

**HB BRANTNER**

**POWER-SPREAD plus<sup>+</sup>**



# Streutechnik **POWER-SPREAD** plus<sup>+</sup>

Streutechnik für Wirtschaftsgüter und Kompost rundet das Sortiment von BRANTNER ab.

Wir bieten mit einer Produktpalette von 5,5 bis 12 Tonnen Gesamtgewicht auch hier die gewohnte Qualität - Made in Austria. Zur Auswahl stehen Stalldungstreuer für Festmist als Einachs- und Tandemfahrzeuge. Einachs-Bergstreuer sowie Einachs-Sonderkulturstreuer für Wein- und Obstbau.

01 F4V Streuwerk mit vier stehenden einzeln gewuchteten Streuwalzen

02 optional erhältlicher Streuwerkschutz, hydraulisch bedienbar

03 Fräszinken aus verschleißfestem Hardox-Sonderstahl

04 Antrieb über Ölbadgetriebe, je Streuwalze



Streutechnik für Profis.

Bewährte BRANTNER Profi-Qualität aus Österreich.

Streuwerke	F4V	F4V Profi	F2H	F4H
Streuwalzen (Anzahl)	4	4	2	4
Anordnung	stehend	stehend	liegend	liegend
Getriebe	4	4 (verstärkt)	2	4
Streuteller	-	-	Serie	Serie
Stauwand hydraulisch	optional	optional	optional	optional
Streuwerkschutz hydraulisch	optional	optional	Streuhaube	Streuhaube
Streubreite (m)	6 - 8	6 - 8	12 - 25	12 - 25

## BRANTNER- Streutechnik.

- optimales Streubild
- große Auswahl an Streuwerke
- Maßgeschneidert
- Made in Austria

### Korrosionsschutz. Ein Leben lang.

Die ACC-Beschichtung sorgt in Kombination mit der 2-K-Acryllack-Spritzlackierung für hochwertigen Korrosionsschutz (LKW-Qualität).

### Läuft. Und Läuft.

Kratzboden aus druckimprägnierten Nut- und Federbretter mit zwei oder drei Kettensträngen

### Verbunden. Für die Ewigkeit.

Antriebswelle aus höchstem Einsatzstahl sowie Überlastsicherung mit Scherbolzenkupplung

### Antrieb. Zuverlässig.

einzel, mittels Ölbadgetriebe angetriebene, Streuwalzen.

### Im Kreis. Mit Kraft und Ausdauer.

Einzel elektronisch gewuchtete Fräsrollen mit Fräszinken aus Hardox-Sonderstahl.

# Technische Daten

MODELL	E 5536 B	E 6540 B	E 8045 B	E 5536	E 6540	E 8045	E 9040	E 9545	E 11550	TA 12050	E 6036 W	E 6540 W
zuläss. Ges.Gew (kg)	5.500	6.500	8.000	5.500	6.500	8.000	9.000	9.500	11.500	12.000	6.000	6.500
Eigengewicht (kg)	1.600	1.800	2.000	1.600	1.800	2.000	2.300	2.500	3.500	3.800	1.900	2.000
Ladevolumen (m <sup>3</sup> )	2,5	3,5	4,0	2,5	3,5	4,0	4,0	8,0	9,0	9,0	2,0	2,5
Stützlast (kg)	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	2.000	2.000	1.500	1.500
Plattformgröße innen (mm)	3.560 x 1.630	3.960 x 1.630	4.460 x 1.630	3.560 x 1.630	3.960 x 1.630	4.460 x 1.630	3.960 x 1.830	4.460 x 1.830	4.960 x 1.830	4.960 x 1.830	3.560 x 1.430	3.960 x 1.430
Gesamtlänge (mm)	5.470	5.870	6.370	5.470	5.870	6.370	5.870	6.370	7.170	7.170	5.500	5.900
Gesamtbreite (mm)	2.550	2.550	2.550	1.990	1.990	2.070	2.200	2.200	2.300	2.250	1.790	1.790
Aufbauhöhe (mm)	400	500	500	400	500	500	500	940	940	940	400	400
Ladehöhe (mm)	1.250	1.350	1.350	1.490	1.610	1.610	1.760	2.200	2.340	2.240	1.400	1.400
Standardbereifung	15.0/55 - 17 (10) AS ET+20	15.0/55 - 17 (14) AS ET+20	500/50 - 17 (14) AS ET-35	15.0/55 - 17 (10) AS ET+20	15.0/55 - 17 (14) AS ET+20	500/50 - 17 (14) AS ET-35	500/50 - 17 (14) AS ET-35	500/50 - 17 (14) AS ET-35	550/45 - 22.5 (16)	500/50 - 17 (14) AS ET-35	340/55 - 16 (14) AW	340/55 - 16 (14) AW
Spurweite (mm)	2.200	2.200	2.200	1.600	1.600	1.700	1.760	1.700	1.700	1.750	1.350	1.350
Achsquerschnitt (mm)	60	70	80	60	70	80	80	80	90	70	60	60
Leistungsbedarf (kW)	30	37	37	30	37	37	45	45	51	51	37	37
Streuwerk	F4V	F4V	F4V	F4V	F4V	F4V	F4V	F4V	F4V	F4V	CL2-2	CL2-2
Durchgangshöhe (mm)	810	1085	1085	810	1085	1085	1085	1085	1085	1085	920	920



# Spezialstreutechnik

## 01 Sonderkulturenstreuer.

Mit den Sonderkulturenstreuern für Wein- und Obstbau haben Sie die perfekte Lösung für Ihre Spezialkulturen. Mit Knickdeichsel und/oder Lenkachse bieten die Streuer eine Vielzahl an Ausstattungsvarianten.

## 03 Bergstreuer.

Sie überzeugen durch das durchdachte Konzept. Eine breite Achse ermöglicht einen bodennahen Aufbau des Rahmens. Dadurch bleibt das Gespann auch in größten Steilhängen perfekt in der Spur.

## 02 Universalstreuerwerk. Abschiebefahrzeug.

Das Universal-Streuerwerk F2V kann problemlos an die Rückwandaufnahme Ihres Abschiebefahrzeuges montiert werden

## Händlerpartner

## Kontakt

**Hans Brantner & Sohn**  
**Fahrzeugbau GesmbH**  
Hans Brantner-Straße 8  
2136 Laa an der Thaya  
T: +43 (0) 2522 2511-0  
F: +43 (0) 2522 2511-50  
fahrzeugbau@hb-brantner.at  
www.hb-brantner.at

