

Schäffer

2428-2 - 9660 T-2

GESAMTPROGRAMM 2021/I





RADLADER

2428-2	4
2428 SLT	5
2430	6
2430 SLT	7
24e	8
2445 S	9
4670 Z	10
5470 Z	11



TELERADLADER

2630 T SLT	12
3650 T	13
3650 T SLT	14
4670 T	15
5680 T	16
6680 T	17
8620 T-2	18
9640 T-2	19
9660 T-2	20

Vertriebsgebiete	21
----------------------------	----



Schäffer Maschinenfabrik GmbH

Auf den Thränen

D-59597 Erwitte

www.schaeffer.de

info@schaeffer.de

Tel.: +49 (0) 2943 9709-0

Fax: +49 (0) 2943 9709-50

GESAMTPROGRAMM 2021/I

HINWEISE

Sonderausrüstungen und Änderungen der Reifendimensionen verändern Einsatzgewicht und Kipplasten.

Bei Einsatz von Fremdgeräten oder EURO-WS können Kipplasten und eine einwandfreie Funktion der Parallelführung nicht garantiert werden.

Alle technischen Angaben in diesem Prospekt beziehen sich auf Serienmodelle und beschreiben deren Standardfunktionen. Die Ausstattungen und deren Funktionen sowie das Zubehör hängen vom jeweiligen Modell und den Optionen des Produktes sowie von den länder- und kundenspezifischen Vorgaben ab (so werden die Maximalwerte bei Kipp- und Nutzlasten nur mit zusätzlicher Ballastierung erreicht).

Abbildungen können nicht erwähnte oder nicht serienmäßig erhältliche Produkte oder Ausstattungen zeigen. Die Beschreibungen, Abmessungen, Abbildungen, Gewichtsangaben und technischen Daten entsprechen dem Stand der Technik zur Zeit der Drucklegung und sind unverbindlich. Änderungen im Bereich der Konstruktion, Ausstattung, Optik und Technik behalten wir uns wegen der laufenden Weiterentwicklung der Produkte ohne Ankündigung vor. Bei Bedenken bezüglich der Leistungsfähigkeit oder der Wirkungsweise unserer Produkte aufgrund besonderer Umstände empfehlen wir Probearbeiten unter gesicherten Bedingungen.

Abweichungen von Abbildungen oder Maßen, Rechenfehler, Druckfehler oder Unvollständigkeiten im Prospekt schließen wir trotz aller Sorgfalt nicht aus. Deswegen übernehmen wir für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben in diesem Prospekt keine Gewähr. Die einwandfreie Funktionsfähigkeit unserer Produkte gewährleisten wir im Rahmen unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Darüber hinausgehende Garantien übernehmen wir grundsätzlich nicht. Eine weitergehende Haftung als in unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen ist ausgeschlossen.



TECHNISCHE DATEN

Breite	940 - 1.250 mm
Höhe mit Fahrerschutzdach	2.100 mm
Höhe mit Kabine	-
Hubhöhe (WZ-Drehpunkt)	2.300 mm
Länge mit Standardschaufel	3.780 mm
Spurkreisradius innen	860 mm
Einsatzgewicht	1.820 kg

Hubkraft	1.700 kg
Kipplast gerade, Palettengabel*	1.046 - 1.222 kg
Kipplast gerade, Schaufel*	1.218 - 1.354 kg
Fahrgeschwindigkeit	15 km/h

* nach ISO 8313 (Schwinge horizontal)

SERIENAUSSTATTUNG

- 3-Zylinder-Dieselmotor Kubota D1105, 18,5 kW (25 PS)
- Niedriger Vorderwagen für beste Hubkräfte
- Hydrostatischer Allradantrieb mit automatischer Steuerung
- Bereifung 27x8.50-15 SKD, ET+30 inkl. Wendefelgen
- SPT (Schäffer Power Transmission)
- Original Schäffer-Achsen; (5-Loch)
- Kombi-Ölkühler
- Trommelbremse als Betriebs- und Feststellbremse
- Wartungsfreies Knick-Pendelgelenk
- Rückhaltesystem (Fahrerschutzdach)
- LED-Arbeitscheinwerfer
- Fahrerschutzdach-Version: 1 x auf Schwinge
- Parallelführung
- Zusatzsteuergerät mechanisch bedienbar
- Arbeitshydraulik Serie / Option: 33 / 42 l/min
- Einstellbare Lenksäule
- Betriebsstundenzähler, Tank- und Temperaturanzeiger
- Koffergewicht
- Heckgewicht-Endplatte
- Werkzeugbox
- Sitzkontaktschalter
- Schnellwechsellrahmen SWH mit hydraulischer Verriegelung



