

5

UNTER DEN TOP
5 TRAKTOR HERSTELLERN
WELTWEIT

1

NR. 1 TRAKTOR
EXPORTEUR
AUS INDIEN



HERAUSRAGENDE
PRÄSENZ IN ÜBER
150 LÄNDERN



ARBEITSKRAFT VON
ÜBER 6.000 MITARBEITER
UND 500 INGENIEUREN
IN F&E



JOINT VENTURE
MIT YANMAR
(JAPAN)



Solis

INTERNATIONAL TRACTORS LIMITED

International Business Office: Teri School of Advanced Studies, Plot No.10, Institutional Area, Vasant Kunj, New Delhi-110070 (India)
Phone: +91 11 66 45 5200 | Work: Jalandhar Road, Hoshiarpur - 146022, Punjab (India) | Phone: +91-01882-522220/ 522221
Fax: +91- 01882-522222 | Email: info@solisworld.com | URL: www.solistractors.com

Follow us on:

f www.facebook.com/SolisTractors/ x www.twitter.com/SolisTractor in www.linkedin.com/company/solis-tractors-international
www.instagram.com/solis_tractors www.youtube.com/c/SolisTractors



Solis

EINE KOMPAKTE SERIE

DAS ÜBERWINDET GRENZEN



www.solistractors.com



VORSTELLUNG

Solis Compact Serie

Die Kompakttraktoren von Solis vereinen fortschrittliche Technologie und Langlebigkeit in ihrem Design und bieten maximale Produktivität für kleine und Hobby-Landwirtschaftsbetriebe. Diese Traktoren sind mit einer Leistung von 16 bis 26 PS erhältlich und wurden im Hinblick auf Effizienz, Umweltfreundlichkeit und konstante Leistung entwickelt. Sie bieten außergewöhnlichen Wert in kompakter Form. Die Kompaktserie von Solis wurde für die Hobbylandwirte, Landschaftsgärtner und Kleinlandbesitzer von heute entwickelt und zeichnet sich durch ihre Leistungsstärke auch auf engstem Raum aus.

≤ 16 | ≤ 20+ | ≤ 22 | ≤ 26+ | H 26 EXTRA | ≤ 26 SHUTTLE XL EXTRA

IHR GARTEN NEUER PRODUKTIVITÄTSPAR TNERIHR GARTEN



S16

WICHTIGSTE MERKMALE



3-Zylinder
Stufe „V“
S-Tech-Motor



6F+2R
Getriebe



Elegant &
stilvoll Haube



Hydraulische
Hubkraft 500 kg



Geräumiger
Bedienbereich



Hochleistungs-
Vorderachse

01

VERARBEITBARKEIT

Leistungsstarker ITL-3-Zylinder-Motor der Stufe V – Der S16 wird von einem zuverlässigen ITL-3-Zylinder-Motor angetrieben, der für hohe Leistung, überlegene Kraftstoffeffizienz und reduzierte Emissionen ausgelegt ist. Er liefert robuste Leistung, um eine Vielzahl von landwirtschaftlichen Aufgaben mühelos zu bewältigen.

Effiziente Hubkraft und Hydrauliksystem – Mit einer starken Hubkraft von 500 kg und einer hocheffizienten Hydraulikpumpe bewältigt der S16 mühelos schwere Anbaugeräte. Er gewährleistet einen reibungslosen und zuverlässigen Betrieb und ist damit ein zuverlässiger Partner auf dem Feld.

Hochleistungs-Vorderachse – Entwickelt, um unwegsames Gelände zu bewältigen und schwere Lasten mühelos zu transportieren, bietet sie unübertroffene Stabilität, Festigkeit und einen reibungslosen Betrieb.



03

GANZTAGESKOMFORT

S-Comfort-Paket – Der Solis S16 wurde entwickelt, um Ihr gesamtes Fahrerlebnis mit einem ergonomisch gestalteten Fahrerbereich zu verbessern. Er sorgt für eine reibungslose und komfortable Arbeitsausführung mit Fokus auf Komfort.

Modernes Design und verbesserte Sichtbarkeit – Eine elegante Motorhaube aus 100 % Metall verleiht nicht nur einen modernen Touch, sondern trägt auch zu einer verbesserten Motorkühlung bei. Doppelte Projektionsscheinwerfer bieten hervorragende Sichtverhältnisse und gewährleisten einen sicheren Betrieb auch bei schlechten Lichtverhältnissen.



02

BEDIENBARKEIT

Fortschrittliches Getriebe – Ausgestattet mit einem Getriebe mit 6 Vorwärts- und 2 Rückwärtsgängen bietet der S16 sanfte Gangwechsel und überlegene Traktion in unterschiedlichem Gelände und sorgt so für bessere Kontrolle und Produktivität bei jeder Aufgabe.

Geringer Wartungsaufwand – Der S16 ist auf Langlebigkeit ausgelegt und erfordert nur minimalen Wartungsaufwand, während er eine konstante Leistung liefert, Ausfallzeiten reduziert und die Betriebskosten niedrig hält.



04

OPTIONALE FUNKTIONEN

Reifenoptionen – Wählen Sie aus einer großen Auswahl, die für jedes Gelände und jede Aufgabe geeignet ist und unter allen Bedingungen hervorragende Haftung und eine ruhigere Fahrt bietet.

Frontlader (optional) – Erweitern Sie Ihre Aufgaben mit zusätzlicher Kraft durch dieses vielseitige Anbaugerät, das sich ideal zum Heben, Laden und Handhaben von Materialien eignet.





| MERKMALE | S16 |
|-----------------------------------|--|
| MOTOR | |
| Motortyp | ITL 3 Zylinder |
| PS-Klasse | 16 |
| Anzahl der Zylinder | 3 |
| Ansaugung | Natürlich |
| Hubraum (cm³) | 879 |
| Nenn Drehzahl (±/-25 mm) | 2700 |
| Luftfilter | Trocken mit Verstopfungssensor |
| Kaltstart | Standard |
| Maximales Drehmoment (Nm) | 48 |
| Auspuff | Schalldämpfer im Motorraum, Abfließ nach unten |
| GETRIEBE | |
| Antrieb | 4 WD |
| Kupplung | Einzelkupplung |
| Getriebe | 6 Vorwärtsgänge + 2 Rückwärtsgänge |
| Vorderschae | 4WD |
| Getriebe | Schiebe-Engriff |
| GESCHWINDIGKEIT (VORWÄRTS) | |
| Höchstgeschwindigkeit (km/h) | 15,1 bei 2950 |
| Mindestgeschwindigkeit (km/h) | 1,36 bei Nennleistung |
| BREMSEN | |
| Bremsen | Trockene Trommelbremsen |
| Art der Betätigung | Mechanisch |
| Faststellbremse | Unabhängig |
| DIFFERENTIALSPERRE | |
| Differentialspur | Ja, fußbetätigt |
| PTO | |
| PTO (U/min) | 540, 1000 |
| PTO (Betätigung) | Mechanisch |
| LENKUNG | |
| Lenkung | Mechanisch |
| ELEKTRIK | |
| Batterie | 12V, 60 Ah |
| Lichtmaschine | 12V, 36 A |
| Siebenpolige Anhängersteckdose | Standard |
| HYDRAULIK | |
| 3-Punkt-Anbauvorrichtung | Kat. 1-N |
| Stützstangen | Ankerkette |
| Zusätzlicher Hydraulikkreis | 1 DA |
| Hydraulische Hubkraft | 500 kg |
| Hebestangen | Standard |
| Liter pro Minute (LPM) | 13 |

