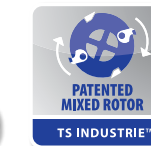


TECHNISCHE DATEN

DER ALLESHÄCKSLER VON TS INDUSTRIE™



Artikel Nr.	Motor	Hubraum cm3	Kraftstoff	Verkleidung	Zulässiger Durchmesser	Leistung	Diamètre rotor	Maschinen-gewicht	Anzahl der Hämmer	Anzahl der Messer	Breite Einzugswalze	Breite Einzugswalze	Zuführ-band	Durchmesser Einzugswalze	Straße-nachse zulässiges Gewicht	Anzahl Achsen	Reife-nabmes-sungen	Behälter	Verbrauch	Verstellbarer Auswurfka-min	Höhe Ausgang Auswurf-kamin	Mas-chinen-gewicht	Zulässiges Gesamt-gewicht des Fahr-gestells	Abmessun-gen Trichter (P x L)	Beladungs-höhe Trichter	L x l x H	Schalleis-tung (Lwa)
COUGAR 18 ER	1425322 B&S VANGUARD 18 PS / 13,24 kW	570 2-Zyl.	Benzin	ABS Schutzgehäuse	11 cm	10 m³/h	400 mm	40 kg	6	2	Ja	190 mm	Nein	180 mm	750 kg	1	145 x 13	8,5 L	4 L/h	270 °	1 850 mm	480 kg	500 kg	1 500 x 800 mm	840 mm	3 400 x 1 400 x 1 870	126 dBA
COUGAR 17 DR	1425323 LOMBARDINI 17 PS / 12,5 kW	599 2-Zyl.	Diesel	ABS Schutzgehäuse	11 cm	10 m³/h	400 mm	40 kg	6	2	Ja	190 mm	Nein	180 mm	750 kg	1	145 x 13	15 L	2,5 L/h	270 °	1 850 mm	580 kg	750 kg	1 500 x 800 mm	840 mm	3 400 x 1 400 x 1 870	126 dBA
PREMIUM 22 ER	1425415 B&S VANGUARD 23 PS / 16,18 kW	627 2-Zyl.	Benzin	ABS Schutzgehäuse	13 cm	13 m³/h	560 mm	80 kg	10	2	Ja	250 mm	Nein	340 mm	1 300 kg	1	145 x 13	30 L	4,5 L/h	270 °	1 950 mm	740 kg	750 kg	1 500 x 1 420 mm	720 mm	3 400 x 1 700 x 2 060	126 dBA
TIGER 25 ER	1425419 KOHLER CH730 25 PS / 18,5 kW	725 2-Zyl.	Benzin	Polyresin Schutzhaube	14 cm	17 m³/h	400 mm	45 kg	8	2	Ja	250 mm	400 mm	340 mm	1 100 kg	1	155 x 13	20 L	3 L/h	180 °	1 850 mm	670 kg	715 kg	1 600 x 1 350 mm	750 mm	3 600 x 1 420 x 2 000	126 dBA
TIGER 25 DR	1425418 KUBOTA D902 25 PS / 18,5 kW	898 3-Zyl.	Diesel	Polyresin Schutzhaube	14 cm	17 m³/h	400 mm	45 kg	8	2	Ja	250 mm	400 mm	340 mm	1 100 kg	1	155 x 13	11,4 L	2 L/h	180 °	1 850 mm	748 kg	750 kg	1 600 x 1 350 mm	750 mm	3 600 x 1 420 x 2 000	126 dBA
SUPER PREMIUM 30 ER	1425440 KOHLER CH 750 30 PS / 22,06 kW	747 2-Zyl.	Benzin	ABS Schutzgehäuse	15 cm	22 m³/h	560 mm	80 kg	10	2	Ja	250 mm	250 mm	340 mm	1 800 kg	1	145 x 13	30 L	5 L/h	270 °	2 100 mm	1 060 kg	1 300 kg	1 600 x 1 400 mm	700 mm	4 100 x 1 650 x 2 300	126 dBA
SUPER PREMIUM 35 DR	1425445K KUBOTA V1505 35 PS 26,20 kW	1498 4-Zyl.	Diesel	ABS Schutzgehäuse	15 cm	22 m³/h	560 mm	80 kg	10	2	Ja	250 mm	250 mm	340 mm	1 800 kg	1	145 x 13	30 L	3,2 L/h	270 °	2 100 mm	1 225 kg	1 300 kg	1 600 x 1 400 mm	700 mm	4 100 x 1 650 x 2 300	126 dBA
SUPER PREMIUM 35 DRI	1425446K KUBOTA V1505 35 PS 26,20 kW	1498 4-Zyl.	Diesel	DRI-LÄRMRE-DUZIERUNG	15 cm	22 m³/h	560 mm	80 kg	10	2	Ja	250 mm	250 mm	340 mm	1 800 kg	1	145 x 13	30 L	3,2 L/h	180 °	2 100 mm	1 325 kg	1 300 kg	1 600 x 1 400 mm	700 mm	4 100 x 1 650 x 2 300	124 dBA
VIPER 50 DRI	1425802K KUBOTA V2203 48,7 PS / 35,9 kW	2197 4-Zyl.	Diesel	DRI-LÄRMRE-DUZIERUNG	17 cm	30 m³/h	560 mm	160 kg	14	4	Ja	400 mm	400 mm	340 mm	1 800 kg	1	195 x 14	30 L	4,1 L/h	180 °	2 270 mm	1 655 kg	1 800 kg	1 600 x 1 630 mm	700 mm	4 200 x 1 900 x 2 450	125 dBA
COBRA 75 HDI	1425550 KOHLER KDI 74 PS / 55,4 kW 2504 TCR	3300 4-Zyl.	Diesel	DRI-LÄRMRE-DUZIERUNG	20 cm	40 m³/h	560 mm	200 kg	20	4	Ja	500 mm	400 mm	395 mm	2 500 kg	1	215 x 14	50 L	7 L/h	180 °	2 250 mm	2 150 kg	2 200 kg	1 600 x 1 680 mm	700 mm	4 400 x 1 850 x 2 500	125 dBA
COUGAR PTO	1425331 Mit Gelenkwelle	ERF. Drehzahl 540 U/min.	Erforderliche Traktorleistung 25 PS	Schutzgehäuse aus Blech	11 cm	10 m³/h	560 mm	40 kg	6	2	Ja	190 mm	Nein	180 mm	-	-	-	-	-	270 °	1 850 mm	450 kg	-	1 550 x 850 mm	840 mm	1 900 x 1 400 x 1 600	-
SUPER PREMIUM PTO	1425448 Mit Gelenkwelle	ERF. Drehzahl 540 U/min.	Erforderliche Traktorleistung 50 PS	Schutzgehäuse aus Blech	15 cm	22 m³/h	560 mm	80 kg	10	2	Ja	250 mm	250 mm	340 mm	-	-	-	-	-	270 °	2 100 mm	860 kg	-	1 600 x 1 400 mm	680 mm	2 900 x 1 650 x 2 400	-
VIPER PTO	1425805 Mit Gelenkwelle	ERF. Drehzahl 1000 U/min.	Erforderliche Traktorleistung 70 PS	Carters de sécurité tôle	17 cm	30 m³/h	560 mm	160 kg	14	4	Ja	400 mm	400 mm	340 mm	-	-	-	-	-	270 °	2 250 mm	1 100 kg	-	1 600 x 1 630 mm	770 mm	3 000 x 1 700 x 2 450	-