TECHNISCHE DATEN

Breite	940 - 1.250 mm
Höhe mit Fahrerschutzdach	1.920 mm
Höhe mit Kabine	1.920 mm
Hubhöhe (WZ-Drehpunkt)	2.300 mm
Länge mit Standardschaufel	3.950 mm
Spurkreisradius innen	1.795 mm
Einsatzgewicht	1.860 kg / 1.960 kg mit Kabine

Hubkraft	1.700 kg
Kipplast gerade, Palettengabel*	1.185 - 1.311 kg
Kipplast gerade, Schaufel*	1.550 - 1.663 kg
Fahrgeschwindigkeit	15 km/h

* nach ISO 8313 (Schwinge horizontal)

SERIENAUSSTATTUNG

- Spezielle niedrige Bauweise
- 3-Zylinder-Dieselmotor Kubota D1105, 18,5 kW (25 PS)
- Niedriger Vorderwagen für beste Hubkräfte
- Hydrostatischer Allradantrieb mit automatischer Steuerung
- Bereifung 27x8.50-15 SKD, ET+30 inkl. Wendefelgen
- Original Schäffer-Achsen; (5-Loch)
- Kombi-Ölkühler
- Trommelbremse als Betriebs- und Feststellbremse
- Wartungsfreies Knick-Pendelgelenk
- Rückhaltesystem (Fahrerschutzdach)
- LED-Arbeitscheinwerfer
- Fahrerschutzdach-Version: 1 x auf Schwinge; Kabinen-Version: 2 x vorne, 1 x hinten
- Parallelführung
- Zusatzsteuergerät mechanisch bedienbar
- Arbeitshydraulik Serie / Option: 33 / 42 l/min
- Einstellbare Lenksäule
- Betriebsstundenzähler, Tank- und Temperaturanzeiger
- Koffergewicht
- Heckgewicht-Endplatte
- Werkzeugbox
- Schnellwechsellrahmen SWH mit hydraulischer Verriegelung



TECHNISCHE DATEN

Breite	1.020 - 1.300 mm	Hubkraft	1.900 kg
Höhe mit Fahrerschutzdach	2.190 mm	Kipplast gerade, Palettengabel*	1.272 - 1.521 kg
Höhe mit Kabine	2.140 mm	Kipplast gerade, Schaufel*	1.530 - 1.740 kg
Hubhöhe (WZ-Drehpunkt)	2.500 mm	Fahrgeschwindigkeit	20 km/h
Länge mit Standardschaufel	3.830 mm	* nach ISO 8313 (Schwinge horizontal)	
Spurkreisradius innen	1.170 mm		
Einsatzgewicht	2.200 kg / 2.400 kg mit Kabine		

SERIENAUSSTATTUNG

- 3-Zylinder-Dieselmotor Kubota D1703-M-Di, 18,5 kW (25 PS)
- Niedriger Vorderwagen für beste Hubkräfte
- Höchstes Drehmoment durch 1,7 l Hubraum
- Hydrostatischer Allradantrieb mit Gelenkwelle und automotiver Steuerung
- Hochdruck-Antrieb HD-Plus
- Bereifung 10.0/75-15.3 MPT, ET+40
- HTF (High Traction Force)
- SPT (Schäffer Power Transmission)
- Hydraulischer Schnellgang 20 km/h
- Original Schäffer-Achsen; (6-Loch)
- Kombi-Ölkühler
- Wartungs- und verschleißfreie Lamellenbremse im Ölbad als Betriebs- und Feststellbremse
- Wartungsfreies Knick-Pendelgelenk
- Rückhaltesystem (Fahrerschutzdach)
- LED-Arbeitsscheinwerfer
- Fahrerschutzdach-Version: 1 x auf Schwinge; Kabinen-Version: 2 x vorne, 1 x hinten
- Parallelführung
- Zusatzsteuergerät mechanisch bedienbar
- Arbeitshydraulik: 42 l/min
- Einstellbare Lenksäule
- Betriebsstundenzähler, Tank- und Temperaturanzeiger
- Koffergewicht
- Heckgewicht-Endplatte
- Werkzeugbox
- Sitzkontaktschalter
- Schnellwechselrahmen SWH mit hydraulischer Verriegelung



