

# GESAMTKATALOG 2021



**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	8
2505H	10
ZUBEHÖR	12

## 25-SERIE

32	5025R
34	5025C/6225C
36	ZUBEHÖR



30-37

16-21



## 00-SERIE

2500L/2500HL	18
ZUBEHÖR	20

## K-SERIE

40	K78
42	ZUBEHÖR



38-43

22-29



## F-SERIE

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

## WERKZEUGE

44	SKID-STEER
44	EURO
46	ÜBER UNS



44-47

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

1905h			
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	900
	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

Hydrauliksystem	Dreipunktaufhängung	Kategorie 1
	max. Hubkraft am Kuppelpunkt, kg	499
	Ackerschiene	
	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

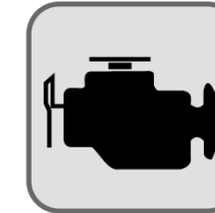


### VIEL FREIRAUM

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

2505h			
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**

Hydrauliksystem	Dreipunktaufhängung	Kategorie 1
	max. Hubkraft am Kuppelpunkt, kg	600
	Ackerschiene	
	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



## 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
Höhe der Schaufel	mm	460
Tiefe der gesamten Schaufel (bis unter Lagerzapfen)	mm	488
Hubvermögen bei max. Hubhöhe	kg	280
Maximale Ausbrechkraft	kgf	502



## WINTER-AUSSTATTUNG

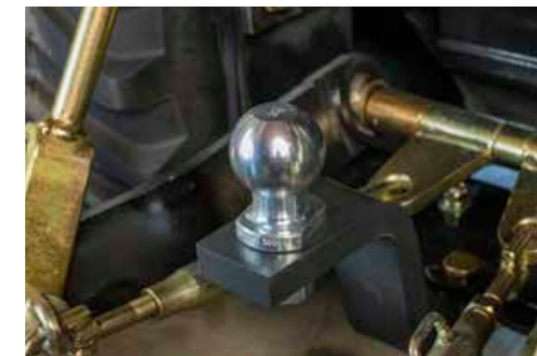
- Schneeschild 1400 mm
- Tellerstreuer 200 Ltr.
- Vollkabine inkl. Heizung und Lüftung
- Rundumleuchte für Kabine



## ZULASSUNG

Der Branson 1905h 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

## 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





## FRONTLADER FC150P

- Hubvermögen bei max. Hubhöhe: 350 kg
- Schnell- An- und Abbausystem
- inkl. Schaufel
- mechanische Parallelführung
- Skid-Steer Aufnahme (Werkzeuge auf S. 44)

Optional:

- 3. Steuerkreis



## FRONTKRAFTHEBER

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

Optional:

- Frontzapfwelle 2000 U/min linksdrehend (in Fahrtrichtung)



## LAGERBOCK

- Zugmaul mit Einhandstecker
- Kugelkupplung K50

Frontlader Datenblatt	FC150P	
Maximale Hubhöhe	mm	2000
Ladehöhe - Schaufel waagrecht	mm	1845
Ladehöhe - Schaufel gekippt	mm	1340
Maximale Abschüttweite	mm	220
Maximaler Abschüttgrad	Grad	71
Maximaler Ankippwinkel	Grad	48
Schürftiefe	mm	75
Anbauhöhe	mm	998
Tiefe der Schaufel (bis Rückseite Innenschale)	mm	460
Höhe der Schaufel	mm	450
Breite der Schaufel	mm	1220
Hubvermögen bei max. Hubhöhe	kg	350
Maximale Ausbrechkraft	kgf	560
Mechanische Parallelführung		Ja
Werkzeugschnellwechselrahmen		Skid-Steer



## MÄHWERK BM60

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



## ACKER

vorne: 6-12  
hinten: 9.5-16

Außenbreite:  
vorne: 106 cm  
hinten: 119 cm



## WINTER-AUSSTATTUNG

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

## 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 Kompaktraktoren 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
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





## 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)



## 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	1597
Maximaler Ankippwinkel	Grad	35	45
Schürftiefe	mm	100	102
Anbauhöhe	mm	1176	1255
Tiefe der Schaufel (bis Rückseite Innenschale)	mm	467	467
Höhe der Schaufel	mm	484	484
Tiefe der gesamten Schaufel (bis unter Lagerzapfen)	mm	586	639
Hubvermögen bei max. Hubhöhe	kg	650	650
Maximale Ausbrechkraft	kgf	1234	1234
Mechanische Parallelführung		-	Ja
Werkzeugschnellwechselrahmen		-	EURO
Gewicht der Frontladerschwinge	kg	136	189
Gewicht der Schaufel	kg	59	63
Gesamtgewicht	kg	262	320