| MERKMALE | | S16 | |
|--|--|--|--|
| SICHERHEITSSCHALTER  | | | |
| PTO-Sicherheit | | Standard | |
| Neutraler Sicherheitsschalter | | Standard | |
| Kupplungssicherheitsschalter | | Standard | |
| KAPAZITÄT (LTRS) (+/-5 %)  | | | |
| Kraftstofftank (Liter) | | 26 | |
| WENDERADIUS  | | | |
| Ohne Bremsen (m) gemäß Standardbereifung | | 2,7 (rechte Seite) und 2,9 (linke Seite) | |
| REIFEN  | | | |
| Vorderräder | | 5,00-12 | |
| Hinten | | 8,00-18,00 | |
| ABMESSUNGEN UND GEWICHT (+/-5 %)  | | | |
| Gewicht (kg) | | 980 | |
| Radstand (mm) | | 1420 | |
| Gesamtlänge (mm) | | 2735 | |
| Gesamtbreite (mm) | | 945 (maximal) – 940 (minimal) | |
| Höhe (mm) bis ROPS | | 1945 | |
| Minimale Bodenfreiheit (mm) | | 200 | |
| Spurweite vorne (mm) | | 806 | |
| Spurweite hinten (mm) | | 715 | |
| ANDERE  | | | |
| Kraftstoffanzeige | | Standard | |
| Vordere Abschleppöse | | Standard | |
| Front- und Heckgewichte mit Standardballast | | Vordere Gewichte 30 kg – 2 x 15 kg | |
| Anhängerkupplung | | 1. E-gezeichnete Schwenkdeichsel | |
| | | 2. Gabelkopfkupplung | |
| | | 3. Halbautomatische Anhängerkupplung | |
| ROPS | | Ja | |
| OPTIONALE FUNKTIONEN  | | | |
| REIFEN | | | |
|  |  |  |  |
| Radial Agri: Vorderachse Hinterachse | Raser: Vorderachse Hinterachse | Ind.: Vorderachse Hinterachse | Galaxy Pro: Vorderachse Hinterachse |
| 6,5/80-12 280/70 R18 | 23x8,50-12 33x15,5-16,5 | 23x8,50-12 33x15,5-16,5 | 220/55R12 280/70R16 |
| Zusätzlicher Reifen | | Vorderräder – 6,00-12 Hinterräder – 8,30-20 | |
| Frontlader | | JA optional | |

*Daten und Spezifikationen können aufgrund kontinuierlicher Produktverbesserungen und -entwicklungen ohne vorherige Ankündigung geändert werden.



EINE NEUE ÄRA DER EFFIZIENTEN LANDWIRTSCHAFT



WICHTIGSTE MERKMALE



3-Zylinder
Mitsubishi
Motor



6F+2R
Schiebe-Gitter
Getriebe



Power
Lenkung



Hydraulische
Hubkraft 500 kg



Seitenverschiebung
Schalthebel



Hochleistungs-
Vorderachse



Radial-Landwirtschaftsreifen,
breitere Landwirtschaftsreifen,
Industriereifen,
Rasenreifen Optionen

01

VERARBEITBARKEIT

Leistungstarker Mitsubishi-Motor – Der Solis S20+ wird von einem robusten 3-Zylinder-Mitsubishi-Motor angetrieben, der eine zuverlässige Leistung von 20 PS liefert. Er wurde für konstante Leistung in unterschiedlichem Gelände entwickelt und ist für mittelschwere landwirtschaftliche Aufgaben ausgelegt.

Hohe Hubkraft und Hydraulikeffizienz – Ausgestattet mit einer starken Hubkraft von 500 kg und einem effizienten hohen Hydraulikpumpendurchfluss sorgt der Zusatzkreis für eine reaktionsschnelle Hydraulikleistung und unterbrechungsfreie Produktivität.

Hochleistungs-Vorderachse – Sie bietet überragende Haltbarkeit, Tragfähigkeit und nahtlose Leistung unter rauen Bedingungen.



03

GANZTAGESKOMFORT

S-Comfort-Paket – Der S20+ wurde für lange Arbeitszeiten entwickelt und verfügt über einen ergonomischen Fahrerbereich mit einem bequemen Sitz und einem günstig positionierten Seitenschieberhebel, der einen reibungslosen und ermüdungsfreien Betrieb gewährleistet.

Robust und stilvoll – Eine elegante Motorhaube aus 100 % Metall verbessert nicht nur die Ästhetik des Traktors, sondern erleichtert auch den Zugang bei Wartungsarbeiten. Fortschrittliche Doppelprojektionsscheinwerfer verbessern die Sicht bei schlechten Lichtverhältnissen und verleihen dem Traktor ein modernes und markantes Aussehen, das Sicherheit mit Stil verbindet.



02

BEDIENBARKEIT

Reibungsloses mechanisches 6F+ 2R-Getriebe – Das mechanische Getriebesystem sorgt für eine präzise Geschwindigkeitsregelung und eine effiziente Kraftübertragung für verschiedene Arbeitsvorgänge. Der Seitenschiebe-Schalthebel erhöht den Bedienkomfort durch schnellere Gangwechsel und verringert die Ermüdung bei langen Arbeitszeiten.

Verstärkte Sicherheit für den robusten Einsatz – Der Solis S20+ ist auf Langlebigkeit ausgelegt und verfügt über einen robusten Rahmen und eine verstärkte Sicherheitsplattform, die zusätzlichen Schutz unter anspruchsvollen Arbeitsbedingungen bieten und für Sicherheit bei jedem Einsatz sorgen.



04

OPTIONALE FUNKTIONEN

Reifenoptionen – Dank unseres vielfältigen Reifensortiments finden Sie für jede Anwendung die perfekte Lösung in Sachen Stabilität, Traktion und Komfort.

Frontlader (optional) – Damit verwandeln Sie Ihren Traktor in eine vielseitige Maschine für reibungslosen Materialtransport und Ladungsmanagement.