TECHNISCHE DATEN

Breite	1.020 - 1.300 mm	Hubkraft	1.900 kg
Höhe mit Fahrerschutzdach	1.960 mm	Kipplast gerade, Palettengabel*	1.733 - 1.954 kg
Höhe mit Kabine	1.960 mm	Kipplast gerade, Schaufel*	1.820 - 2.135 kg
Hubhöhe (WZ-Drehpunkt)	2.500 mm	Fahrgeschwindigkeit	20 km/h
Länge mit Standardschaufel	4.200 mm	* nach ISO 8313 (Schwinge horizontal)	
Spurkreisradius innen	1.560 mm		
Einsatzgewicht	2.480 kg / 2.555 kg mit Kabine		

SERIENAUSSTATTUNG

- Spezielle niedrige Bauweise
- 3-Zylinder-Dieselmotor Kubota D1703-M-Di, 18,5 kW (25 PS)
- Hydrostatischer Allradantrieb mit automotiver Steuerung
- Hochdruck-Antrieb HD-plus
- Bereifung 10.0/75-15.3 MPT, ET+40
- HTF (High Traction Force)
- SPT (Schäffer Power Transmission)
- Hydraulischer Schnellgang 20 km/h
- Original Schäffer-Achsen; (6-Loch)
- Kombi-Ölkühler
- Wartungs- und verschleißfreie Lamellenbremse im Ölbad als Betriebs- und Feststellbremse
- Wartungsfreies Knick-Pendelgelenk
- Rückhaltesystem (Fahrerschutzdach)
- LED-Arbeitsscheinwerfer
- Fahrerschutzdach-Version: 1 x auf Schwinge; Kabinen-Version: 2 x vorne, 1 x hinten
- Parallelführung
- Zusatzsteuergerät mechanisch bedienbar
- Arbeitshydraulik: 42 l/min
- Einstellbare Lenksäule
- Betriebsstundenzähler, Tank- und Temperaturanzeiger
- Koffergewicht 100 kg
- Heckgewicht-Endplatte
- Werkzeugbox
- Sitzkontaktschalter
- Schnellwechselrahmen SWH mit hydraulischer Verriegelung



TECHNISCHE DATEN

Breite	1.020 - 1.570 mm	Hubkraft	1.900 kg
Höhe mit Fahrerschutzdach	2.190 mm	Kipplast gerade, Palettengabel*	1.610 - 1.749 kg
Höhe mit Kabine	2.140 mm	Kipplast gerade, Schaufel*	1.690 - 1.935 kg
Hubhöhe (WZ-Drehpunkt)	2.500 mm	Fahrgeschwindigkeit	20 km/h
Länge mit Standardschaufel	4.045 mm	* nach ISO 8313 (Schwinge horizontal)	
Spurkreisradius innen	1.310 mm		
Einsatzgewicht	2.215 kg / 2.280 kg mit Kabine		

SERIENAUSSTATTUNG

- Elektromotor Fahrtrieb: 21 kW; Elektromotor Arbeitshydraulik: 9,7 kW
- Niedriger Vorderwagen für beste Hubkräfte
- Elektrischer Allradantrieb mit Gelenkwelle
- On board-Ladegerät 3 kW / 230 V / 16 A
- Batteriemanagementsystem
- Energie-Rückgewinnung
- Hill-Hold-Funktion: Anfahrthilfe am Berg verhindert das Zurückrollen
- Bereifung 10.0/75-15.3 MPT, ET+40
- 20 km/h
- Eco-Modus zur Verlängerung der Einsatzzeit
- Original Schäffer-Achsen; (6-Loch)
- Wasserkühlung der Elektromotoren
- Wartungs- und verschleißfreie Lamellenbremse im Ölbad als Betriebs- und Feststellbremse
- Wartungsfreies Knick-Pendelgelenk
- Rückhaltesystem (Fahrerschutzdach)
- Akustisches Rückfahr-Warnsignal (abschaltbar)
- LED-Arbeitsscheinwerfer
- Fahrerschutzdach-Version: 1 x auf Schwinge; Kabinen-Version: 2 x vorne, 1 x hinten
- Parallelführung
- Zusatzsteuergerät elektrisch
- SilencePlus Zahnradpumpe, besonders leise
- Arbeitshydraulik: 42 l/min
- Einstellbare Lenksäule
- Betriebsstundenzähler, Reichweiten- und Ladeanzeige
- Koffergewicht 100 kg
- Heckgewicht-Endplatte
- Batterie-Hauptschalter
- Werkzeugbox
- Schnellwechselrahmen SWH mit hydraulischer Verriegelung



