFLUG










# PRODUCT CODE	MODEL	TINES NUMBER	TINES HEIGHT	ATTACHMENT	WORKING DISTANCE	WEIGHT	POWER REQUIRED
PRODUKTCODE	MODELL	ZINKENZAHL	ZINKENHÖHE	HINWEIS	ARBEITSENTFERNUNG	GEWICHT	LEISTUNG ERFORDERLICH
BTC07	7 STEEL CASTING CHISEL PLOUGH 7 STAHLGUSS MEISSEL PFLUG	7	550	NO ROLLER KEINE ROLLE	1800	300	40-45
BTC09	9 STEEL CASTING CHISEL PLOUGH 9 STAHLGUSS MEISSEL PFLUG	9	550	NO ROLLER KEINE ROLLE	2000	365	45-50
BTC11	11 STEEL CASTING CHISEL PLOUGH 11 STAHLGUSS MEISSEL PFLUG	11	550	NO ROLLER KEINE ROLLE	2200	430	50-60
BTC13	13 STEEL CASTING CHISEL PLOUGH 13 STAHLGUSS MEISSEL PFLUG	13	550	NO ROLLER KEINE ROLLE	2400	500	60-70
BTC07M	7 STEEL CASTING CHISEL ROLLER PLOUGH 7 STAHLGUSS MEISSEL ROLLEN PFLUG	7	550	ROLLER ROLLE	1800	370	40-45
BTC09M	9 STEEL CASTING CHISEL ROLLER PLOUGH 9 STAHLGUSS MEISSEL ROLLEN PFLUG	9	550	ROLLER ROLLE	2000	445	45-50
BTC11M	11 STEEL CASTING CHISEL ROLLER PLOUGH 11 STAHLGUSS MEISSEL ROLLEN PFLUG	11	550	ROLLER ROLLE	2200	520	50-60
BTC13M	13 STEEL CASTING CHISEL ROLLER PLOUGH 13 STAHLGUSS MEISSEL ROLLEN PFLUG	13	550	ROLLER ROLLE	2400	600	60-70

# STEEL CASTING HEAVY TYPE CHISEL ROLLER PLOUGH

STAHLGUSS SCHWERER  
TYP MEISSEL ROLLEN PFLUG



#	 MODEL	 TINES NUMBER	 TINES HEIGHT	 ATTACHMENT	 WORKING DISTANCE	 WEIGHT	 POWER REQUIRED
PRODUCT CODE	MODEL	ZINKENZAHL	ZINKENHÖHE	HINWEIS	ARBEITSENTFERNUNG	GEWICHT	LEISTUNG ERFORDERLICH
TTC07	7 STEEL CASTING HEAVY TYPE CHISEL PLOUGH 7 STAHLGUSS SCHWERER TYP MEISSEL PFLUG	7	750	NO ROLLER KEINE ROLLE	2000	500	50-60
TTC09	9 STEEL CASTING HEAVY TYPE CHISEL PLOUGH 9 STAHLGUSS SCHWERER TYP MEISSEL PFLUG	9	750	NO ROLLER KEINE ROLLE	2200	600	60-80
TTC11	11 STEEL CASTING HEAVY TYPE CHISEL PLOUGH 11 STAHLGUSS SCHWERER TYP MEISSEL PFLUG	11	750	NO ROLLER KEINE ROLLE	2400	700	80-100
TTC13	13 STEEL CASTING HEAVY TYPE CHISEL PLOUGH 13 STAHLGUSS SCHWERER TYP MEISSEL PFLUG	13	750	NO ROLLER ROLLE	2600	800	100-120
TTC07M	7 STEEL CASTING HEAVY TYPE CHISEL ROLLER PLOUGH 7 STAHLGUSS SCHWERER TYP MEISSEL ROLLEN PFLUG	7	750	ROLLER ROLLE	2000	600	50-60
TTC09M	9 STEEL CASTING HEAVY TYPE CHISEL ROLLER PLOUGH 9 STAHLGUSS SCHWERER TYP MEISSEL ROLLEN PFLUG	9	750	ROLLER ROLLE	2200	710	60-80
TTC11M	11 STEEL CASTING HEAVY TYPE CHISEL ROLLER PLOUGH 11 STAHLGUSS SCHWERER TYP MEISSEL ROLLEN PFLUG	11	750	ROLLER ROLLE	2400	820	80-100
TTC13M	13 STEEL CASTING HEAVY TYPE CHISEL ROLLER PLOUGH 13 STAHLGUSS SCHWERER TYP MEISSEL ROLLEN PFLUG	13	750	ROLLER ROLLE	2600	930	100-120