FÜR DAS AUSSERGEWÖHNLICHE

SPEZIFIKATIONEN



| MERKMALE | ≥ 20+ |
|-----------------------------------|--|
| MOTOR | |
| Motortyp | 3-Zylinder-Motor (wassergekühlt) |
| PS-Klasse | 20 |
| Anzahl der Zylinder | 3 |
| Ansaugung | Natürlich |
| Hubraum (cc) | 953 |
| Nennleistung (U/min) | 2700 |
| Luftfilter | Trocken mit Verstopfungssensor |
| Kaltstart | Standard |
| Max. Drehmoment (Nm) | 52 |
| Auspuff | Schalldämpfer im Motorraum, Auslass nach unten |
| GETRIEBE | |
| Gangschaltung | Mittelschieber (Standard), Seitenschieber (optional) |
| Antrieb | 4WD |
| Kupplung | Einzelkupplung |
| Getriebe | 6 Vorwärts + 2 Rückwärts |
| Vorderachse | 4WD |
| Getriebe | Gleitendes Netz |
| GESCHWINDIGKEIT (VORWÄRTS) | |
| Höchstgeschwindigkeit (km/h) | 15,1 bei 2900 |
| Mindestgeschwindigkeit (km/h) | 1,36 bei Nennleistung |
| BREMSEN | |
| Bremsen | Ölbremse |
| Art der Betätigung | Mechanisch |
| Feststellbremse | Unabhängig |
| DIFFERENTIALSPERRE | |
| Differentialspur | Ja, fußbetätigt |
| PTO | |
| PTO (U/min) | 540, 1000 |
| PTO (Betätigung) | Mechanisch |
| LENKUNG | |
| Lenkung | Servolenkung |
| ELEKTRIK | |
| Batterie | 12 V, 60 Ah |
| Lichtmaschine | 12 V, 36 A |
| Siebenpolige Anhängersteckdose | Standard |
| HYDRAULIK | |
| 3-Punkt-Anbau | Kat. 1 – N |
| Stützstangen | Ankerkette |
| Zusatzhydraulikkreis | 1DA |
| Hubstangen | Standard |

| MERKMALE | | ≥ 20 ⁺ | |
|--|---|--|---|
| HYDRAULIK  | | | |
| Hubkraft (kg) | | 500 | |
| Liter pro Minute (l/min) | | 13,3 | |
| SICHERHEITSSCHALTER  | | | |
| PTO-Sicherheit | | Standard | |
| Neutralstellungssicherheitsschalter | | Standard | |
| Kupplungssicherheitsschalter | | Standard | |
| FASSUNGSVERMÖGEN (LITER) (+/- 5 %)  | | | |
| Kraftstofftank (Liter) | | 26 | |
| WENDERADIUS  | | | |
| Ohne Bremsen (m) | | 3.2 (rechte Seite), 3.3 (linke Seite) | |
| REIFEN (STANDARD)  | | | |
| Vorderseite | | 6"12 | |
| Hinten | | 8,3"20 | |
| ABMESSUNGEN UND GEWICHT (+/- 5 %)  | | | |
| Gewicht (kg) | | 970 | |
| Radstand (mm) | | 1425 | |
| Gesamtlänge (mm) | | 2735 | |
| Gesamtbreite (mm) | | 945 (max.) – 940 (min.) | |
| Höhe (mm) bis ROPS | | 1945 | |
| Min. Bodenhöhe (mm) | | 200 | |
| Spurweite vorne (mm) | | 805 | |
| Spurweite hinten (mm) | | 715 | |
| ANDERE  | | | |
| Kraftstoffanzeige | | Standard | |
| Vordere Abschleppöse | | Standard | |
| Vordere und hintere Gewichte mit Standardballast | | Vordere Gewichte 30 kg – 2 x 15 kg | |
| Anhängerkupplung | | 1. E-gesicherte Schwerdeichsel 2. Gabelkopfkupplung 3. Halbautomatische Anhängerkupplung | |
| ROPS | | Ja | |
| Kablenoption | | Ja | |
| REIFEN | | | |
|  |  |  |  |
| Radial Agri: Vorderachse Hinterachse | Rosen: Vorderachse Hinterachse | Ind.: Vorderachse Hinterachse | Galaxy Pro: Vorderachse Hinterachse |
| 6,5/60-12 280/70 R15 | 23x8,50-12 33x15,5-16,5 | 23x8,50-12 33x15,5-16,5 | 220/55R12 280/70R16 |
| Frontlader | | JA optional | |

*Daten und Spezifikationen können aufgrund kontinuierlicher Produktverbesserungen und -entwicklungen ohne vorherige Ankündigung geändert werden.



EFFIZIENZ,
DIE ÜBERALL
PASST

WICHTIGSTE MERKMALE



Xtra Efficient
Stufe V
3-Zylinder-Motor



6F+2R
Schiebe-Gitter
Getriebe



Hydraulische
Hubkraft 600 kg



Doppelte
Projektorlampen



Geräumiger
Bedienungsbereich
Bereich



Hochleistungs-
Vorderachse

01

VERARBEITBARKEIT

Kraftstoffsparender Hochleistungsmotor – Der Solis S22 verfügt über einen leistungsstarken ITL-Motor der Stufe V, der für Kraftstoffeffizienz und zuverlässige Leistung bei einer Vielzahl von landwirtschaftlichen und

Robuste Hubkraft und Hydrauliksystem – Mit einer Hubkraft von 600 kg kann der Solis S22 mühelos Anbaugeräte handhaben. Sein zuverlässiges Hydrauliksystem sorgt für einen reibungslosen Betrieb und erhöhte Produktivität auf dem Feld.

Hochleistungs-Vorderachse – Diese robuste Vorderachse sorgt für verbesserte Balance, Zuverlässigkeit und eine ruhigere Fahrt auch auf schwierigem Untergrund.



03

GANZTAGESKOMFORT

Modernes Motorhaubendesign – Der Solis S22 verfügt über eine elegante Motorhaube, die nicht nur sein modernes Design unterstreicht, sondern auch die Luftzirkulation für eine hervorragende Motorkühlung verbessert.

Fortschrittliches Beleuchtungssystem – Mit zwei Projektionsscheinwerfern bietet der S22 klare, fokussierte Sicht bei schlechten Lichtverhältnissen, ideal für frühe Morgenstunden und späte Abendstunden.



02

BEDIENBARKEIT

Effizientes Getriebe – Ausgestattet mit einem 6-Gang-Vorwärts- und 2-Gang-Rückwärtsgetriebe bietet der S22 sanfte Gangwechsel und verbesserte Kontrolle, was eine vielseitige Leistung in unterschiedlichem Gelände ermöglicht.

Ölbadbremsen für mehr Sicherheit – Der S22 verfügt über Ölbadbremsen, die auch bei intensiver Nutzung eine konstante Bremskraft, längere Lebensdauer und höhere Betriebssicherheit bieten.



04

OPTIONALE FUNKTIONEN

Reifenoptionen – Dank einer großen Auswahl an Reifen können Sie die Leistung Ihres Traktors an jedes Gelände und jede Arbeitslast anpassen.












Frontlader (optional) – Mit dem optionalen Frontlader ist Ihr Traktor für effizientes Laden, Heben und die täglichen Arbeitsanforderungen gerüstet.





