

GESAMTKATALOG

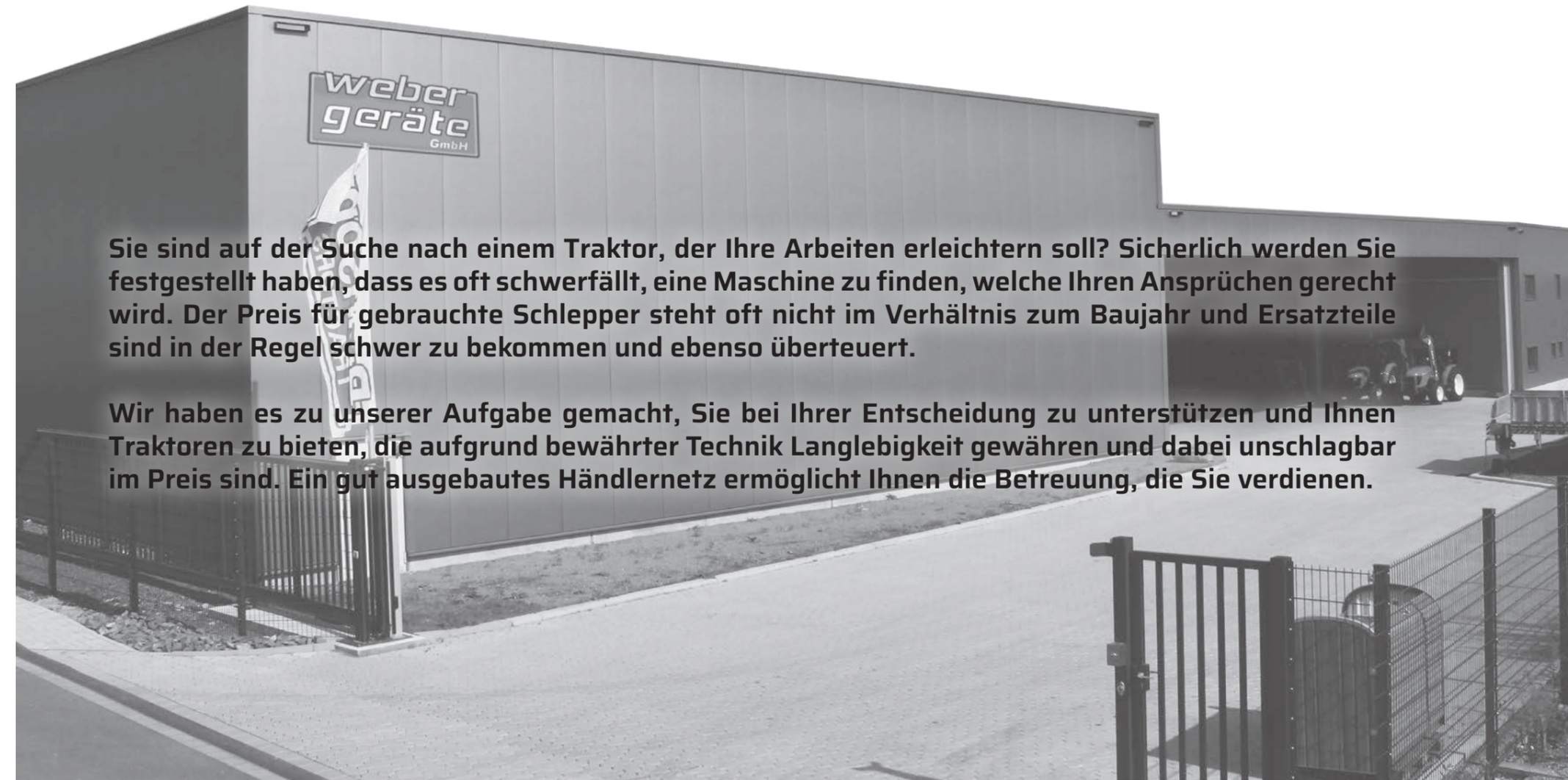


powered by TYM
Branson
TRACTORS



BRANSON-GERMANY.DE

IHR ANSPRUCH, UNSER ANTRIEB!



Sie sind auf der Suche nach einem Traktor, der Ihre Arbeiten erleichtern soll? Sicherlich werden Sie festgestellt haben, dass es oft schwerfällt, eine Maschine zu finden, welche Ihren Ansprüchen gerecht wird. Der Preis für gebrauchte Schlepper steht oft nicht im Verhältnis zum Baujahr und Ersatzteile sind in der Regel schwer zu bekommen und ebenso überteuert.

Wir haben es zu unserer Aufgabe gemacht, Sie bei Ihrer Entscheidung zu unterstützen und Ihnen Traktoren zu bieten, die aufgrund bewährter Technik Langlebigkeit gewähren und dabei unschlagbar im Preis sind. Ein gut ausgebautes Händlernetz ermöglicht Ihnen die Betreuung, die Sie verdienen.

ÜBERSICHT

06-15



05-SERIE

1905H T194	8
2505H T255	10
ZUBEHÖR	12

25-SERIE

32	5025R/6225R
34	5025C/6225C
36	ZUBEHÖR



30-37

16-21



00-SERIE

2500L/2500HL	18
ZUBEHÖR	20

WERKZEUGE

38	SKID-STEER
38	EURO



38-39

22-29



F-SERIE

F25RN / F50RN / HN	24
F50CN / F50CHN	26
ZUBEHÖR	28

ÜBER BRANSON

40	WEBER GERÄTE
40	TYM CORPORATION
41	IMPRESSUM



40-41



R = Rops | Bügel

C = Cabin | Kabine

H = Hydrostat

N = Narrow | Schmalspur

05 SERIE

19 bis 25 PS

Arbeit leicht gemacht!

Für anspruchsvolle Grundstückspflege ist die 05-Serie genau die richtige Wahl. Aufgrund vielseitiger Einsatzmöglichkeiten geht diese Serie keine Kompromisse ein. Der 3-Zylinder aus dem Hause Yanmar überzeugt durch sein Ansprechverhalten und verspricht Ihnen die notwendige Leistung für jedes noch so unterschiedliche Terrain.