# STEEL TINES CHISEL PLOUGH

## STAHLZINKEN MEISSEL PFLUG



#							
PRODUCT CODE	MODEL	TINES NUMBER	TINES HEIGHT	ATTACHMENT	WORKING DISTANCE	WEIGHT	POWER REQUIRED

PRODUKTCODE	MODELL	ZINKENZAHL	ZINKENHÖHE	HINWEIS	ARBEITSENTFERNUNG	GEWICHT	LEISTUNG ERFORDERLICH
BÇÇ07	7 STEEL TINES CHISEL PLOUGH 7 STAHLZINKEN MEISSEL PFLUG	7	610	NO ROLLER KEINE ROLLE	2000	290	40-50
BÇÇ09	9 STEEL TINES CHISEL PLOUGH 9 STAHLZINKEN MEISSEL PFLUG	9	610	NO ROLLER KEINE ROLLE	2200	335	50-60
BÇÇ11	11 STEEL TINES CHISEL PLOUGH 11 STAHLZINKEN MEISSEL PFLUG	11	610	NO ROLLER KEINE ROLLE	2400	375	60-70
BÇÇ13	13 STEEL TINES CHISEL PLOUGH 13 STAHLZINKEN MEISSEL PFLUG	13	610	NO ROLLER KEINE ROLLE	2600	425	70-90
BÇÇ07M	7 STEEL TINES CHISEL PLOUGH 7 STAHLZINKEN MEISSEL PFLUG	7	610	ROLLER ROLLE	2000	360	40-50
BÇÇ09M	9 STEEL TINES CHISEL PLOUGH 9 STAHLZINKEN MEISSEL PFLUG	9	610	ROLLER ROLLE	2200	415	50-60
BÇÇ11M	11 STEEL TINES CHISEL PLOUGH 11 STAHLZINKEN MEISSEL PFLUG	11	610	ROLLER ROLLE	2400	465	60-70
BÇÇ13M	13 STEEL TINES CHISEL PLOUGH 13 STAHLZINKEN MEISSEL PFLUG	13	610	ROLLER ROLLE	2600	525	70-90
TÇÇ07	7 STEEL TINES HEAVY TYPE CHISEL PLOUGH 7 STAHLZINKEN SCHWERER TYP MEISSEL PFLUG	7	750	NO ROLLER KEINE ROLLE	2000	530	50-60
TÇÇ09	9 STEEL TINES HEAVY TYPE CHISEL PLOUGH 9 STAHLZINKEN SCHWERER TYP MEISSEL PFLUG	9	750	NO ROLLER KEINE ROLLE	2200	630	60-70
TÇÇ11	11 STEEL TINES HEAVY TYPE CHISEL PLOUGH 11 STAHLZINKEN SCHWERER TYP MEISSEL PFLUG	11	750	NO ROLLER KEINE ROLLE	2400	720	70-80
TÇÇ13	13 STEEL TINES HEAVY TYPE CHISEL PLOUGH 13 STAHLZINKEN SCHWERER TYP MEISSEL PFLUG	13	750	NO ROLLER KEINE ROLLE	2600	820	80-90
TÇÇ07M	7 STEEL TINES HEAVY TYPE CHISEL PLOUGH 7 STAHLZINKEN SCHWERER TYP MEISSEL PFLUG	7	750	ROLLER ROLLE	2000	630	50-60
TÇÇ09M	9 STEEL TINES HEAVY TYPE CHISEL PLOUGH 9 STAHLZINKEN SCHWERER TYP MEISSEL PFLUG	9	750	ROLLER ROLLE	2200	740	60-70
TÇÇ11M	11 STEEL TINES HEAVY TYPE CHISEL PLOUGH 11 STAHLZINKEN SCHWERER TYP MEISSEL PFLUG	11	750	ROLLER ROLLE	2400	840	70-80
TÇÇ13M	13 STEEL TINES HEAVY TYPE CHISEL PLOUGH 13 STAHLZINKEN SCHWERER TYP MEISSEL PFLUG	13	750	ROLLER ROLLE	2600	950	80-90

# EXPANDABLE UNDERSOIL FERTILIZER MACHINE

ERWEITERBARER  
UNTERBODEN-DÜNGEMASCHINE



# PRODUCT CODE	 MODEL	 BUCKET VOLUME	 TINES HEIGHT	 WORKING DISTANCE	 WEIGHT	 POWER REQUIRED
PRODUKTCODE	MODELL	EIMERVOLUMEN	ZINKENHÖHE	ARBEITSENTFERNUNG	GEWICHT	LEISTUNG ERFORDERLICH
TGMO01	1400-2100mm ERWEITERBARER UNTERBODEN-DÜNGEMASCHINE 1400-2100 mm ERWEITERBARER UNTERBODEN-DÜNGEMASCHINE	270 lt	610	1400-2100 mm	290	40-45
TGMO02	2200-2900mm ERWEITERBARER UNTERBODEN-DÜNGEMASCHINE 2200-2900 mm ERWEITERBARER UNTERBODEN-DÜNGEMASCHINE	380 lt	610	2200-2900 mm	370	45-50



**SEVSAN**  
AGRICULTURAL MACHINERY

Sevsan Zirai Alet ve Ekipmanları San. Ve Tic. Ltd. Şti.

✉ | [bilgi@sevsantarim.com.tr](mailto:bilgi@sevsantarim.com.tr)

☎ | +90 236 256 53 58

🌐 | [www.sevsantarim.com.tr](http://www.sevsantarim.com.tr)

📍 | Selimşahlar Mah. Sürat Yolu Sk. No:60  
Şehzadeler/Manisa/Türkiye



**KOSGEB**

KÜÇÜK VE ORTA ÖLÇEKLİ SANAYİ GELİŞTİRME  
VE DESTEKLEME İDARESİ BAŞKANLIĞI

Bu katalog Yurt Dışı Pazar Destek  
Programı kapsamında  
KOSGEB tarafından finanse edilmiştir.