

# TECHNISCHER FOKUS AUF DIE **FERTI-SPACE2**

Technischer Leitfaden für den richtigen Kauf



# **JOSKIN**


# FERTI-SPACE2

## GROßVOLUMIGER STALLDUNGSTREUER MIT BREITEM KASTEN

Standardausstattung , optionale Ausstattung  oder zu einem reduzierten Preis 



**Hydro-Tandem:** hydraulische Federung der Achsen mit Achsabstand 1 700 mm - manuelle Höheneinstellung oder optional automatisch. Standard bei den Modellen 7011/20BU und 7014/25BU



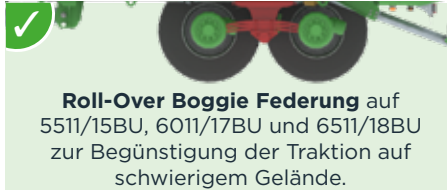
**Entlastung der Vorderachse** bei Hydro-Tandem, um das Gewicht während des Streuens auf dem Traktor zu erhöhen. (höhenverstellbar bis zu 25 cm).



**Konischer und breiter Kasten** für eine hohe Kapazität, mit Verstärkungsfalten über die gesamte Länge der Seiten und verstärkten oberen Blenden für eine höhere Festigkeit der Seitenwände.



**Hydro-Tridem Federung** bei dreiachsigen Modellen



**Roll-Over Boggie Federung** auf 5511/15BU, 6011/17BU und 6511/18BU zur Begünstigung der Traktion auf schwierigem Gelände.



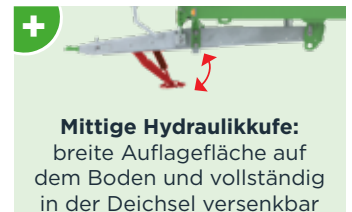
**Achsstellung** auf Einachser einstellbar.



**Leicht zugängliche Einstellung der Zwangslenkachse**



**Deichselfederung** durch Silent-Blöcke.



**Mittige Hydraulikkufe:** breite Auflagefläche auf dem Boden und vollständig in der Deichsel versenkbar



**Ölpneumatische Deichsel** mit 3 Stickstoffkugeln zur Dämpfung bei Last und Leerlauf.



**Nachlaufachse** mit hydraulischer Sperre bei Geschwindigkeiten über 15 km/h und bei Rückwärtsfahrten. Standard bei Doppelachser Modellen.



**Zwangslenkachse** effizient bei Vorwärts- und Rückwärtsfahrten, unabhängig von der Geschwindigkeit. Standard bei dreiachsigen Modellen, Option bei zweiachsigen Modellen.



**Große Auswahl an Reifen**

- Ø 1 080 bis 1 505 mm
- Breite: 390 bis 750 mm

400R22.5 Standard  
650/55R26.5  
710/50R30.5  
Und noch vieles mehr!

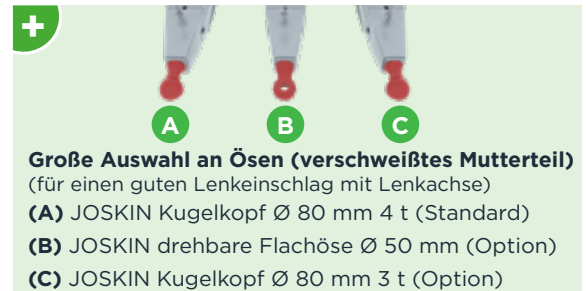
Siehe technischer Fokus auf Fahrwerke



**Reifendruckregelanlage aller Räder** zur Verbesserung der Tragfähigkeit auf dem Feld und zur Verringerung des Verschleißes auf der Straße.



**Einstellbare Kotflügel** bei größeren Rädern.



**Große Auswahl an Ösen (verschweißtes Mutterteil)** (für einen guten Lenkeinschlag mit Lenkachse)

(A) JOSKIN Kugelkopf Ø 80 mm 4 t (Standard)  
(B) JOSKIN drehbare Flachöse Ø 50 mm (Option)  
(C) JOSKIN Kugelkopf Ø 80 mm 3 t (Option)