## 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	48	
	KW	18,4	35,3	
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, voll synchronisiert	Hydrostat	
	Hydrostat		-	3-Stufen	
Gänge			vorwärts 12, rückwärts 12		-
	Höchstgeschwindigkeit*	km/h	28		
Hydrauliksystem	Dreipunktaufhängung		Kategorie 1		
	max. Hubkraft am Kuppelpunkt, Ackerschleife	kg	1500		
Regelung			Position / Zugwiderstand		
	Pumpe		Tandempumpe		
- Arbeitshydraulik		l/min	34		
	- Servopumpe	l/min	18		
Zapfwelle	hinten	U/min	540 / 540 Eco		
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
min. Wendekreis (außen)		mm	4750
		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	wassergekühlter 4-Zylinder 4-Takt Diesel	
Model		A2300N2	
		A2300N2	
Einspritzung		indirekt	
		indirekt	
Leistung	PS	48	
	KW	34,2	
Zylinderanzahl		4	
Hubraum	ccm	2286	
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, voll synchronisiert	Hydrostat
	Hydrostat	-	3-Stufen
	Gänge	vorwärts 12, rückwärts 12	-
Hydrauliksystem	Höchstgeschwindigkeit*	km/h	27
	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 / 540 Eco
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

- Hubvermögen bei max. Hubhöhe: 970 kg
- 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	
Maximale Hubhöhe	mm	2598
Ladehöhe - Schaufel waagrecht	mm	2305
Ladehöhe - Schaufel gekippt	mm	1846
Maximale Abschüttweite	mm	327
Maximaler Abschüttgrad	Grad	54
Maximale Abschüttweite am Boden	mm	1707
Maximaler Ankippwinkel	Grad	41
Schürftiefe	mm	72
Tiefe der Schaufel (bis Rückseite Innenschale)	mm	512
Höhe der Schaufel	mm	496
Tiefe der gesamten Schaufel (bis unter Lagerzapfen)	mm	717
Hubvermögen bei max. Hubhöhe	kg	860
Mechanische Parallelführung		Ja
Werkzeugschnellwechselrahmen		EURO
Schaufel (Breite)	mm	1500
Gewicht der Frontladerschwinge	kg	268
Gewicht der Schaufel	kg	96
Gewicht der Kupplung	kg	78
Gesamtgewicht des Frontladers	kg	442



## 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

5025R			
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	
	Einspritzung	indirekt	
Leistung	PS	48	
	KW	34,2	
	Zylinderanzahl	4	
	Hubraum	ccm	2286
	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

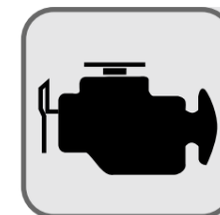
1500 KG

## WENDEGETRIEBE

12 VORWÄRTS / 12 RÜCKWÄRTS

5025R			
Getriebe	Typ	hinten	13.6 - 26
	Gänge	Schaltgetriebe, voll synchronisiert	
	Höchstgeschwindigkeit*	km/h	vorwärts 12, rückwärts 12
Hydrauliksystem	Dreipunktaufhängung	Kategorie 1	
	max. Hubkraft am Kuppelpunkt, Ackerschiene	kg	1500
	Regelung	Position / Zugwiderstand	
Zapfwelle	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



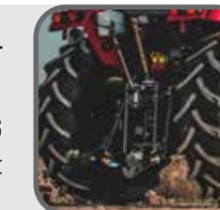
### MOTOR

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	48	58
	KW	34,2	43
Zylinderanzahl		4	
Hubraum	ccm	2286	
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, voll 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