SPEZIFIKATIONEN

| MERKMALE | Z22 |
|-----------------------------------|---|
| MOTOR | |
| Motor typ | ITL Marke – GTV BB |
| PS-Klasse | 22 |
| Anzahl der Zylinder | 3 |
| Ansaugung | Natürlich |
| Hubraum (ccm) | 1130 ccm (1,13 l) |
| Nenn Drehzahl (+/-25 mm) | 2700 |
| Luftfilter | Trocken mit Verstopfungssensor |
| Kaltstart | Standard |
| Maximales Drehmoment (Nm) | 55 |
| Auspuff | Schalldämpfer im Motorraum, nach unten ausgerichtet |
| GETRIEBE | |
| Antrieb | 4 WD |
| Kupplung | Einzelkupplung |
| Getriebe | 6 Vorwärtsgänge + 2 Rückwärtsgänge |
| Vorderschse | 4WD |
| Getriebe | Schiebe-Eingriff |
| GESCHWINDIGKEIT (VORWÄRTS) | |
| Höchstgeschwindigkeit (km/h) | 17,02@2950 |
| Mindestgeschwindigkeit (km/h) | 2,13@1000 |
| BREMSEN | |
| Bremsen | Orbadbremsen |
| Art der Betätigung | Mechanisch |
| Feststellbremse | Unabhängig |
| DIFFERENTIALSPERRE | |
| Differentialspur | Ja, Fußbetätigt |
| PTO | |
| PTO (U/min) | 540, 1000 |
| PTO (Betätigung) | Mechanisch |
| LENKUNG | |
| Lenkung | Servolenkung |
| ELEKTRIK | |
| Batterie | 12V, 65 Ah |
| Lichtmaschine | 12V, 38 A |
| Siebenpolige Anhängersteckdose | Standard |
| HYDRAULIK | |
| 3-Punkt-Kupplung | Kat. 1-N |
| Sicherungstangen | Ankerkette |
| Zusätzlicher Hydraulikkreis | 1 DA |
| Hydraulische Hubkraft | 600 Kg |
| Hebestangen | Standard |
| Liter pro Minute (LPM) | 13,7 |

| MERKMALE | | Z22 | |
|---|---|--|---|
| SICHERHEITSSCHALTER  | | | |
| PTO-Sicherheit | | Standard | |
| Neutrasteilungssicherheitschalter | | Standard | |
| Kupplungssicherheitschalter | | Standard | |
| KAPAZITÄT (LTRS) (+/-5 %)  | | | |
| Kraftstofftank (Liter) | | 26 | |
| WENDERADIUS  | | | |
| Ohne Bremsen (m) gemäß Standardbereifung | | 3,28 (rechte Seite), 3,15 (linke Seite) | |
| REIFEN  | | | |
| Vorderseite | | 6,00-12 | |
| Hinten | | 8,30-20 | |
| ABMESSUNGEN UND GEWICHT (+/-5 %)  | | | |
| Gewicht (kg) | | 1070 | |
| Radstand (mm) | | 1560 | |
| Gesamtlänge (mm) | | 2750 | |
| Gesamtbreite (mm) | | 1075 (max.) – 1050 (min.) | |
| Höhe (mm) bis ROPS | | 1940 | |
| Minimale Bodenfreiheit (mm) | | 230 | |
| Spurweite vorne (mm) | | 875 | |
| Spurweite hinten (mm) | | 830 | |
| ANDERE  | | | |
| Kraftstoffanzeige | | Standard | |
| Vordere Abschleppöse | | Standard | |
| Front- und Heckgewichte mit Standardballast | | Vordere Gewichte 30 kg – 2 x 15 kg | |
| Trailer Hitch | | 1. E-gekennzeichnete Schwenkeichsel 2. Zugöse 3. Halbautomatische Anhängerkupplung | |
| ROPS | | Ja | |
| OPTIONALE FUNKTIONEN  | | | |
| REIFEN | | | |
|  |  |  |  |
| Radial Agri: Vorderachse Hinterachse | Rasen: Vorderachse Hinterachse | Ind. Vorderachse Hinterachse | Galaxy Pro: Vorderachse Hinterachse |
| 6,5/80-12 280/70 R18 | 23x8,50-12 33x15,5-16,5 | 23x8,50-12 33x15,5-16,5 | Front 220/55R12 Rear 280/70R18 |
| Frontlader | | JA optional | |

*Größen und Spezifikationen können aufgrund kontinuierlicher Produktverbesserungen und Entwicklungen ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

LEISTUNG, AUF DIE SIE SICH VERLASSEN KÖNNEN

S26+



WICHTIGSTE MERKMALE



3-Zylinder-Motor
Mitsubishi
Motor



6F+2R
Getriebe



Schnellwechsler
Lader & Schaufel
Mit 3. elektrischer
Funktionsoption



Hydraulische
Hubkraft 775 kg



Seitenverschiebung
Schalthebel



Hochleistungs-
Vorderachse

01

VERARBEITBARKEIT

Zuverlässiger Mitsubishi-Motor – Der Solis S26+ wird von einem bewährten 3-Zylinder-Mitsubishi-Motor der Stufe V angetrieben, der für seine Langlebigkeit, Kraft und Kraftstoffeffizienz bekannt ist. Er liefert sowohl auf leichtem als auch auf anspruchsvollem Gelände eine konstante Leistung.

Fortschrittliches Hydrauliksystem – Mit einer robusten Hubkraft von 775 kg und einer Hydraulikpumpenleistung von 19,4 l/min bewältigt der S26+ mühelos auch schwerere Anbaugeräte. Ausgestattet mit einem hydraulischen Oberlenker, einer PC/DC-Steuerung und einem 1DA-Zusatzhydraulikkreis gewährleistet er Präzision und Leichtigkeit bei jedem Arbeitseinsatz.

Hochleistungs-Vorderachse – Die für unwegsames Gelände entwickelte Hochleistungs-Vorderachse sorgt für maximale Stabilität und langlebige Leistung.



03

GANZTAGESKOMFORT

Modernes Bonnet-Design – Eine moderne, elegante Motorhaube aus 100 % Metall verleiht dem S26+ ein markantes Aussehen, gewährleistet einen einfachen Zugang für routinemäßige Wartungsarbeiten und bietet eine intelligente Kombination aus Stil und

Funktionalität. Geräumiger Fahrerbereich – Der Fahrerbereich ist breit und komfortabel gestaltet und gewährleistet eine einfachere Handhabung und entspannteres Arbeiten über lange Zeiträume hinweg.



02

BEDIENBARKEIT

Reibungsloses Schalten – Mit seinem mechanischen Getriebe 6F+2R und einem seitlich versetzten Schalthebel ermöglicht der Solis S26+ schnelle und nahtlose Gangwechsel, verbessert die Kontrolle und verringert die Ermüdung des Fahrers bei langen Arbeitszeiten.

Erhöhte Sicherheit bei jeder Aufgabe – Mit seinem robusten Rahmen und einer sicheren Fahrerplattform legt der S26+ größten Wert auf Sicherheit. Ob auf dem Bauernhof oder auf der Baustelle, er bietet unter allen Bedingungen zuverlässigen Schutz.



04

OPTIONALE FUNKTIONEN

Reifenoptionen – Wählen Sie aus einer Vielzahl von Reifen für unterschiedliche Geländearten, die jederzeit optimale Leistung und Handhabung gewährleisten.

Frontlader (optional) – Der optionale Frontlader sorgt für mehr Vielseitigkeit beim Materialtransport und macht jede Aufgabe schneller und einfacher.