**Sichtbare Markierungen** für das Anziehen der Radmuttern.



**Verstellbare Schiene** für die Deichselfederung mit Schmierung.



**Einstellbarer hinterer Auffahrschutz**



(A) Warntafeln  
(B) Seitenleuchten  
(C) Begrenzungsleuchten



**Schmierung der oberen Fräsrollen** auf Mannhöhe.



**Elektrohydraulisches Gehäuse** geschützt durch eine Haube.



**LED-Leiste** Rundumkennleuchte





**Druckkompensierte Durchflussregelung** für die Geschwindigkeit des Transportbodens.

**NEU**



**Easy-CONTROL**  
Elektrische Regulierung des Kratzbodens mit Drehrichtungswechsler am Schlepper-Verteiler  
**Vereinfachte DPA**



**Ferti-CONTROL 4000**



**Touch 800**



**iso-CONTROL 306**

Komplette Steuerung der elektrohydraulischen Funktionen des Fahrzeugs.  
**DPA Genauigkeit**

**ISOBUS** **NEU**

**Siehe technischer Fokus auf Elektronik**



**Geschützte klappbare Leiter** an der Vorderseite, um das Innere des Kastens zu kontrollieren.



**Schutzverkleidung** für hydraulische und elektrische Leitungen.



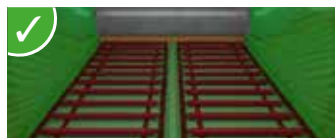
**Mechanischer Transportbodenspanner** (durch Zug).



**Hydraulischer Transportbodenspanner** mit 4 Zylindern und Stickstoffkugeln zur Aufrechterhaltung eines gleichmäßigen Drucks - mit Handpumpe zum Einstellen.



**2 vertikale spiralförmige Fräsrollen** Ø 1100 mm auf einem Rohr Ø 219 mm.  
Höhe des Streuwerks: 1770 mm (Serie 11), 2220 mm (Serie 14)  
Durchgangshöhe unter dem Dosierschieber: 1355 mm (Serie 11), 1700 mm (Serie 14).



**Doppelter Transportboden mit 4 Schiffsketten** Ø 14 und verschraubten Latten.



**Verzinktes und verschraubtes Bodenblech** für eine bessere Lackierung des Unterbodens und einen einfachen Austausch.



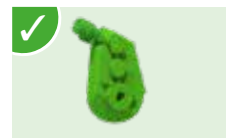
**Elektronischer Streuzähler**



**Messer der Streurollen** aus HARDOX 450, beidseitig verwendbar und verdreht für gutes Streuen



**Elektronisches Wiegen** an 6 Punkten zwischen Fahrgestell und Kasten für optimale Genauigkeit.



**2 robuste hydraulische Antriebsgehäuse**



**2 Stern-Streuteller** mit 4 Wurfschaufeln



**Schutzblech und Verschleißschutz** aus HARDOX



**Dosierschieber** verzinkt und durch zahlreiche Rippen verstärkt. Doppelte Verstärkung an der Unterseite.



**Hintere Überwachungskamera und Bildschirm in der Kabine.** Automatische Einschaltung, wenn sich die Fräsrollen bei stehendem Fahrzeug drehen.