TECHNISCHE DATEN

Breite	1.100 - 1.520 mm	Hubkraft	1.900 kg
Höhe mit Fahrerschutzdach	2.230 mm	Kipplast gerade, Palettengabel**	1.830 - 1.950 kg
Höhe mit Kabine	2.150 mm	Kipplast gerade, Schaufel**	2.420 - 2.570 kg
Hubhöhe (WZ-Drehpunkt)	2.500 mm	Fahrgeschwindigkeit	20 km/h, Option: 30 km/h
Länge mit Standardschaufel	4.185 mm	* optional	
Spurkreisradius innen	1.230 mm	** nach ISO 8313 (Schwinge horizontal)	
Einsatzgewicht	2.500 kg / 2.700 kg mit Kabine		

SERIENAUSSTATTUNG

- 3-Zylinder-Dieselmotor Kubota D1803-CR-T, 37 kW (50 PS)
- DOC und DPF zur Erfüllung Abgasstufe V
- Niedriger Vorderwagen für beste Hubkräfte
- Hydrostatischer Allradantrieb mit automatischer Steuerung
- Bereifung 10.0/75-15.3 MPT, ET-40
- HTF (High Traction Force)
- SPT (Schäffer Power Transmission)
- ECO Mode
- Hydraulischer Schnellgang 20 km/h unter Last schaltbar
- Original Schäffer-Achsen; (6-Loch)
- Kombi-Ölkühler
- Wartungs- und verschleißfreie Lamellenbremse im Ölbad als Betriebs- und Feststellbremse
- Wartungsfreies Knick-Pendelgelenk
- Rückhaltesystem (Fahrerschutzdach)
- LED-Arbeitsscheinwerfer
- Fahrerschutzdach-Version: 1 x auf Schwinge; Kabinen-Version: 2 x vorne, 1 x hinten
- Parallelführung
- Arbeitshydraulik Serie / Option: 51 / 54 + 46 / 81 l/min
- Einstellbare Lenksäule
- Betriebsstundenzähler, Tank- und Temperaturanzeiger
- Heckgewicht-Endplatte
- Werkzeugbox
- Sitzkontaktschalter
- Schnellwechselrahmen SWH mit hydraulischer Verriegelung

4670 Z



TECHNISCHE DATEN

Breite	1.420 - 1.730 mm	Hubkraft	2.400 kg
Höhe mit Fahrerschutzdach	2.270 mm	Kipplast gerade, Palettengabel*	1.823 - 2.149 kg
Höhe mit Kabine	2.270 mm	Kipplast gerade, Schaufel*	2.120 - 2.428 kg
Hubhöhe (WZ-Drehpunkt)	3.260 mm	Fahrgeschwindigkeit	20 km/h Option: 30 km/h
Länge mit Standardschaufel	4.760 mm	* nach ISO 8313 (Schwinge horizontal)	
Spurkreisradius innen	1.425 mm		
Einsatzgewicht	3.400 kg / 3.520 kg mit Kabine		