26+

ADVANCED SIDE SHIFT MIT FOPS FÜR BESSERE KONTROLLE UND KOMFORT



VERBESSERTER FUNKTIONEN



FOPS mit
Überdachung

Die zertifizierte Fallschutzvorrichtung (FOPS) schützt den Bediener vor Gefahren wie herabfallenden Baumstämmen, Bauschutt oder Ladegut. Das Schutzdach bietet zusätzlichen Schutz vor Witterungseinflüssen.



OPG (Bedienerschut-
zeinrichtungen)

Eine optionale Sicherheitsvorrichtung, die den Bediener bei Ladearbeiten oder beim Heben schwerer Materialien vor herabfallenden Gegenständen schützt. Ideal für Anwendungen mit hohen Stapeln oder rauer Handhabung.



PC/DC
(Positionsregelung /
Zugregelung)

Bietet eine präzise Steuerung der Positionierung der Arbeitsgeräte und der Bodentiefe für eine optimale Leistung. Gewährleistet bei jedem Durchgang gleichbleibende Ergebnisse für eine überlegene Feldproduktivität.



Grillschutz

Bietet zusätzlichen Schutz für den Kühlergrill und den Kühler vor äußeren Beschädigungen und Schmutz. Schützt wichtige Komponenten für eine lange Lebensdauer des Traktors.



Zusätzliche
größere Reifen

Größere Reifen sorgen für besseren Grip, verbesserte Traktion und sanfteres Fahren auf allen Oberflächen. Bewältigen Sie anspruchsvolles Gelände mit Zuversicht und Komfort.

* Einige Funktionen sind optional.



SPEZIFIKATIONEN

| MERKMALE | S 26+ |
|---|--|
| MOTOR  | |
| Motor Typ | 3-Zylinder-Dieselmotor |
| PS-Klasse | 26 |
| Anzahl der Zylinder | 3 |
| Ansaugung | Natürlich |
| Hubraum (cc) | 1919 |
| Nenn Drehzahl (1/min) | 2500 |
| Luftfilter | Trocken mit Verstopfungssensor |
| Kaltstart | Standard |
| Maximales Drehmoment (Nm) | 76,3 |
| Auspuff | Schalldämpfer im Motorraum, Abwärtsauslass |
| GETRIEBE  | |
| Antrieb | 4WD |
| Kupplung | Einzelkupplung |
| Getriebe | 6 Vorwärtsgänge + 2 Rückwärtsgänge |
| Vorderachse | Hochleistungsausführung |
| Getriebe | Schiebeverzahnung |
| GESCHWINDIGKEIT (VORWÄRTS)  | |
| Höchstgeschwindigkeit (km/h) | 16,2 bei 2615 Fly Up |
| Mindestgeschwindigkeit (km/h) | 1,84 bei 2500 Nennleistung |
| BREMSEN  | |
| Bremsen | Ölbad |
| Betätigungsart | Mechanisch |
| Feststellbremse | Unabhängig |
| DIFFERENZIALSPERRE  | |
| Differentialspur | Ja, fußbetätigt |
| PTO  | |
| PTO (U/min) | 540, 1000 |
| PTO (Betätigung) | Mechanisch |
| LENKUNG  | |
| Lenkung | Servolenkung |
| ELEKTRIK  | |
| Batterie | 12 V, 65 Ah |
| Lichtmaschine | 12 V, 42 A |
| Siebenpolige Anhängersteckdose | Standard |
| HYDRAULIK  | |
| 3-Punkt-Kupplung | Kat. 1-N |
| Stützstangen | Ankerkette |
| Zusätzlicher Hydraulikkreis | 10A |
| Hydraulische Hubkraft (kg) | 775 |
| Hubstangen | Standard |
| Liter pro Minute (l/min) | 19,4 |
| Hydraulik-Oberlenker | Standard |
| Hubkraft des Hochladers (kg) am Drehpunkt | 640 |

| MERKMALE | | S 26+ | |
|---|---|---|---|
| SICHERHEITSSCHALTER  | | | |
| PTO-Sicherheit | | Standard | |
| Neutralstellungssicherheitsschalter | | Standard | |
| Kupplungssicherheitsschalter | | Standard | |
| KAPAZITÄT (LTRS) (+/- 5 %)  | | | |
| Kraftstofftank (Liter) | | 28 | |
| WENDKREIS  | | | |
| Ohne Bremsen (m) gemäß Standardbereifung | | 3,18 (rechte Seite), 3,10 (linke Seite) | |
| REIFEN  | | | |
| Vorderseite | | 23x8,5-12 | |
| Hinten | | 280x70 R18 | |
| ABMESSUNGEN UND GEWICHT (+/- 5 %)  | | | |
| Gewicht (kg) | | 1070 | |
| Radstand (mm) | | 1560 | |
| Gesamtlänge (mm) | | 2760 | |
| Gesamtbreite (mm) | | 1075 (max.) – 1055 (min.) | |
| Höhe (mm) bis ROPS | | 1955 | |
| Minimale Bodenfreiheit (mm) | | 245 | |
| Spurweite vorne (mm) | | 885 | |
| Spurweite hinten (mm) | | 835 | |
| SONSTIGES  | | | |
| Kraftstoffanzeige | | Standard | |
| Vordere Abschleppöse | | Standard | |
| Gewichte vorne und hinten mit Standardballast | | Frontgewichte – 2 x 15 kg | |
| Anhängerkupplung | | Deichsel / optionale Anhängerkupplung | |
| ROPS | | Ja | |
| REIFEN | | | |
|  |  |  |  |
| Radial Agri: Vorderachse Hinterachse | Rasen: Vorderachse Hinterachse | Ind: Vorderachse Hinterachse | Galaxy Pro: Vorderachse Hinterachse |
| 6,5/90-12 280/70 R18 | 23x8,50-12 33x15,5-16,5 | 23x8,50-12 33x15,5-16,5 | 220/55R12 280/70R16 |
| Schwerlastlader | | Ja Optional | |

*Daten und Spezifikationen können aufgrund kontinuierlicher Produktverbesserungen und -entwicklungen ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

**H26
EXTRA**

DIE ZUKUNFT DER VERBESSERTEN ENERGIE PRODUKTIVITÄT



01 VERARBEITBARKEIT

Leistungsstarker S-TECH-Motor – Der Solis H26 ist mit einem robusten 3-Zylinder-S-TECH-Motor ausgestattet, der zuverlässige Leistung bei außergewöhnlicher Kraftstoffeffizienz bietet und sich perfekt für eine Vielzahl von landwirtschaftlichen und Nutzaufgaben eignet.

Integriertes S-BOOST-Hydrauliksystem – Es bietet eine Hubkraft von 775 kg. Mit dem fortschrittlichen S-BOOST-Hydrauliksystem, 3DA, hydraulischem Oberlenker, Hochleistungs-LPM-Pumpe und PC/DC-Steuerung bewältigt der H26 alle Aufgaben mit Leichtigkeit.

Hochleistungs-Vorderachse – Die robuste Vorderachse bietet unvergleichliche Unterstützung und Kontrolle beim Fahren mit schweren Lasten und auf unebenem Gelände.