Traktoren, die Ihren Ansprüchen gerecht werden und dabei attraktiv im Preis sind!



TECHNISCHE DATEN | 1905H | T194

1905h T194			
Abmessungen	Länge	mm	2270
	Breite*	mm	1130 - 1140
	Höhe*	mm	2260
	Radstand	mm	1350
	Bodenfreiheit*	mm	220
Leergewicht		kg	725
	max. Achslast		
	vorne	kg	400
	hinten	kg	700
zul. Gesamtgewicht		kg	1100
Anhängelast	ungebremst	kg	400
	gebremst	kg	900
Motor	Hersteller	Yanmar	
	Typ	wassergekühlter 3-Zylinder 4-Takt Diesel	
Model	3TNV74F		
Einspritzung	indirekt		
Leistung	PS	19	
	KW	14	
Zylinderanzahl	3		
Hubraum	ccm	993	
Luftfilter	Trockenluftfilter		
Batterie	Volt	12	
Lenkung	hydraulisch		
Angetriebene Räder	4 (2 und 2 zuschaltbar)		
Reifen	Rasenbereifung	vorne	16 x 7.50 - 8
		hinten	24 x 12.00 - 12
Getriebe	Typ	Hydrostat	
	Gänge	2-Stufen	
Höchstgeschwindigkeit*	km/h	13,3	

MOTORLEISTUNG

19 PS

HUBKRAFT HECKKRAFTHEBER

499 KG

MINIMALE AUSSENBREITE

NUR 113 CM

1905h T194			
Hydrauliksystem	Dreipunktaufhängung	Kategorie 1	
	max. Hubkraft am Kuppelpunkt, Ackerschlepp	kg	499
	Regelung	Position	
	Pumpe	Einzel-Zahnradpumpe mit Mengenteiler	
	- Arbeitshydraulik	l/min	15,8
	- Servopumpe	l/min	8
Zapfwelle	hinten	U/min	540
	mitte	U/min	2500
Zusatzsteuergerät	-		
Serienausstattung	zuschaltbarer Allradantrieb, hydraulische Lenkung, klappbarer Überrollbügel, Anhängerzugpendel, Differentialsperre hinten		
Anmerkung	Der Branson 1905h kann entweder mit LOF-Zulassung versehen werden oder als selbstfahrende Arbeitsmaschine genutzt werden. (Nur für Deutschland)		

* abhängig von Bereifung

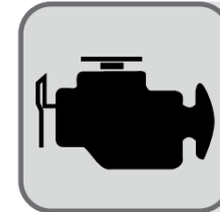


VIEL FREIRAUM

Großzügiges Platzangebot, auch mit Vollkabine!

AUSREICHEND HUBKRAFT

Hubkraft am Kuppelpunkt: 499 KG



EFFIZIENTER MOTOR

3-Zylinder 4-Takt Diesel der Marke Yanmar



ROBUSTE VORDERACHSE

Portalachse mit Allradantrieb und hydraulischer Lenkung



TECHNISCHE DATEN | 2505H | T255

2505h T255			
Abmessungen	Länge	mm	2649
	Breite*	mm	1190 - 1280
	Höhe*	mm	2320
	Radstand	mm	1460
	Bodenfreiheit*	mm	270
	Leergewicht	kg	768
max. Achslast	vorne	kg	530
	hinten	kg	935
zul. Gesamtgewicht		kg	1400
Anhängelast	ungebremst	kg	500
	gebremst	kg	1950
Motor	Hersteller	Yanmar	
	Typ	wassergekühlter 3-Zylinder 4-Takt Diesel	
Model	3TNV76-UD		
Einspritzung	indirekt		
Leistung	PS	25	
	KW	18	
Zylinderanzahl	3		
Hubraum	ccm	1116	
Luftfilter	Trockenluftfilter		
Batterie	Volt	12	
Lenkung	hydraulisch		
Angetriebene Räder	4 (2 und 2 zuschaltbar)		
Reifen	Ackerstollen	vorne	6 - 12
		hinten	9.5 - 16
Getriebe	Typ	Hydrostat	
	Gänge	2-Stufen	
Höchstgeschwindigkeit*	km/h	18	

MOTORLEISTUNG

25 PS

HUBKRAFT HECKKRAFTHEBER

600 KG

MINIMALE AUSSENBREITE

NUR 119 CM

2505h T255			
Hydrauliksystem	Dreipunktaufhängung	Kategorie 1	
	max. Hubkraft am Kuppelpunkt, Ackerchiene	kg	600
Regelung	Position		
Pumpe	Einzel-Zahnradpumpe mit Mengenteiler		
	- Arbeitshydraulik	l/min	15,5
	- Servopumpe	l/min	10,5
Zapfwelle	hinten	U/min	540
	mitte	U/min	2000
Zusatzsteuergerät	1 optional		
Serienausstattung	zuschaltbarer Allradantrieb, hydraulische Lenkung, klappbarer Überrollbügel, Anhängerzugpendel, Differentialsperre hinten		
Anmerkung			

* abhängig von Bereifung



HUBKRAFT

Hubkraft am Kuppelpunkt:
600 KG

ZAPFWELLE

Elektro-Hydraulisch
zuschaltbar



Nebeneinander liegende Fahrpedale

Vorwärts- und Rückwärtspedal,
für schnellen Richtungswechsel



ZUBEHÖR | 1905H | T194



FRONTLADER BL90

- Hubvermögen bei max. Hubhöhe: 280 kg
- Schnell- An- und Abbausystem
- inkl. Leichtgut-Schaufel von 1230 mm



FRONTKRAFTHEBER

- Hubkraft am Kuppelpunkt: 500 kg
- Kat Kommunal mit Kuppeldreieck
- zwei Hydraulikanschlüsse
- Schwimmstellung in den Hubzylindern



MÄHWERK BM54

- Arbeitsbreite: 1370 mm
- gepresstes Mähdeck
- tiefgezogenes Mähergehäuse
- seitlicher Auswurf rechts
- werkzeuglos höhenverstellbar
- 3-Messer-System