## SONDERMODELL

Der Branson 5025C ist auch als Black Edition erhältlich



## 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 (Stoll FC450P)



## 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		Stoll FC450P Euro	BL25SL
Maximale Hubhöhe	mm	2590	2708
Ladehöhe - Schaufel waagrecht	mm	2426	2120
Ladehöhe - Schaufel gekippt	mm	1806	1950
Maximale Abschüttweite	mm	198	430
Maximaler Abschüttgrad	Grad	74	56
Maximale Abschüttweite am Boden	mm	1636	1780
Maximaler Ankippwinkel	Grad	41	42
Schürftiefe	mm	110	116
Anbauhöhe	mm	1100	1455
Tiefe der Schaufel (bis Rückseite Innenschale)	mm	600	512
Höhe der Schaufel	mm	570	496
Tiefe der gesamten Schaufel (bis unter Lagerzapfen)	mm	767	717
Hubvermögen bei max. Hubhöhe	kg	920	1053
Mechanische Parallelführung		Ja	Ja
Werkzeugschnellwechselrahmen		EURO	EURO
Schaufel (Breite)	mm	1740	1730
Gewicht der Frontladerschwinge	kg	270	295
Gewicht der Schaufel	kg	130	103
Gewicht der Kupplung	kg	31,8	113



## WINTER-AUSSTATTUNG

- Vario-Schneepflug 2000 mm
- Tellerstreuer 400 Ltr.
- hydraulische Streumengen-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

# K SERIE

74 PS

## Kraftprotz!

Der Branson K78 glänzt mit einem 3409 ccm und 74 PS starkem Motor. Fünf doppelwirkende Steuergeräte, ein Powershuttle-Getriebe sowie Radio, Heizung und Klimaanlage gehören zur Serienausstattung und machen Ihre Arbeit in Zukunft noch angenehmer.

Kombinierbar mit zahlreichem Zubehör ist diese Maschine für jegliche Arbeiten gerüstet.



# TECHNISCHE DATEN | K78

K78			
Abmessungen	Länge	mm	4117
	Breite*	mm	1900 - 2110
	Höhe*	mm	2560
	Radstand	mm	2200
Bodenfreiheit*		mm	488
	Leergewicht	kg	2910
Min. Wendekreis (außen)		mm	7400
	max. Achslast	kg	1792
zul. Gesamtgewicht	hinten	kg	3040
		kg	4725
Motor	Hersteller	KUKJE	
	Typ	wassergekühlter 4-Zylinder 4-Takt Diesel	
Model	D3400		
Einspritzung	direkt		
Leistung	PS	74	
	KW	54	
Zylinderanzahl	4		
Hubraum	ccm	3409	
Luftfilter	Trockenluftfilter		
Tankinhalt	Liter	90	
Batterie	Volt	12	
Kupplung	im Ölbad laufende Lamellenkupplung		
Lenkung	hydraulisch		
Angetriebene Räder	4 (2 und 2 zuschaltbar)		
Reifen	Ackerstollen	vorne	11.2 - 24
		hinten	16.9 - 30
Getriebe	Typ	Schaltgetriebe, voll synchronisiert, hydraulische Wendeschaltung	

## MOTORLEISTUNG

74 PS

## HUBKRAFT HECKKRAFTHEBER

2300 KG

## WENDEGETRIEBE

16 VORWÄRTS / 16 RÜCKWÄRTS

K78			
Gänge		vorwärts 16, rückwärts 16	
	Höchstgeschwindigkeit*	km/h	40
Hydrauliksystem	Dreipunktaufhängung	Kategorie 2	
	max. Hubkraft am Kuppelpunkt, Ackerschiene	kg	2300
Regelung		Position / Zugwiderstand	
		Elektronische Hubwerksregelung	
Pumpe		Tandempumpe	
	- Arbeitshydraulik	l/min	50
	- Servopumpe	l/min	25
Zapfwelle	hinten	U/min	540 / 750 / 1000
Zusatzsteuergerät	3x doppelwirkend hinten und 2x doppelwirkend über Kreuzschalthebel vorne		
Serienausstattung	Fahrzeugausstattung nach StVZO, Sicherheitsgurt, verstellbarer Fahrersitz, zuschaltbarer Allradantrieb, verstellbares Lenkrad, hydraulische Lenkung, Vollkabine, MP3-Radio mit USB, Anhängerzugpendel, Differentialsperre hinten		

\* abhängig von Bereifung



### EFFIZIENTER MOTOR

Angenehm leise und dabei äußerst effizient, dazu mit starken 74 PS



### HYDRAULISCHES WENDEGETRIEBE

für schnellen Richtungswechsel, ohne Kupplung zu betätigen



### HYDRAULIK-AUSSTATTUNG

fünf doppelwirkende Hydraulik-Steuergeräte serienmäßig



### HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT

Mit 40 km/h schnell zum Einsatzort



### ALLRADANTRIEB

integrierte Allradautomatik, einstellbar auf Manuell oder Automatik



## FRONTLADER BL45SL

- Hubvermögen bei max. Hubhöhe: 1545 kg
- Schnell- An- und Abbausystem
- mechanische Parallelführung
- Euro Aufnahme inkl. Schaufel (Siehe S. 44)