03 GANZTAGESKOMFORT

Tempomat mit automatischer Drosselklappensteuerung – Der Tempomat mit automatischer Drosselklappensteuerung passt die Motordrehzahl automatisch anhand der hydrostatischen Pedalstellung an und hält so die Geschwindigkeit konstant, ohne dass die Drosselklappe manuell betätigt werden muss. Dies verringert die Ermüdung des Fahrers, verbessert die Kraftstoffeffizienz und vereinfacht den Einsatz des Laders und Arbeiten auf großen Flächen.

Flache Plattform mit Premium-Sitz – Die geräumige, flache Plattform ist auf Komfort ausgelegt und ermöglicht einen einfachen Einstieg und Bewegungsfreiheit. Der gefederte Sitz mit hoher Rückenlehne ist mit Armlehnen und einer Kopfstütze ausgestattet und bietet ergonomische Unterstützung und reduzierte Vibrationen für ermüdungsfreies Arbeiten den ganzen Tag über.



02 BEDIENBARKEIT

Fortschrittliches hydrostatisches Getriebe (HST) – Der H26 verfügt über ein Doppelbremspedalsystem und eine Höchstgeschwindigkeit von 21 km/h, was eine mühelose Steuerung und hervorragende Manövrierfähigkeit gewährleistet.

Mittlere und hintere Zapfwelle für vielseitige Leistung – Mit mittlerer und hinterer Zapfwelle sowie einem klappbaren Zapfwellen-Schutzgitter unterstützt der Solis H26 eine Vielzahl von landwirtschaftlichen und gartenbaulichen Anbaugeräten und ist damit ein Allrounder für vielfältige Anwendungen.



04 OPTIONALE FUNKTIONEN

Reifenoptionen – Eine große Auswahl an Reifenoptionen verschafft Ihnen einen Vorteil, egal ob Sie eine feste Traktion oder eine ruhige Fahrt benötigen.

Frontlader (optional) – Erhöhen Sie die Funktionalität für schwere Aufgaben wie Laden und Heben und steigern Sie so die Vielseitigkeit Ihres Traktors bei der Arbeit.





**H26
EXTRA**

ENTWICKELT FÜR SCHWERTRANSPORTE



3-Zylinder-
Dieselmotor



Separates Pedal für
Vorwärts- und
Rückwärtsfahrt



Hochleistungs-
Vorderachse



Hydraulische
Hubkraft 775 kg



Hochlader
Hubkraft 640 kg

VERBESSERTER FUNKTIONEN



Ladegerät vom
Typ C

Laden Sie Ihre Mobilgeräte und Zubehörteile unterwegs auf, damit Sie immer mit Strom versorgt sind.



Pumpe mit höherer
LPM-Leistung

Erleben Sie schnelleres Heben und reibungslosere Hydraulikfunktionen für eine höhere Produktivität.



Hydraulik-Oberlenker

Stellen Sie die Winkel der Arbeitsgeräte präzise ein, um eine bessere Kontrolle und Feldleistung zu erzielen.



3DA

Ermöglicht einen multidirektionalen Hydraulikfluss, wodurch mehrere Anbaugeräte einfach bedient werden können.



FOPS mit
Überdachung

Schützt vor herabfallenden Gegenständen und spendet Schatten vor Sonne und Regen.



OPG (Bedienerschutz-
vorrichtungen)

Schützt vor Staub, Schmutz und Ästen – ideal für raue Bedingungen und Geländefahrten.



ROPS-Leuchten

Eingebaute Leuchten an ROPS gewährleisten einen sicheren Betrieb bei schlechten Lichtverhältnissen.



Baldachinleuchten

Beleuchtet den Arbeitsbereich unter dem Baldachin in den frühen Morgenstunden oder am späten Abend.



Bluetooth-Lautsprecher

Genießen Sie Musik oder freihändiges Telefonieren während langer Arbeitszeiten.



Automatische
Drosselung

Passt die Motordrehzahl automatisch an die Last an, spart Kraftstoff und reduziert Ermüdungserscheinungen.



Grillschutz

Schützt den Kühlergrill und den Kühler vor Schlamm, Steinen und Schmutz und verlängert so die Lebensdauer der Ausrüstung.



Klappbarer
Zapfwellenabdeckung

Gewährleistet Sicherheit und Flexibilität – lässt sich zur Wartung oder Umsetzung von Änderungen leicht zusammenklappen.



PC/DC (Positionsregelung/
Zugregelung)

Passt die Höhe des Geräts automatisch an, um präzises und effizientes Pflügen zu gewährleisten.



Mittlere ROPS

Der robuste Rahmen aus Baustahl erhöht die Sicherheit des Bedieners bei Überschlagen.



Drahtloses Ladegerät

Geräte kabellos aufladen – keine Kabel, keine Unordnung.



Zusätzliche
größere Reifen

Bietet besseren Grip, Fahrkomfort und Stabilität auf unebenem Gelände.



HVAC

Bleiben Sie im Sommer kühl und im Winter warm und genießen Sie ganzjährig Komfort in Ihrer Hütte.

* Einige Funktionen sind optional.

H 26 EXTRA



SPEZIFIKATIONEN

| MERKMALE | H 26 |
|-------------------------------------|---|
| MOTOR | |
| Motortyp | 3-Zylinder-Dieselmotor |
| PS-Klasse | 26 |
| Anzahl der Zylinder | 3 |
| Ansaugung | Natürlich |
| Hubraum (ccm) | 1319 |
| Nennrehzahl (+/-25 mm) | 2500 |
| Luftfilter | Trocken mit Verstopfungssensor |
| Kaltstart | Standard |
| Maximales Drehmoment (Nm) | 76,3 |
| Auspuß | Schalldämpfer im Motorraum, Auslass nach unten |
| GETRIEBE | |
| Antrieb | 4WD |
| Kupplung | Nasskupplung für Zapfenste |
| Getriebe | Hydrostatisch |
| Vorderachse | 4WD |
| Getriebe | HST (Hydrostatik) |
| GESCHWINDIGKEIT (VORWÄRTS) | |
| Höchstgeschwindigkeit (km/h) | 21,00@2660 |
| Mindestgeschwindigkeit (km/h) | 3,18 bei niedriger Leerlaufdrehzahl 900 U/min, 8,83 bei Nennrehzahl |
| BREMSEN | |
| Bremsen | Ölgetaucht |
| Art der Betätigung | Mechanisch |
| Feststellbremse | Unabhängig |
| DIFFERENTIALSPERRE | |
| Differentialsperr | Ja, fußbetätigt |
| PTO | |
| PTO (U/min) | Mittlere PTO – 2100 U/min, hintere PTO 540 |
| PTO (Betätigung) | Elektrohydraulisch betätigter/mechanischer Wählhebel |
| LENKUNG | |
| Lenkung | Servolenkung |
| ELEKTRIK | |
| Batterie | 12V, 65 Ah |
| Lichtmaschine | 12V, 42 A |
| Siebenpolige Anhängersteckdose | Standard |
| HYDRAULIK | |
| 3-Punkt-Aufhängung | Kat. 1-N |
| Stützstangen | Ankerkette |
| Hydraulische Hubkraft (kg) | 775 |
| Hubstangen | Standard |
| Liter pro Minute (l/min) | 20 |
| Hubkraft des Hochladers (kg) | 640 |
| SICHERHEITSSCHALTER | |
| PTO-Sicherheitsschalter | Standard |
| Neutralstellungssicherheitsschalter | Standard |
| Kupplungssicherheitsschalter | Standard |