Optional:

- Mulchkit

Frontlader Datenblatt		BL90
Maximale Hubhöhe	mm	1810
Ladehöhe - Schaufel waagrecht	mm	1646
Ladehöhe - Schaufel gekippt	mm	1369
Maximale Abschüttweite	mm	720
Maximaler Abschüttgrad	Grad	40
Maximale Abschüttweite am Boden	mm	1218
Maximaler Ankippwinkel	Grad	26
Schürftiefe	mm	100
Anbauhöhe	mm	1068
Tiefe der Schaufel (bis Rückseite Innenschale)	mm	440
Tiefe der gesamten Schaufel	mm	488
Höhe der Schaufel	mm	460
Breite der Schaufel	mm	1220
Hubkraft bei max. Hubhöhe	kgf	280
Maximale Ausbrechkraft	kgf	560
Mechanische Parallelführung	-	-
Werkzeugschnellwechselrahmen	-	-
Gewicht Frontladerschwinge	kg	92
Gewicht Schaufel	kg	52



WINTER-AUSSTATTUNG

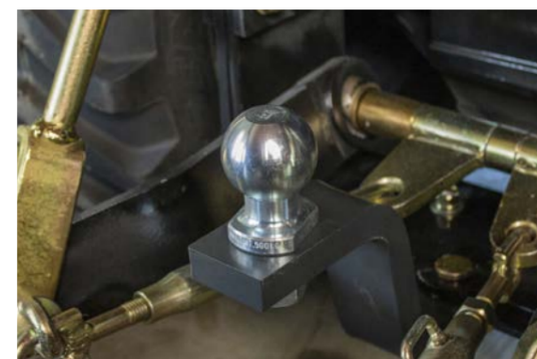
- Schneeschild 1400 mm
- Tellerstreuer 200 Ltr.
- Vollkabine inkl. Heizung und Lüftung
- Rundumleuchte für Kabine



ZULASSUNG

Der 1905h | T194 kann entweder mit LOF-Zulassung versehen werden oder als selbstfahrende Arbeitsmaschine genutzt werden.

Vorteil der selbstfahrenden Arbeitsmaschine: keine KFZ-Steuer sowie Hauptuntersuchungen.



PKW 50 KUGELBOLZEN

(ohne StVZO Zulassung)

REIFEN | 1905H | T194

RASEN

vorne: 16x7.50-8
hinten: 24x12.0-12

Außenbreite:
vorne: 110 cm
hinten: 113 cm



INDUSTRIE

vorne: 18x8.50-10
hinten: 26x12.0-12

Außenbreite:
vorne: 111 cm
hinten: 114 cm



ZUBEHÖR | 2505H | T255



FRONTLADER BL95SL / FC150P

- Schnell- An- und Abbausystem
- inkl. Schaufel
- mechanische Parallelführung
- Aufnahme: Euro (BL95SL) / Skid-Steer (FC150P)
(Werkzeuge auf S. 44)

Optional:

- 3. Steuerkreis (FC150P)



FRONTKRAFTHEBER

- Hubkraft am Kuppelpunkt: 700 kg
- Kuppeldreieck Kat Kommunal
- zwei Hydraulikanschlüsse
- Schwimmstellung in den Hubzylindern

Optional:

- Frontzapfwelle 2000 U/min rechtsdrehend
(in Fahrtrichtung)



LAGERBOCK

- Zugmaul mit Einhandstecker
- Kugelkupplung K50

Frontlader Datenblatt		BL95SL	STOLL FC150P
Maximale Hubhöhe	mm	2012	1993
Ladehöhe - Schaufel waagrecht	mm	1827	1845
Ladehöhe - Schaufel gekippt	mm	1385	1340
Maximale Abschüttweite	mm	380	220
Maximaler Abschüttgrad	Grad	50	71
Maximale Abschüttweite am Boden	mm	1417	1391
Maximaler Ankippwinkel	Grad	42	48
Schürftiefe	mm	105	75
Anbauhöhe	mm	1206	998
Tiefe der Schaufel (bis Rückseite Innenschale)	mm	480	460
Tiefe der gesamten Schaufel	mm	655	600
Höhe der Schaufel	mm	462	450
Breite der Schaufel	mm	1220	1220
Hubkraft bei max. Hubhöhe	kgf	450	350
Maximale Ausbrechkraft	kgf	694	560
Mechanische Parallelführung		Ja	Ja
Werkzeugschnellwechselrahmen		Skid-Steer	Skid-Steer
Gewicht Frontladerschwinge	kg	178	165
Gewicht Schaufel	kg	66	100



MÄHWERK BM60

- Arbeitsbreite: 1532 mm
- gepresstes Mähdeck
- tiefgezogenes Mähergehäuse
- seitlicher Auswurf rechts
- werkzeuglos höhenverstellbar
- 3-Messer-System



WINTER-AUSSTATTUNG

- Schneeschild 1400 mm
- Tellerstreuer 200 Ltr.
- Vollkabine inkl. Heizung und Lüftung
- Rundumleuchte für Kabine
- Aufstellbare Frontscheibe

REIFEN | 2505H | T255

RADIAL

vorne: 23x10,5-12
hinten: 280/70 R18

Außenbreite:
vorne: 128 cm
hinten: 125 cm



INDUSTRIE

vorne: 23x8,50-12
hinten: 12-16,5

Außenbreite:
vorne: 125 cm
hinten: 125 cm



RASEN

vorne: 20x8,00-10
hinten: 29x12,50-15

Außenbreite:
vorne: 120 cm
hinten: 125 cm



00 SERIE

24 PS

Passt genau!

Bewährter denn je sind die Kompakttraktoren der 00-Serie.

Dank einer minimalen Außenbreite von nur 133 cm ist diese perfekt für Arbeiten in beengtem Terrain geeignet. Dabei ermöglicht umfangreiches Zubehör das Konfigurieren auf Ihre Bedürfnisse und ergonomisch angeordnete Bedienelemente machen das Arbeiten auch für große Personen angenehm. Dank der gedämmten Vollkabine mit Heizung/ Lüftung findet die 00-Serie ebenfalls Anwendung im kommunalen Bereich.