Optional:

- Schwingungstilgung
- 3. Steuerkreis



## FRONTKRAFTHEBER KAT2

- Hubkraft am Kuppelpunkt: 1325 kg
- Kat 2 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	BL45SL	
Maximale Hubhöhe	mm	3430
Ladehöhe - Schaufel waagrecht	mm	3150
Ladehöhe - Schaufel gekippt	mm	2580
Maximale Abschüttweite	mm	403
Maximaler Abschüttgrad	Grad	55
Maximale Abschüttweite am Boden	mm	2058
Maximaler Ankippwinkel	Grad	50
Schürftiefe	mm	208
Anbauhöhe	mm	1949
Tiefe der Schaufel (bis Rückseite Innenschale)	mm	580
Höhe der Schaufel	mm	565
Tiefe der gesamten Schaufel (bis unter Lagerzapfen)	mm	841
Hubvermögen bei max. Hubhöhe	kg	1545
Maximale Ausbrechkraft	kgf	2409
Mechanische Parallelführung		Ja
Werkzeugschnellwechselrahmen		EURO
Gewicht der Frontladerschwinge	kg	465
Gewicht der Schaufel	kg	140
Gesamtgewicht	kg	794



## DRUCKLUFTBREMSANLAGE

- gebremste Anhängelast: 10.000 kg
- bestehend aus WABCO Qualitätskomponenten



## RADIAL

vorne: 360/70 R20  
hinten: 480/70 R30

Außenbreite:  
vorne: 208 cm  
hinten: 211 cm

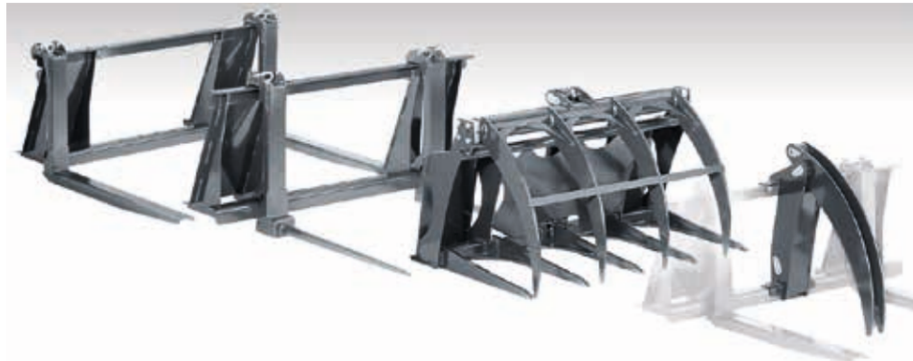


## ACKER

vorne: 11.2-24  
hinten: 16.9-30

Außenbreite:  
vorne: 187 cm  
hinten: 190 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 1000 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.



OFFIZIELLER  
IMPORTEUR  
FÜR  
DEUTSCHLAND



## KUKJE MACHINERY CO.,LTD.

Der Hersteller der bewährten Branson Traktoren ist Kukje Machinery Co. Ltd. Das Unternehmen wurde 1968 in Südkorea gegründet und agiert weltweit. Es ist nach ISO 9001 sowie ISO/TS 16949 zertifiziert. Zum Portfolio gehören Maschinen zur Reisgewinnung und Traktoren, die den Markennamen „Branson“ tragen. Branson Traktoren werden in einer hochmodernen Produktionsstätte hergestellt, bei der Präzision und Effizienz an erster Stelle stehen.



Impressum

**Weber Geräte GmbH**  
*Branson Deutschland*

Alte Eisenstraße 27-29  
57258 Freudenberg

info@weber-geraete.de  
www.Branson-Deutschland.de



facebook.com/bransondeutschland



instagram.com/bransongermany

Technische Änderungen,  
Irrtum und Druckfehler vorbehalten.



BRANSON-GERMANY.DE



[facebook.com/bransondeutschland](https://facebook.com/bransondeutschland)



[instagram.com/bransongermany](https://instagram.com/bransongermany)

Branson-Gesamtkatalog 2021  
Version 21.4.0