| MERKMALE | | H 26 | |
|--|--|---|---|
| KAPAZITÄT (LTRS) (+/-5 %) | | | |
| Kraftstofftank (Liter) | | 22 | |
| WENDERADIUS | | | |
| Ohne Bremsen (m) gemäß Standardbereifung | | 3,05 (rechte Seite), 2,62 (linke Seite) | |
| REIFEN | | | |
| Vorderseite | | 6,00-12 | |
| Hinten | | 8,30-20 | |
| ABMESSUNGEN UND GEWICHT (+/-5 %) | | | |
| Gewicht (kg) | | 1235 | |
| Radstand (mm) | | 1570 | |
| Gesamtlänge (mm) | | 2885 | |
| Gesamtbreite (mm) | | 1215 (max.)–1050 (min.) | |
| Höhe (mm) bis ROPS | | 2325 | |
| Minimale Bodenfreiheit (mm) | | 240 | |
| Spurweite vorne (mm) | | 885 | |
| Spurweite hinten (mm) | | 960 | |
| SONSTIGES | | | |
| Kraftstoffanzeige | | Standard | |
| Vordere Abschleppöse | | Standard | |
| Vordere und hintere Gewichte mit Standardballast | | Frontgewichte – 2 x 15 kg | |
| Anhängerkupplung | | 1. E-gezeichnete Schwenkdeichsel 2. Gabelkopfkupplung 3. Halbsautomatische Anhängerkupplung | |
| ROPS | | Ja | |
| Ladegerät Typ C | | Ja | |
| FOPS | | Ja | |
| OPG (mit Lader) | | Optional | |
| Hydraulik-Oberlenker | | Standard | |
| Zusätzlicher Hydraulikkreis | | 3DA | |
| USB-Ladegerät | | Ja | |
| PC/DC | | Ja | |
| Drahtloses Ladegerät | | Ja | |
| ROPS-Leuchten | | Ja | |
| Bluetooth-Lautsprecher | | Ja | |
| Mittlerer ROPS | | Ja | |
| OPTIONALE FUNKTIONEN | | | |
| Kabinenoption | | Ja | |
| REIFEN | | | |
| | | | |
| Radial Agri: Vorderachse Hinterachse | Rasen: Vorderachse Hinterachse | Ind.: Vorderachse Hinterachse | Galaxy Pro: Vorderachse Hinterachse |
| 6,5/60-12 280/70 R18 | 25x8,50-14 13,60-16 | 23x8,50-12 33x15,50-16,5 | 220/55R12 280/70R16 |
| Frontlader | | JA optional | |

*Daten und Spezifikationen können aufgrund kontinuierlicher Produktverbesserungen und -entwicklungen ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

KOMPAKTE LEISTUNG FÜR ALLE GELÄNDEARTEN

S26
SHUTTLE XL
EXTRA



WICHTIGSTE MERKMALE



3-Zylinder-
Dieselmotor



9F+9R Konstant
Gitter mit
Synchrongetriebe
Schalthebel



Hydraulische
Hubkraft 775 kg



Hochlader
Hubkraft
640 kg



Integrierter
Lader-Joystick
(optional)



Hochleistungs-
Vorderachse

01 VERARBEITBARKEIT

Hochleistungs-Dieselmotor von Mitsubishi – Der Solis S26 Shuttle XL ist mit einem zuverlässigen 3-Zylinder-Dieselmotor von Mitsubishi ausgestattet, der für seine robuste Leistung, außergewöhnliche Kraftstoffeffizienz und seinen gleichmäßigen, zuverlässigen Betrieb unter allen Bedingungen bekannt ist.

Effizientes Hydrauliksystem mit überragender Hubkraft – Das auf Leistung ausgelegte, fortschrittliche Hydrauliksystem verfügt über eine Hubkraft von 775 kg und einen hydraulischen Oberlenker für eine verbesserte Steuerung der Anbaugeräte. Mit einer hohen Durchflussrate von 20 l/min sorgen das 3DA-System und die PC/DC-Steuerung für eine schnelle Reaktion bei allen Anwendungen.

Hochleistungs-Vorderachse – Die Hochleistungs-Vorderachse verbessert die Haltbarkeit, die Tragfähigkeit und das sanfte Handling in den anspruchsvollsten Umgebungen.



03 GANZTAGESKOMFORT

S-Komfortpaket – Das S-Komfortpaket wurde mit Blick auf das Wohlbefinden des Bedieners entwickelt und umfasst eine ergonomische Anordnung, eine geräumige Plattform und hochwertige Sitze. Zusammen sorgen sie für weniger Ermüdung und eine ruhige Fahrt während langer Arbeitszeiten.



02 BEDIENBARKEIT

Synchronisiertes Shuttle-Getriebe – Der S26 Shuttle XL ist mit einem leichtgängigen synchronisierten Shuttle-Getriebe mit 9 Vorwärts- und 9 Rückwärtsgängen ausgestattet. In Verbindung mit einer hohen Höchstgeschwindigkeit bietet es eine bessere Kontrolle, nahtlose Richtungswechsel und eine optimale Geschwindigkeit für verschiedene Aufgaben.



04 OPTIONALE FUNKTIONEN

Reifenoptionen – Unser breites Reifensortiment bietet für jeden Untergrund die ideale Lösung und sorgt für Komfort, Kontrolle und Leistung, wo immer Sie diese benötigen.

Frontlader (optional) – Erweitern Sie die Einsatzmöglichkeiten Ihres Traktors mit diesem effizienten Werkzeug für den täglichen Materialtransport, das sowohl auf Kraft als auch auf Komfort ausgelegt ist.



VIELSEITIGER BEGLEITER IN ALLEN BEREICHEN



26
SHUTTLE XL
EXTRA

VERBESSERTER FUNKTIONEN



Ladegerät vom
Typ C

Dies ermöglicht ein schnelles und problemloses Aufladen mobiler Geräte direkt vom Traktor aus.



Pumpe mit höherer
LPM-Leistung

Erhöht den Hydraulikölfluss für schnelleres Anheben und Bedienen von Anbaugeräten und verbessert so die Effizienz bei jeder Aufgabe.



Hydraulik-Oberlenker

Bietet eine präzise Neigungs- und Nivellierungssteuerung der Anbaugeräte und sorgt so für ein besseres Arbeitsergebnis, Gleichmäßigkeit und Stabilität auf dem Feld.



3DA

Erleichtert hydraulische Bewegungen in drei Richtungen und ist ideal für die einfache Bedienung moderner, multifunktionaler Anbaugeräte.



FOPS mit
Überdachung

Kombiniert eine Schutzvorrichtung gegen herabfallende Gegenstände mit einem robusten Schutzdach, um den Bediener vor Stößen und widrigen Wetterbedingungen zu schützen.



OPS (Bedienerschut-
zvorrichtungen)

Verstärkter Schutzrahmen um den Fahrersitz herum, der vor versehentlichen Stößen und mechanischen Gefahren schützt.