Erleben Sie, wie groß klein sein kann.



TECHNISCHE DATEN | 2500L & 2500HL

		2500L	2500hL
Abmessungen	Länge	mm	3132
	Breite*	mm	1330 - 1410
	Höhe*	mm	2240 - 2330
	Radstand	mm	1670
	Bodenfreiheit*	mm	407
	Leergewicht	kg	998 923
	Min. Wendekreis (außen)	mm	5200
max. Achslast	vorne	kg	540
	hinten	kg	1160
zul. Gesamtgewicht		kg	1700
Motor	Hersteller	KUKJE	
	Typ	wassergekühlter 3-Zylinder 4-Takt Diesel	
	Model	A1100	
	Einspritzung	indirekt	
Leistung	PS	24	
	KW	18	
Zylinderanzahl		3	
Hubraum	ccm	1175	
Luftfilter		Trockenluftfilter	
Tankinhalt	Liter	23	
Batterie	Volt	12	
Kupplung		Einscheiben-Trockenkupplung	-
Lenkung		hydraulisch	
Angetriebene Räder		4 (2 und 2 zuschaltbar)	
Reifen	Ackerstollen	vorne	7 - 16
		hinten	11.2 - 20

MOTORLEISTUNG

24 PS

HUBKRAFT HECKKRAFTHEBER

650 KG

MINIMALE AUSSENBREITE

133 CM

		2500L	2500hL
Getriebe	Typ	Schaltgetriebe	Hydrostat
			2-Stufen
	Gänge	vorwärts 6, rückwärts 2	
	Höchstgeschwindigkeit*	km/h	22 24
Hydrauliksystem	Dreipunktaufhängung	Kategorie 1	
	max. Hubkraft am Kuppelpunkt, Ackerschiene	kg	650
	Regelung	Position	
	Pumpe	Tandempumpe	
	- Arbeitshydraulik	l/min	18,2
	- Servopumpe	l/min	13
Zapfwelle	hinten	U/min	540/960
	mitte	U/min	2500
Zusatzsteuergerät		1x doppelwirkend hinten	
Serienausstattung	Fahrzeugausstattung nach StVZO, Sicherheitsgurt, verstellbarer Fahrersitz, zuschaltbarer Allradantrieb, hydraulische Lenkung, klappbarer Überrollbügel, Anhängerzugpendel, Differentialsperre hinten		

* abhängig von Bereifung



HUBKRAFT

Hubkraft am Kuppelpunkt: 600 KG

VIEL FREIRAUM

Gutes Platzangebot, auch mit Vollkabine!



ROBUSTE VORDERACHSE

Allrad, hoher Einschlagwinkel und hohe Bodenfreiheit erleichtern das Manövrieren





Abbildung ähnlich

FRONTLADER BL05 & BL05SL

- Hubvermögen bei max. Hubhöhe: 650 kg
- Schnell- An- und Abbausystem
- inkl. Schaufel
- Mechanische Parallelführung (BL05SL)
- Euro Aufnahme (BL05SL) (Werkzeuge S. 44)

Optional:

- 3. Steuerkreis (BL05SL)



Abbildung ähnlich

FRONTKRAFTHEBER

- Hubkraft am Kuppelpunkt: 500 kg
- Kat Kommunal mit Kuppeldreieck
- zwei Hydraulikanschlüsse
- Schwimmstellung in den Hubzylindern

Optional:

- Frontzapfwelle 2500 U/min linksdrehend oder 1000 U/min rechtsdrehend unter Last schaltbar (jeweils in Fahrtrichtung)



LAGERBOCK

- Zugmaul mit Einhandstecker
- Kugelkupplung K50

Alternativ:

- ansteckbares Zugmaul mit Einhandstecker
- Kugelbolzen mit Klappsplint im Standardzugpendel verwendbar. (ohne StVZO Zulassung)

Frontlader Datenblatt		BL05	BL05SL
Maximale Hubhöhe	mm	2223	2360
Ladehöhe - Schaufel waagrecht	mm	2092	2176
Ladehöhe - Schaufel gekippt	mm	1731	1767
Maximale Abschüttweite	mm	463	285
Maximaler Abschüttgrad	Grad	42	47
Maximale Abschüttweite am Boden	mm	1440	1547
Maximaler Ankippwinkel	Grad	35	45
Schürftiefe	mm	100	102
Anbauhöhe	mm	1176	1255
Tiefe der Schaufel (bis Rückseite Innenschale)	mm	467	467
Tiefe der gesamten Schaufel	mm	586	639
Höhe der Schaufel	mm	484	484
Breite der Schaufel	mm	1380	1380
Hubkraft bei max. Hubhöhe	kgf	650	650
Maximale Ausbrechkraft	kgf	1234	1234
Mechanische Parallelführung		-	Ja
Werkzeugschnellwechselrahmen		-	EURO
Gewicht Frontladerschwinge	kg	136	189
Gewicht Schaufel	kg	59	63



WINTER-AUSSTATTUNG

- Schneeschild 1400 mm
- Vario-Schneepflug 1500 mm
- Tellerstreuer 200 Ltr.
- hydraulische Stremengen-Regulierung
- lärmgedämpfte Vollkabine inkl. Heizung und Lüftung



ACKER

vorne: 7-16
hinten: 11.2-20

Außenbreite:
vorne: 135 cm
hinten: 138 cm



RADIAL KLEIN

vorne: 23x10,5-12
hinten: 280/70 R18

Außenbreite:
vorne: 133 cm
hinten: 126 cm



RADIAL GROß

vorne: 200/70 R16
hinten: 320/70 R20

Außenbreite:
vorne: 131 cm
hinten: 141 cm

KOMMUNAL

vorne: 200/70 R16
hinten: 320/70 R20

Außenbreite:
vorne: 129 cm
hinten: 133 cm



INDUSTRIE

vorne: 23x8.50-12
hinten: 12-16.5

Außenbreite:
vorne: 131 cm
hinten: 134 cm



RASEN

vorne: 23x8.50-12
hinten: 33x12.50-16.5

Außenbreite:
vorne: 129 cm
hinten: 134 cm



F SERIE

25 bis 48 PS

Starke Sache!

