

TECHNISCHE FOCUS OP DE **FERTI-SPACE2**

Technische gids voor de juiste aankoop



JOSKIN

FERTI-SPACE2

STALMESTSTROOIER MET GROOT VOLUME EN BREDE LAADBAK

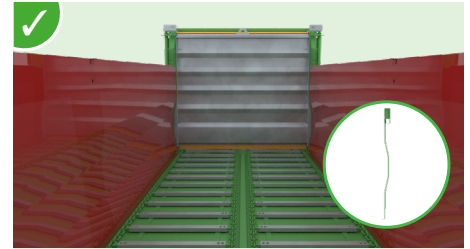
Standaard  of optionele uitrusting 



Hydro-Tandem: hydraulische vering van de assen met 1 700 mm wielbasis – handmatige hoogte-instelling (automatisch als optie).
Standaard op modellen 7011/20BU en 7014/25BU



Voorliflitas op Hydro-Tandem om het gewicht op de trekker te verhogen bij het strooien (in hoogte verstelbaar tot 25 cm).



Brede, monocoque, conische laadbak voor een grote inhoud, met verstevigingsplooien over de hele lengte van de zijwanden en verstevigde bovenranden voor een grotere sterkte van de zijwanden.



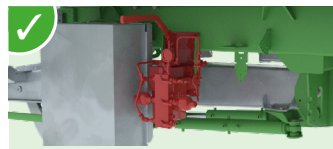
Hydro-Tridem-vering op drieassige modellen.



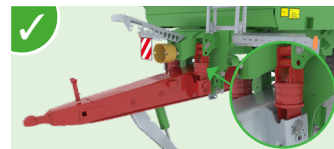
Roll-Over bogie onderstel op 5511/15BU, 6011/17BU en 6511/18BU voor een betere tractie op moeilijk terrein.



Verstelbare aspositie op enkelasser.



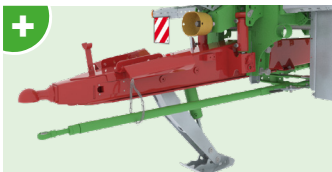
Gemakkelijk toegankelijke instelling van de gedwongen besturing



Dissel met silentblocks.



Centrale hydraulische sleepvoet: met groot contactoppervlak op de grond en volledig inklapbaar in de dissel.



Hydropneumatische dissel met 3 stikstofbollen voor demping met een beladen en leeg voertuig.



Naloopas met hydraulische vergrendeling boven 15 km/u en bij het achteruitrijden. Standaard op dubbelassige modellen.



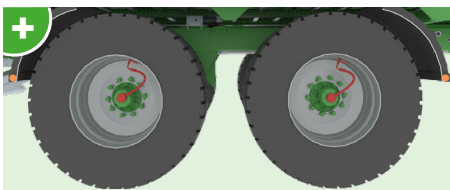
Gedwongen stuuras, efficiënt bij het vooruit- en achteruitrijden, ongeacht de rijsnelheid. Standaard op drieassige modellen, optioneel op dubbelassige modellen.



Grote keuze aan banden
• Ø 1 080 tot 1 505 mm
• Breedte: 390 tot 750 mm



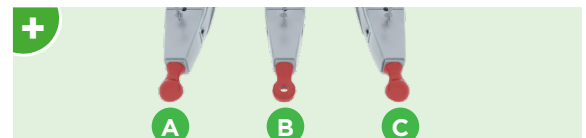
En nog veel meer!



Bandendrukwisselsysteem voor alle wielen om het draagvermogen in bouwlanden te verbeteren en de slijtage op de weg te verminderen.



Verstelbare spatborden als er grotere wielen worden gemonteerd.



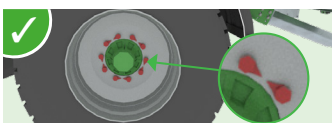
Ruime keuze aan geïntegreerde trekogen

(voor het goed draaien met stuuras(sen))

(A) JOSKIN Ø 80 mm 4 t kogelscharnieroog (standaard)

(B) JOSKIN Ø 50 mm vlak trekoog (optie)

(C) JOSKIN Ø 80 mm 3 t kogelscharnieroog (optie)



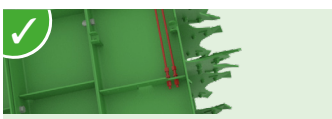
Visuele indicatoren voor het aandraaien van de wielbouten.



Instelling van de disselvering met smering.



Verstelbare achterbumper



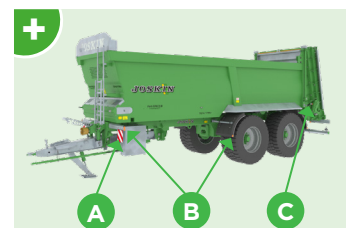
Bovenste smering van de strooiwalsen op manhoogte.