ROPS-Leuchten

Integrierte Leuchten an der ROPS-Struktur sorgen für gute Sichtverhältnisse und einen sichereren Betrieb bei schlechten Lichtverhältnissen oder in der Nacht.



Baldachinleuchten

Strategisch platzierte Leuchten unter dem Dach beleuchten den Fahrerbereich und sorgen so für mehr Sicherheit.



Bluetooth-Lautsprecher

Ermöglicht den ganzen Tag über kabelloses Musik-Streaming und Freisprechen.



Mobiles Ladegerät

Spezieller Ladeanschluss, damit Ihr Telefon auch während langer Arbeitszeiten mit Strom versorgt bleibt.



Grillschutz

Ein Schutzschild für den Kühlergrill und den Kühler, das Schäden durch Schlamm, Schmutz und Steinschlag verhindert.



Klappbarer
Zapfwellenabdeckung

Eine praktische Sicherheitsabdeckung für die Zapfwelle, die sich beim Anbringen oder bei Wartungsarbeiten leicht wegklappen lässt.



PG/DC (Positionsregelung/
Zugregelung)

Bietet eine intelligente Umsetzung von Höhenverstellungen basierend auf den Bodenbedingungen.



Mittlerer ROPS

Dieser mittig montierte Überrollschutz bietet dem Fahrer wichtige Sicherheit bei Überschlagen oder Unfällen.



Drahtloses Ladegerät

Modernes kabelloses Ladepad für Smartphones für nahtlosen Komfort.



Zusätzliche
größere Reifen

Breitere und größere Reifen erhöhen die Traktion und Stabilität und sind somit ideal für schwere Lasten.



HVAC

Sorgt das ganze Jahr über für ein angenehmes Raumklima, indem es die richtige Temperatur aufrechterhält.

* Einige Funktionen sind optional.

LEISTUNG BEI JEDEM WETTER



SPEZIFIKATIONEN

| MERKMALE | S 26 Shuttle XL (9+9) |
|---|--|
| MOTOR | |
| Motortyp | 3-Zylinder-Dieselmotor |
| PS-Klasse | 26 |
| Anzahl der Zylinder | 3 |
| Ansaugung | Natürlich |
| Hubraum (cm³) | 1319 |
| Nennrehzahl (+/-25 mm) | 2500 |
| Luftfilter | Trocken |
| Kaltstart | Standard |
| Maximales Drehmoment (Nm) | 76,3 |
| Auspuff | Schäldämpfer im Moterraum, nach unten ausgerichtet |
| GETRIEBE | |
| Antrieb | 4WD |
| Kupplung | Einzelkupplung |
| Getriebe | 8 Vorwärts + 9 Rückwärts |
| Vorderachse | 4WD |
| Getriebe | Konstantmesh mit Synchromesh Shuttle-Hebel |
| GESCHWINDIGKEIT (VORWÄRTS) | |
| Höchstgeschwindigkeit (km/h) | 21,46/2760 hochfliegen |
| Mindestgeschwindigkeit (km/h) | 1,14/nenn |
| BREMSEN | |
| Bremsen | Ölgetaucht |
| Art der Betätigung | Mechanisch |
| Feststellbremse | Unabhängig |
| DIFFERENTIALSPERRE | |
| Differentialsperr | Ja, Fußbetätigt |
| PTO | |
| PTO (U/min) | 540/540E |
| PTO (Betätigung) | Mechanisch |
| LENKUNG | |
| Lenkung | Servolenkung |
| ELEKTRIK | |
| Batterie | 12V, 65 Ah |
| Lichtmaschine | 12V, 42 A |
| Siebenpolige Anhängersteckdose | Standard |
| HYDRAULIK | |
| 3-Punkt-Aufhängung | Kat. 1-N |
| Stützstangen | Ankerkette |
| Hydraulische Hubkraft (kg) | 775* |
| Hubstangen | Standard |
| Liter pro Minute (l/min) | 20 |
| Hubkraft des Hochladers (kg) am Drehpunkt | 640 |
| SICHERHEITSSCHALTER | |
| PTO-Sicherheit | Standard |

| MERKMALE | S 26 Shuttle XL (9+9) |
|---|--|
| Neutraler Sicherheitsschalter | Standard |
| Kupplungssicherheitsschalter | Standard |
| KAPAZITÄT (LTRS) (+/-5 %) | |
| Kraftstofftank (Liter) | 22 |
| WENDERADIUS | |
| Ohne Bremsen (m) gemäß Standardbereifung | 3,02 (rechte Seite), 3,15 (linke Seite) |
| REIFEN | |
| Vorderseite | 6,00-12 |
| Hinten | 8,30-20 |
| ABMESSUNGEN UND GEWICHT (+/-5 %) | |
| Gewicht (kg) | 1250 |
| Radstand (mm) | 1570 |
| Gesamtlänge (mm) | 2895 |
| Gesamtbreite (mm) | 1215 (max.)-1050 (min.) |
| Höhe (mm) bis ROPS | 2325 |
| Minimale Bodenfreiheit (mm) | 240 |
| Spurweite vorne (mm) | 885 |
| Spurweite hinten (mm) | 960 |
| SONSTIGES | |
| Kraftstoffanzeige | Standard |
| Vordere Abschlagpöse | Standard |
| Vordere und hintere Gewichte mit Standardballast | Vordere Gewichte - 2 x 15 |
| Anhängerkupplung | Anhängerkupplung, Deichsel (optional) |
| ROPS | Ja |
| Ladegerät vom Typ C | Ja |
| FOPS | Optional |
| OPG (mit Lader) | Optional |
| Hydraulik-Oberlenker | Standard |
| Zusätzlicher Hydraulikkreis | 3DA |
| USB-Ladegerät | Ja |
| PC/DC | Ja |
| Drahtloses Ladegerät | Ja |
| ROPS-Leuchten | Ja |
| Bluetooth-Lautsprecher | Ja |
| Mittleres ROPS | Ja |
| OPTIONALE FUNKTIONEN | |
| Kabinenoption | Optional Nur Heizung |
| REIFEN | |
| Radial Agri: Vorderachse Hinterachse 6,5/80-12 280/70 R18 | Rasen: Vorderachse Hinterachse 26x8,50-14 13.60-16 |
| Ind: Vorderachse Hinterachse 23x8,50-12 33x15,50-16,5 | Galaxy Pro: Vorderachse Hinterachse R- 280/70R16 |
| Frontlader | Ja Optional |

*Daten und Spezifikationen können aufgrund kontinuierlicher Produktverbesserungen und -entwicklungen ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

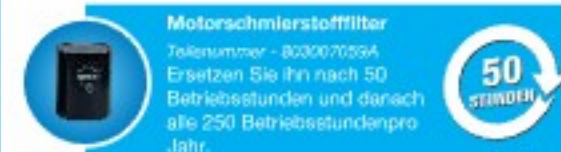
ORIGINAL-ERSATZTEILE FÜR DAUERHAFT EFFEZIENT



KLEINER WARTUNGSSATZ

16 - 26 (6+2 und 9+9)

26 HST



GROSSES WARTUNGSSET

16 - 26 (6+2 und 9+9)

26 HST