**Feuerverzinkter mittiger hinterer Abscheider**



**Transferhaube** zu den Scheiben - Innenverkleidung aus Edelstahl - schnelle Montage auf dem Streuer.



**Kleine Randstreuklappen** für die Verwendung mit der Haube.



**Große hydraulische Randstreuklappe** (rechts, links oder beides).



**Mit dem Fahrgestell verschraubter Kasten**



**Schutzgitter 450 mm** aus verzinktem Stahl.



**Aufsätze 250 mm** (Aluminium oder Holz).



**PVC-Schutz** der großen Kanten.

# BREITES SORTIMENT AN FERTI-SPACE2

STALLDUNGSTREUER MIT VERTIKALEN FRÄSWALZEN

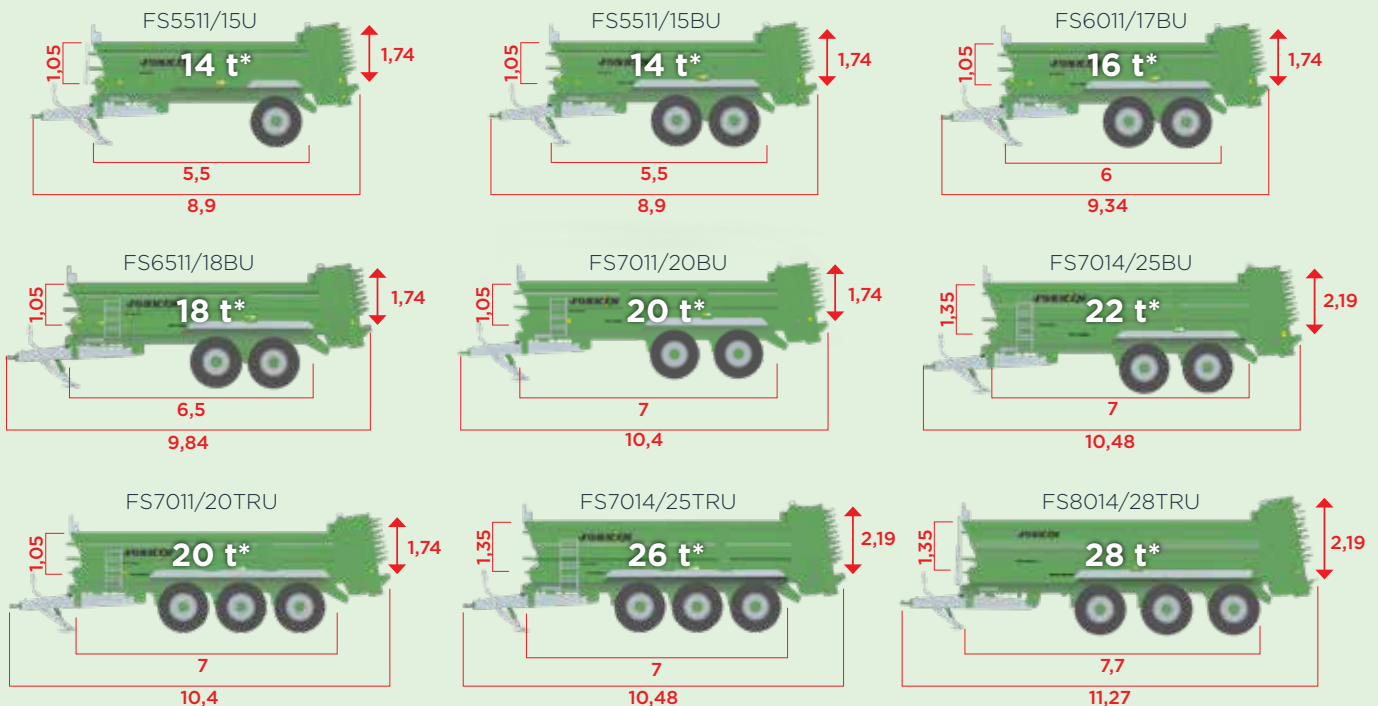
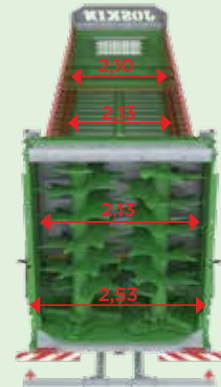
Der JOSKIN Stalldungstreuer mit großer Kapazität für maximale Effizienz

## FERTI-SPACE2

- ✓ Baureihe von 5,5 bis 7,7 m vor dem Dosierschieber
- ✓ Volumen (ohne Aufsätze) von 12,32 bis 28,77 m<sup>3</sup>
- ✓ Traktorleistung von 120 oder 160 PS MINIMUM

Die folgenden Abmessungen sind in Metern (m) und ohne Aufsätze angegeben.

### Konischer Kasten



\*Technisch zulässiger Nutzlast - achten Sie immer auf die Einhaltung der zulässigen technischen Höchstlast auf der Straße.

Weitere Details zum Fahrwerk und zur Elektronik finden Sie in den entsprechenden Fokussen.

### Erläuterung zur Modellbezeichnung:

- die ersten beiden Ziffern geben die durchschnittliche Länge des Kastens bis zum Dosierschieber an (in dm gerundet);
    - die nächsten 2 betreffen die durchschnittliche Höhe (auf dm gerundet);
    - die letzten 2 geben das Volumen des Kastens ohne Aufsätze bis zum Dosierschieber an (in m<sup>3</sup>);
  - der Buchstabe gibt die Anzahl der Achsen an: U = Einachser, BU = Zweiachser und TRU = Dreiachser.
- Beispiel: Das Modell FS5511/15U entspricht einem Streuer mit einem Kasten mit einer Länge von 5,5 m bis zum Schieber, einer Höhe von 1,1 m, einem Einachser und einem Volumen von etwa 15 m<sup>3</sup> ohne Aufsätze.

# JOSKIN



www.joskin.com • Rue de Wergifosse, 39 - 4630 Soumagne (Belgien)

E-Mail: info@joskin.com • Tel.: +32 (0)4 377 35 45