Als kleiner Bruder der 25-Serie bietet die F-Serie einen noch kompakteren Traktor, ohne dabei auf Komfort verzichten zu müssen.

Die Vier-Säulen-Kabine mit Radio, Heizung und Klimaanlage macht die F-Serie noch schöner und bietet eine hervorragende Rundumsicht. Eine starke LED-Light-Bar macht die Nacht zum Tag.

Dank dem abklappbaren Überrollbügel der Rn-Serie ist keine Durchfahrt zu niedrig.



TECHNISCHE DATEN | F25RN / F50RN/HN

		F25Rn	F50Rn	F50Hn
Abmessungen	Länge	mm	3429	
	Breite*	mm	1330 - 1610	
	Höhe*	mm	2420 - 2650	
	Radstand	mm	1670	
	Bodenfreiheit*	mm	330	
Leergewicht	kg	1431	1548	1539
	Min. Wendekreis (außen)	mm	4750	
max. Achslast	vorne	kg	860	
	hinten	kg	1630	
zul. Gesamtgewicht	kg	2490		
Anhängelast	ungebremst	kg	1920	
	gebremst	kg	3500	
Motor	Hersteller	KUKJE		
	Typ	wasser-gekühlter 3-Zylinder 4-Takt Diesel	wasser-gekühlter 4-Zylinder 4-Takt Diesel	
Model		A1700N6	A2300N2	
Einspritzung		indirekt		
Leistung	PS	25	49	
	KW	18,4	36	
Zylinderanzahl		3	4	
Hubraum	ccm	1714	2286	
Luftfilter		Trockenluftfilter		
Tankinhalt	Liter	30		
Batterie	Volt	12		
Kupplung		Einscheiben Trockenkupplung	-	
Lenkung		hydraulisch		
Angetriebene Räder		4 (2 und 2 zuschaltbar)		

MOTORLEISTUNG

25 BIS 48 PS

HUBKRAFT HECKKRAFTHEBER

1500 KG

WENDEGETRIEBE (RN)

12 VORWÄRTS / 12 RÜCKWÄRTS

		F25Rn	F50Rn	F50Hn
Reifen	Ackerstollen	vorne	7 - 16	
		hinten	11.2 - 24	
Getriebe	Typ	Schaltgetriebe, synchronisiert	Hydrostat	
	Hydrostat		-	3-Stufen
Gänge		vorwärts 12, rückwärts 12		-
Höchstgeschwindigkeit*	km/h	28		
Hydrauliksystem	Dreipunktaufhängung	Kategorie 1		
	max. Hubkraft am Kuppelpunkt, Ackerschne	kg	1500	
Regelung		Position / Zugwiderstand		
Pumpe		Tandempumpe		
- Arbeitshydraulik	l/min	34		
	- Servopumpe	l/min	18	
Zapfwelle	hinten	U/min	540	
Zusatzsteuergerät		1x doppelwirkend hinten + 1x doppelwirkend optional		
Serienausstattung	Fahrzeugausstattung nach StVZO, Sicherheitsgurt, verstellbarer Fahrersitz, zuschaltbarer Allradantrieb, hydraulische Lenkung, klappbarer Überrollbügel, Anhängerzugpendel, Differentialsperre hinten			

* abhängig von Bereifung



VIEL FREIRAUM

Gutes Platzangebot und einfach zu erreichende Bedienelemente



HUBKRAFT

Hubkraft am Kuppelpunkt:
1500 KG

WENDEGETRIEBE (RN)

Ein mechanisches Wendegetriebe für schnellen Richtungswechsel



SCHMAL UND WENDIG

Minimale Außenbreite von nur 133 cm (Standard-Ackerbereifung)



TECHNISCHE DATEN | F50CN / F50CHN

		F50Cn	F50Chn
Abmessungen	Länge	mm	3429
	Breite*	mm	1320 - 1530
	Höhe*	mm	2220 - 2250
	Radstand	mm	1670
	Bodenfreiheit*	mm	330
	Leergewicht	kg	1592
max. Achslast	vorne	kg	860
	hinten	kg	1630
zul. Gesamtgewicht		kg	2490
Anhängelast	ungebremst	kg	1920
	gebremst	kg	3500
Motor	Hersteller	KUKJE	
	Typ	wassergekühlter 4-Zylinder 4-Takt Diesel	
Model	A2300N2		
Einspritzung	indirekt		
Leistung	PS	49	
	KW	36	
Zylinderanzahl	4		
Hubraum	ccm	2287	
Luftfilter	Trockenluftfilter		
Tankinhalt	Liter	30	
Batterie	Volt	12	
Kupplung	Einscheiben Trockenkupplung		
Lenkung	hydraulisch		
Angetriebene Räder	4 (2 und 2 zuschaltbar)		
Reifen	Ackerstollen	vorne	7 - 16
		hinten	11.2 - 24

MOTORLEISTUNG

48 PS

HUBKRAFT HECKKRAFTHEBER

1500 KG

WENDEGETRIEBE (CN)

12 VORWÄRTS / 12 RÜCKWÄRTS

		F50Cn	F50Chn
Getriebe	Typ	Schaltgetriebe, synchronisiert	Hydrostat
	Hydrostat	-	3-Stufen
Gänge		vorwärts 12, rückwärts 12	-
	Höchstgeschwindigkeit*	km/h	27
Hydrauliksystem	Dreipunktaufhängung		Kategorie 1
	max. Hubkraft am Kuppelpunkt, Ackerschiene	kg	1500
Regelung			Position / Zugwiderstand
	Pumpe		Tandempumpe
- Arbeitshydraulik		l/min	34
	- Servopumpe	l/min	18
Zapfwelle	hinten	U/min	540
Zusatzsteuergerät		2x doppelwirkend vorne und 2x doppelwirkend hinten	
Serienausstattung	Fahrzeugausstattung nach StVZO, Sicherheitsgurt, verstellbarer Fahrersitz, zuschaltbarer Allradantrieb, hydraulische Lenkung, Anhängerzugpendel, Differentialsperre hinten, Kabine mit Klimaanlage, MP3-Radio mit USB		

* abhängig von Bereifung



LED-LIGHTBAR

Machen Sie die Nacht zum Tag!