Elektrohydraulisch bedieningskastje beschermd door een kap.

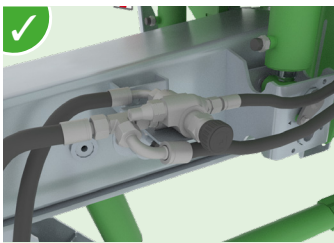


LED zwaai balk



(A) Gestreepte borden
(B) Zijlichten
(C) Breedtelichten





Debietregelaar met uitgebalanceerde druk voor de snelheid van de bodemketting.



Ferti-CONTROL 320

Proportionele regeling van de bodemketting en schakelaar voor de lampen en zwaailichten.



Easy-CONTROL

Bediening van de bodemketting met elektrische omkeerinrichting en extra functies.
Vereenvoudigd DPA



Volledige bediening van de elektrohydraulische functies van het voertuig.
Precies DPA

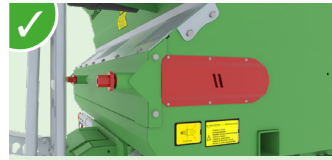
Zie technische focus over de elektronische systemen



Beschermde **opklapbare ladder** op de voorwand om in de laadbak te kijken.



Houder voor het opbergen van de hydraulische en elektrische leidingen.



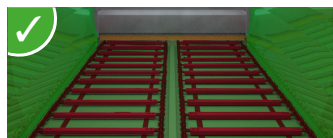
Mechanische bodemkettingspanner (via tractie).



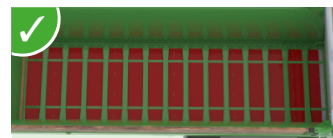
Hydraulische bodemkettingspanner met 4 cilinders en stikstofbollen om de druk gelijkmatig te houden - met handpomp voor afstelling.



2 verticale strooiwalsen (Ø 1100 mm) in een continue spiraal op Ø 219 mm buis. Hoogte van de strooi-inrichting: 1 770 mm (serie 11), 2 220 mm (serie 14)
Vrije hoogte onder de doseerschuiw: 1 355 mm (serie 11), 1 700 mm (serie 14).



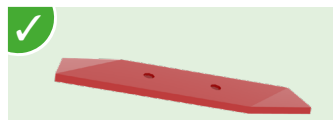
Dubbele bodemketting met vier Ø 14 mm scheepvaartkettingen en vastegeboute latten.



Bodemplaat van 4 mm staal met hoge elasticiteitsgrens en gelaste slijtrails van 6 mm staal met hoge elasticiteitsgrens.



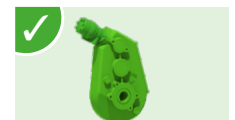
Elektronische werkteller



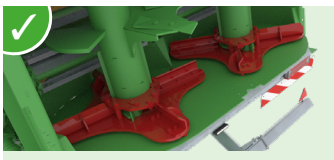
Messen van de strooiwalsen van HARDOX 450, omkeerbaar en gedraaid voor een goede verspreiding.



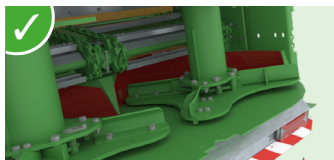
Elektronisch weegstelsel op 6 punten tussen het chassis en de laadbak, voor een optimale nauwkeurigheid.



2 robuuste hydraulische aandrijfkasten



2 stervormige strooischijven met 4 schoepen



HARDOX beschermende slijtplaten.



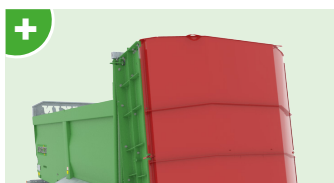
Gegalvaniseerde **doseerschuiw** versterkt met talrijke ribben. Dubbele versterking op het onderste gedeelte.



Camera achteraan en scherm in de cabine. Automatische inschakeling wanneer de strooiwals draaien en het voertuig stilstaat.



Gegalvaniseerde centrale achterafschieding



Kap om het materiaal naar de schijven te brengen - roestvrij stalen binnenplaat - snelle montage op de strooi-inrichting.



Kleine randluiken voor gebruik met de kap.



Groot hydraulisch randluik (rechts, links of beide zijden).



450 mm opengewerkt voorschot uit gegalvaniseerd staal.



250 mm opzetschotten (aluminium of houten).



PVC beschermingen van de bakranden.