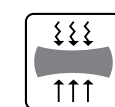
Sämtliche unserer Häcksler erfüllen die Richtlinie 2006/42/EG. Verwendete harmonisierte europäische Norm: EN 13525.

Geben Sie die Artikel-Nr. bei der Bestellung an.

► OPTIONEN

Option C02-Reduzierung	Artikel Nr Einsatz	Artikel Nr Messer	Artikel Nr Ersatzrad und Notrad	Artikel Nr Unterlegkeile (2)	Artikel Nr Deichselstütze
COUGAR 18 ER	-	RHEV/0010 (6)	RHEMVV/0010 (2)	1425900	Serienmäßig
COUGAR 17 DR	-	RHEV/0010 (6)	RHEMVV/0010 (2)	1425900	Serienmäßig
PREMIUM 22 ER	-	RHEV/0010 (10)	RHEV/0020 (2)	1425905	ECIPRE/0010
TIGER 25 ER	-	RHEV/0010 (8)	RHEMVV/0010 (2)	-	ECIPRE/0010
TIGER 25 DR	-	RHEV/0010 (8)	RHEMVV/0010 (2)	-	ECIPRE/0010
SUPER PREMIUM 30 ER	-	RHEV/0010 (10)	RHEV/0020 (2)	1425925	ECIPRE/0010
SUPER PREMIUM 35 DR	-	RHEV/0010 (10)	RHEV/0020 (2)	1425925	ECIPRE/0010
SUPER PREMIUM 35 DRI	1425209	RHEV/0010 (10)	RHEV/0020 (2)	1425925	ECIPRE/0010
VIPER 50 DRI	1425208	RHEV/0010 (14)	RHEMVV/0010 (4)	1425915	ECIPRE/0010
COBRA 75 HDI	1425204	RHEV/0010 (20)	RHEV/0020 (4)	1425930	ECIPRE/0010
COUGAR PTO	-	RHEV/0010 (6)	RHEMVV/0010 (2)	-	-
SUPER PREMIUM PTO	-	RHEV/0010 (10)	RHEV/0020 (2)	-	-
VIPER PTO	-	RHEV/0010 (14)	RHEMVV/0010 (4)	-	-

► TECHNOLOGIEN



SILENT-BLÖCKE

Der Motor ist auf Gummi-Silentblöcken gelagert. Dies reduziert Vibrationen und Lärm, schützt den Motor und verlängert die Lebensdauer der Nebengeräte der Maschine.



ELEKTRONISCHE STEUERUNG

Ermöglicht die Aktivierung von Einzug und Auswurf, um das Förderband anzutreiben.



VERSTELLBARER AUSWURFKAMIN

270°



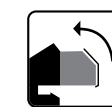
HYDRAULISCHE KUPPLUNG

Die hydraulische Kupplung ist mit einem thermischen Abschaltssystem ausgestattet.



VARIOSTRESS-SYSTEM

System zur Materialstauverhinderung. Einstellung der "No Stress"-Bereiche entsprechend dem zu häckselnden Material.



ZUSAMMENKLAPPBARER TRICHTER

Für den Transport.