HUBKRAFT

Hubkraft am Kuppelpunkt:
1500 KG



KOMFORTKABINE

hervorragende Rundumsicht, MP3-Radio mit USB, Heizung und Klimaanlage serienmäßig



SCHMAL UND WENDIG

Minimale Außenbreite von nur 132 cm (Standard-Ackerbereifung)

HYDRAULIK AUSSTATTUNG

zwei doppelwirkende Hydraulik-Steuergeräte vorne und hinten serienmäßig





FRONTLADER BL15SL

- Schnell- An- und Abbausystem
- inkl. Schaufel
- mechanische Parallelführung
- Euro Aufnahme (Werkzeuge auf Seite 44)

Optional:

- 3. Steuerkreis



FRONTKRAFTHEBER

- Hubkraft am Kuppelpunkt: 1200 kg
- Kat 1 mit Fanghaken
- zwei Hydraulikanschlüsse
- Schwimmstellung in den Hubzylindern

Optional:

- Frontzapfwelle 1000 U/min rechtsdrehend (in Fahrtrichtung)



LAGERBOCK

- Zugmaul mit Einhandstecker
- automatisches Zugmaul
- Kugelkupplung K50

Alternativ Kugelbolzen mit Klappsplint im Standardzugpendel verwendbar. (ohne StVZO Zulassung)

Frontlader Datenblatt		BL15SL (HANIL)	BL15SL (GMT)
Maximale Hubhöhe	mm	2694	2692
Ladehöhe - Schaufel waagrecht	mm	2405	2474
Ladehöhe - Schaufel gekippt	mm	1952	1977
Maximale Abschüttweite	mm	286	400
Maximaler Abschüttgrad	Grad	54	56
Maximale Abschüttweite am Boden	mm	1707	1888
Maximaler Ankippwinkel	Grad	43	48
Schürftiefe	mm	72	127
Anbauhöhe	mm	1444	1472
Tiefe der Schaufel (bis Rückseite Innenschale)	mm	512	536
Tiefe der gesamten Schaufel	mm	717	726
Höhe der Schaufel	mm	496	520
Breite der Schaufel	mm	1570	1570
Hubkraft bei max. Hubhöhe	kgf	860	1093
Maximale Ausbrechkraft	kgf	1809	1573
Mechanische Parallelführung		Ja	Ja
Werkzeugschnellwechselrahmen		EURO	EURO
Gewicht Frontladerschwinge	kg	289	282
Gewicht Schaufel	kg	96	102



WINTER-AUSSTATTUNG

- Vario-Schneepflug 2000 mm
- Tellerstreuer 400 Ltr.
- hydraulische Stremengen-Regulierung



ACKER

vorne: 7-16
hinten: 11.2-24

Außenbreite:

Rn	Cn
vorne: 132 cm	132 cm
hinten: 133 cm	131 cm



KOMMUNAL SCHMAL

vorne: 200/70 R16
hinten: 300/80 R24

Außenbreite:

Rn	Cn
vorne: 138 cm	138 cm
hinten: 139 cm	140 cm



KOMMUNAL BREIT (nur Rn)

vorne: 280/70 R16
hinten: 380/70 R24

Außenbreite:

Rn
vorne: 152 cm
hinten: 158 cm

RADIAL

vorne: 260/70 R16
hinten: 360/70 R24

Außenbreite:

Rn	Cn
vorne: 151 cm	148 cm
hinten: 150 cm	153 cm



RASEN

vorne: 215/70R16
hinten: 310/75-24

Außenbreite:

Rn	Cn
vorne: 137 cm	137 cm
hinten: 138 cm	139 cm



(nur Rn) INDUSTRIE

vorne: 10-16.5
hinten: 16.0/70-24

Außenbreite:

Rn
vorne: 142 cm
hinten: 161 cm



25 SERIE

48 bis 58 PS

Für starke Auftritte!

Leistungsstark. Zuverlässig. Wendig. Modern.

Die Branson 25-Serie überzeugt in jeglicher Hinsicht und lässt durch umfangreiches Zubehör keine Wünsche mehr offen.

Dank moderner Vollkabine mit Radio, Heizung und Klimaanlage bietet die 25C-Serie einen hervorragenden Komfort und lässt Sie Ihre Arbeit in Zukunft angenehm erledigen. Eine robuste Portalvorderachse mit 60° Einschlagwinkel macht die 25-Serie zudem extrem wendig.

Mit dem abklappbaren Überrollbügel der 25R-Serie ist keine Durchfahrt zu niedrig.

Vorteile, die für sich sprechen und dabei attraktiv im Preis sind.

Der Branson 5025C in Aktion:



TECHNISCHE DATEN | 5025R & 6225R

		5025R	6225R
Abmessungen	Länge	mm	3421
	Breite*	mm	1650 - 1790
	Höhe*	mm	2520
	Radstand	mm	1806
	Bodenfreiheit*	mm	355
Leergewicht		kg	1795
	Min. Wendekreis (außen)	mm	4750
max. Achslast	vorne	kg	933
	hinten	kg	2217
zul. Gesamtgewicht		kg	3150
Anhängelast	ungebremst	kg	2320
	gebremst	kg	4000
Motor	Hersteller	KUKJE	
	Typ	wassergekühlter 4-Zylinder 4-Takt Diesel	
Model	A2300N2	A2300T3	
Einspritzung	indirekt	indirekt Turbo	
Leistung	PS	49	58
	KW	36	43
Zylinderanzahl		4	
Hubraum	ccm	2287	
Luftfilter		Trockenluftfilter	
Tankinhalt	Liter	45	
Batterie	Volt	12	
Kupplung		Einscheiben Trockenkupplung	
Lenkung		hydraulisch	
Angetriebene Räder		4 (2 und 2 zuschaltbar)	
Reifen	Ackerstollen	vorne	9,5 - 16