GROOT GAMMA

FERTI-SPACE2

— STALMESTSTROOIERS MET VERTICALE STROOIWALSEN —

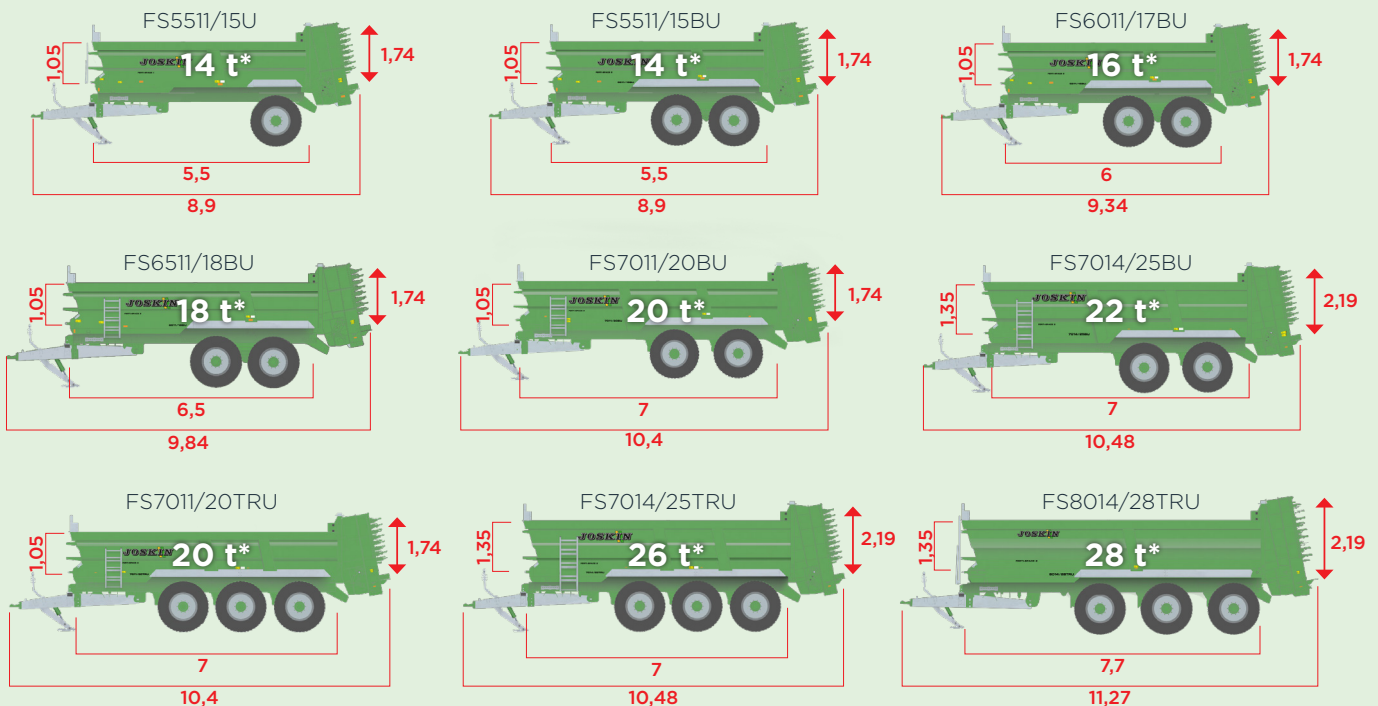
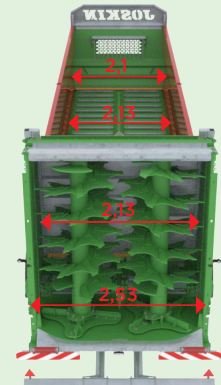
De JOSKIN stalmeststrooier met hoge capaciteit voor maximale efficiëntie

FERTI-SPACE2

- ✓ Gamma van 5,5 tot 7,7 meter lang tot de doseerschuij
- ✓ Volume (zonder opzetschotten) van 12,32 tot 28,77 m³
- ✓ Trekkervermogen: MIN. 120 of 160 pk

De onderstaande afmetingen zijn in meters (m) zonder opzetschotten.

Conische laadbak



*Technische nuttige lading - Zorg er altijd voor dat u voldoet aan het maximaal toegestaan gewicht (MTG) op de weg.

Raadpleeg de speciale focus brochure voor meer informatie over de elektronische systemen.

De namen van de modellen begrijpen

- De eerste 2 cijfers geven de gemiddelde lengte van de laadbak tot de doseerschuij aan (afgerond in dm).
 - De volgende 2 geven de gemiddelde hoogte (afgerond in dm) aan.
 - De laatste 2 geven het volume van de laadbak aan zonder opzetschotten tot aan de doseerschuij (in m³).
 - De letters geven het aantal assen aan: U = één as, BU = twee assen en TRU = drie assen.
- Voorbeeld: het model FS5511/15U komt overeen met een strooier met een laadbak van 5,5 m lang tot aan de doseerschuij, een hoogte van 1,1 m, één as en een volume van ca. 15 m³ zonder opzetschotten.

JOSKIN

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

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

Januari 2026. Niet-contractueel document. Alle gegevens kunnen zonder voorafgaande kennisgeving gewijzigd worden. De afbeeldingen komen niet per se overeen met de standaard uitrustingen.