MOTORLEISTUNG

48 PS

HUBKRAFT HECKKRAFTHEBER

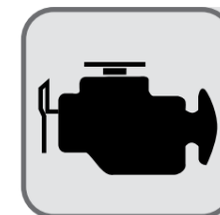
1500 KG

WENDEGETRIEBE

12 VORWÄRTS / 12 RÜCKWÄRTS

		5025R	6225R
Getriebe	Typ	hinten	13.6 - 26
			Schaltgetriebe, synchronisiert
Gänge		vorwärts 12, rückwärts 12	
	Höchstgeschwindigkeit*	km/h	29
Hydrauliksystem	Dreipunktaufhängung	Kategorie 1	Kategorie 2
	max. Hubkraft am Kuppelpunkt, Ackerschiene	kg	1500
Regelung		Position / Zugwiderstand	
Pumpe		Tandempumpe	
	- Arbeitshydraulik	l/min	39
	- Servopumpe	l/min	18
Zapfwelle	hinten	U/min	540 / 540 Eco
Zusatzsteuergerät		2x doppelwirkend vorne und 2x doppelwirkend hinten	
Serienausstattung	Fahrzeugausstattung nach StVZO, Sicherheitsgurt, verstellbarer Fahrersitz, zuschaltbarer Allradantrieb, hydraulische Lenkung, klappbarer Überrollbügel, verstellbares Lenkrad, Anhängerzugpendel, Differentialsperre hinten		

* abhängig von Bereifung



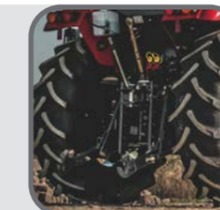
MOTOR

Kraftvoller 4-Zylinder Diesel mit 2,3 Liter Hubraum



WENDEGETRIEBE

Ein mechanisches Wendegeräte für schnellen Richtungswechsel



HUBKRAFT

1500 KG am Kuppelpunkt



WENDIG

Hervorragender Lenkeinschlag von 60°

TECHNISCHE DATEN | 5025C & 6225C

		5025C	6225C
Abmessungen	Länge	mm	3421
	Breite*	mm	1650 - 1790
	Höhe*	mm	2450 - 2500
	Radstand	mm	1806
	Bodenfreiheit*	mm	355
	Leergewicht	kg	2030
Min. Wendekreis (außen)		mm	4750
max. Achslast	vorne	kg	933
	hinten	kg	2217
zul. Gesamtgewicht		kg	3150
Anhängelast	ungebremst	kg	2320
	gebremst	kg	4000
Motor	Hersteller	KUKJE	
	Typ	wassergekühlter 4-Zylinder 4-Takt Diesel	
Model		A2300N2	A2300T3
	Einspritzung	indirekt	indirekt Turbo
Leistung	PS	49	58
	KW	36	43
Zylinderanzahl		4	
Hubraum	ccm	2287	
Luftfilter		Trockenluftfilter	
Tankinhalt	Liter	45	
Batterie	Volt	12	
Kupplung		Einscheiben Trockenkupplung	
Lenkung		hydraulisch	
Angetriebene Räder		4 (2 und 2 zuschaltbar)	
Reifen	Ackerstollen	vorne	9.5 - 16

MOTORLEISTUNG

48 ODER 58 PS

HUBKRAFT HECKKRAFTHEBER

1500 KG

WENDEGETRIEBE

12 VORWÄRTS / 12 RÜCKWÄRTS

		5025C	6225C
Getriebe	Typ	hinten	13.6 - 26
			Schaltgetriebe, synchronisiert
Gänge		vorwärts 12, rückwärts 12	
	Höchstgeschwindigkeit*	km/h	29
Hydrauliksystem	Dreipunktaufhängung	Kategorie 1	Kategorie 2
	max. Hubkraft am Kuppelpunkt, Ackerschiene	kg	1500
Regelung		Position / Zugwiderstand	
Pumpe		Tandempumpe	
	- Arbeitshydraulik	l/min	39
	- Servopumpe	l/min	18
Zapfwelle	hinten	U/min	540 / 540 Eco
Zusatzsteuergerät		2x doppelwirkend vorne und 2x doppelwirkend hinten	
Serienausstattung	Fahrzeugausstattung nach StVZO, Sicherheitsgurt, verstellbarer Fahrersitz, zuschaltbarer Allradantrieb, hydraulische Lenkung, verstellbares Lenkrad, Anhängerzugpendel, Differentialsperre hinten, Kabine mit Klimaanlage, MP3-Radio mit USB		

* abhängig von Bereifung

KOMFORTKABINE

hervorragende Rundumsicht, MP3-Radio mit USB, Heizung und Klimaanlage serienmäßig



HUBKRAFT

Hubkraft am Kuppelpunkt:
1500 KG



WENDIG

Hervorragender Lenkeinschlag von 60°





FRONTLADER FC450P / BL25SL

- Schnell- An- und Abbausystem
- mechanische Parallelführung
- Euro Aufnahme inkl. Schaufel (Siehe S. 44)

Optional:

- Schwingungstilgung (Stoll FC450P)
- 3. Steuerkreis

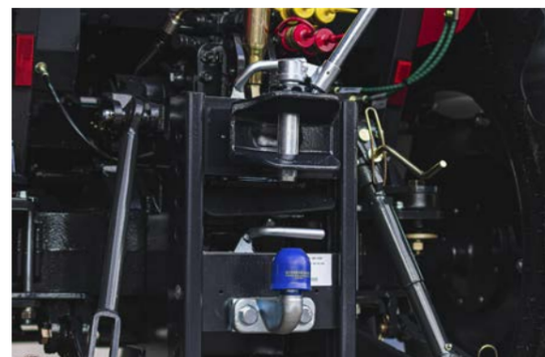


FRONTKRAFTHEBER

- Hubkraft am Kuppelpunkt: 1200 kg
- Kat 1 mit Fanghaken
- zwei Hydraulikanschlüsse
- Schwimmstellung in den Hubzylindern

Optional:

- Frontzapfwelle 1000 U/min unter Last schaltbar rechtsdrehend (in Fahrtrichtung)



LAGERBOCK

- Zugmaul mit Einhandstecker
- automatisches Zugmaul
- Kugelkupplung K50

Alternativ Kugelbolzen mit Klappsplint im Standardzugpendel verwendbar. (ohne StVZO Zulassung)

Frontlader Datenblatt		BL25SL (HANIL)	BL25SL (GMT)	Stoll FC450P
Maximale Hubhöhe	mm	2715	2743	2588
Ladehöhe - Schaufel waagrecht	mm	2426	2525	2426
Ladehöhe - Schaufel gekippt	mm	1956	2028	1806
Maximale Abschüttweite	mm	433	377	298
Maximaler Abschüttgrad	Grad	57	56	74
Maximale Abschüttweite am Boden	mm	1805	1748	1665
Maximaler Ankippwinkel	Grad	42	48	41
Schürftiefe	mm	109	76	108
Anbauhöhe	mm	1460	1523	1300
Tiefe der Schaufel (bis Rückseite Innenschale)	mm	512	536	600
Tiefe der gesamten Schaufel	mm	496	520	570
Höhe der Schaufel	mm	717	726	767
Breite der Schaufel	mm	1730	1740	1700
Hubkraft bei max. Hubhöhe	kgf	1198	1148	920
Maximale Ausbrechkraft	kgf	2458	1652	1010
Mechanische Parallelführung		JA	Ja	Ja
Werkzeugschnellwechselrahmen		EURO	EURO	EURO
Gewicht Frontladerschwinge	kg	325	298	270
Gewicht Schaufel	kg	104	115	130



WINTER-AUSSTATTUNG

- Vario-Schneepflug 2000 mm
- Tellerstreuer 400 Ltr.
- hydraulische Strommengen-Regulierung



ACKER

vorne: 9.5-16
hinten: 13.6-26

Außenbreite:
vorne: 168 cm
hinten: 156 cm



KOMMUNAL BREIT

vorne: 280/70 R16
hinten: 380/70 R24

Außenbreite:
vorne: 168 cm
hinten: 165 cm



AUCH ERHÄLTlich

WETTERSCHUTZKABINE

- Dach und Frontscheibe

DRUCKLUFTBREMSANLAGE (6225C)

- Gebremste Anhängelast: 8.000 kg
- Bestehend aus WABCO Qualitätskomponenten

RADIAL

vorne: 280/70 R18
hinten: 380/70 R28

Außenbreite:
vorne: 165 cm
hinten: 165 cm



INDUSTRIE

vorne: 12-16.5
hinten: 17.5L-24

Außenbreite:
vorne: 172 cm
hinten: 177 cm



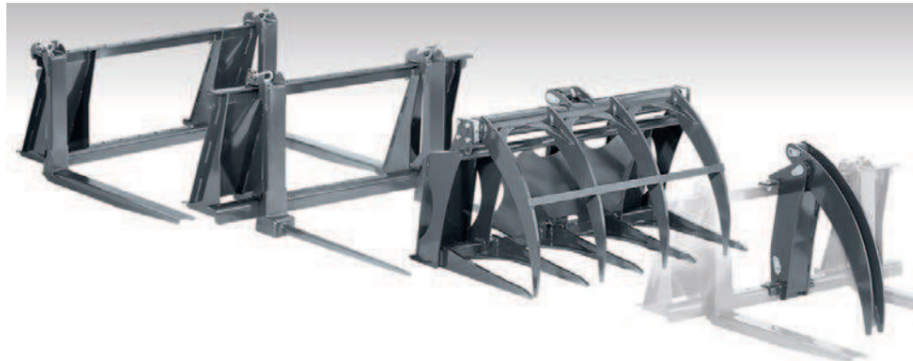
RASEN

vorne: 12-16.5
hinten: 17.5L-24

Außenbreite:
vorne: 175 cm
hinten: 179 cm



WERKZEUGPROGRAMM



SKID-STEER

Ballenspieße mit Rahmen 700 mm
Palettengabel mit Rahmen 800 mm
Greifgabel 1150 mm (3. Steuerkreis erforderlich)
Obergreifer für Palettengabel (3. Steuerkreis erforderlich)



EURO

Dunggabel 1200 mm
Palettengabel mit Rahmen 1200 mm
Ballenspieße mit Rahmen 880 mm



WEBER GERÄTE GMBH

Der Firmensitz der Weber Geräte GmbH in Freudenberg. Von hier beliefern wir den gesamten deutschen Markt. Die 25.000 lagernden Ersatzteile versprechen eine schnelle Verfügbarkeit.

Wir sind nicht nur offizieller Importeur für Deutschland, sondern ebenso Repräsentant für den europäischen Markt und versorgen Branson Händler in ganz Europa mit Ersatzteilen.



TYM CORPORATION

Das 1951 als Tong Yang Moolsan Co. Ltd gegründete koreanische Unternehmen TYM ist ein weltweit agierender Hersteller für Landmaschinen. Durch die 2016 begonnene Akquirierung der Kukje Machinery Co. Ltd zählt die 2020 neu gegründete TYM Corporation als einer der größten Landmaschinen-Hersteller in der Republik Korea. 2022 wurde ein Rebranding durchgeführt und alle Traktoren von Branson und Tong Yang Moolsan unter der Marke TYM vereint und mit einem neuen Logo repräsentiert.



Impressum

Weber Geräte GmbH
Branson Deutschland

Alte Eisenstraße 27-29
57258 Freudenberg

info@weber-geraete.de
www.branson-germany.de



facebook.com/bransondeutschland



instagram.com/bransongermany

Technische Änderungen,
Irrtum und Druckfehler vorbehalten.



BRANSON-GERMANY.DE



facebook.com/bransondeutschland



instagram.com/bransongermany

Branson-Gesamtkatalog
Version 22.5.0