SERIENAUSSTATTUNG

- 4-Zylinder-Dieselmotor Kubota V2403-CR(-T), 48,6 kW (66 PS)
- DOC und DPF zur Erfüllung der Abgasstufe V
- Hydrostatischer Allradantrieb mit automotiver Steuerung
- Hochdruck-Antrieb HD-plus
- Bereifung 11.5/80-15.3 AS, ET+40
- HTF (High Traction Force)
- SPT (Schäffer Power Transmission)
- ECO Mode
- Hydraulischer Schnellgang 20 km/h unter Last schaltbar
- Original Schäffer-Planetenachsen mit Selbstsperrdifferentialen, breite Ausführung; (6-Loch)
- Kombi-Ölkühler
- Wartungs- und verschleißfreie Lamellenbremse im Ölbad als Betriebs- und Feststellbremse
- Wartungsfreies Knick-Pendelgelenk
- Rückhaltesystem (Fahrerschutzdach)
- LED-Arbeitscheinwerfer
- Fahrerschutzdach-Version: 1 x auf Schwinge; Kabinen-Version: 2 x vorne, 1 x hinten
- Z-Kinematik mit Parallelführung
- Zusatzsteuergerät elektrisch schaltbar am Joystick
- Arbeitshydraulik: 76 l/min
- Einstellbare Lenksäule
- Betriebsstundenzähler, Drehzahlmesser, Tank- und Temperaturanzeiger
- Armlehne rechts
- Heckgewicht-Endplatte
- Breiter Hinterwagen
- Sitzkontaktschalter
- Schnellwechselrahmen Typ KR mit hydraulischer Verriegelung

5470 Z



TECHNISCHE DATEN

Breite	1.740 - 1.820 mm	Kipplast gerade, Palettengabel*	2.660 kg
Höhe mit Kabine / optional	2.570 / 2.450 mm	Kipplast gerade, Schaufel*	3.300 kg
Hubhöhe (WZ-Drehpunkt)	3.250 mm	Fahrgeschwindigkeit	20 km/h Option: 30 km/h
Länge mit Standardschaufel	5.250 mm	* nach ISO 8313 (Schwinge horizontal)	
Spurkreisradius innen	1.560 mm		
Einsatzgewicht	5.220 kg		
Hubkraft	3.600 kg		

SERIENAUSSTATTUNG

- 4-Zylinder-Dieselmotor Deutz TD 2.9, 45 kW (61 PS) / 55 kW (75 PS)
- DOC und DPF zur Erfüllung der Abgasstufe V
- Hydrostatischer Allradantrieb mit automotiver Steuerung
- Hochdruck-Antrieb HD-plus
- Bereifung 400/70R18 A608, ET+40
- HTF (High Traction Force)
- SPT (Schäffer Power Transmission)
- ECO Mode
- Hydraulischer Schnellgang 20 km/h unter Last schaltbar
- ZF-Planetenachsen mit Selbstsperrdifferentialen; (8-Loch)
- Pendelachse hinten
- Kombi-Ölkühler
- Hydraulischer Lüfterantrieb
- Wartungs- und verschleißfreie Lamellenbremse im Ölbad als Betriebs- und Feststellbremse
- Wartungsfreies Knickgelenk
- LED-Arbeitscheinwerfer
- 2 x vorne, 1 x hinten
- Beleuchtungsanlage ohne ABE gem. StVZO
- Z-Kinematik mit Parallelführung
- Zusatzsteuergerät elektrisch schaltbar am Joystick
- Arbeitshydraulik Serie / Option: 64 / 76 l/min
- einstellbare Lenksäule
- Betriebsstundenzähler, Drehzahlmesser, Tank- und Temperaturanzeiger
- Armlehne rechts
- Koffergewicht 380 kg
- Heckgewicht-Endplatte und Abschleppvorrichtung
- 2-Stufen Luftfilter mit hoch-effizientem Vorabscheidersystem
- Sitzkontaktschalter
- Schnellwechselrahmen Typ VL1

2630 T SLT



TECHNISCHE DATEN

Breite	1.410 - 1.590 mm
Höhe mit Fahrerschutzdach	1.980 mm
Höhe mit Kabine	1.980 mm
Hubhöhe (WZ-Drehpunkt)	3.720 mm
Länge mit Standardschaufel	4.600 mm
Spurkreisradius innen	1.240 mm
Einsatzgewicht	2.750 kg / 2.815 kg mit Kabine

Hubkraft	1.600 kg
Kipplast gerade*	1.330 kg
Fahrgeschwindigkeit	20 km/h

* Hubgerüst horizontal, eingefahren, mit Palettengabel (nach ISO 14397)

SERIENAUSSTATTUNG

- Spezielle niedrige Bauweise
- 3-Zylinder-Dieselmotor Kubota D1703-M-Di, 18,5 kW (25 PS)
- Hydrostatischer Allradantrieb mit Gelenkwelle und automotiver Steuerung
- Hochdruck-Antrieb HD-plus
- Bereifung 31x15.5-15 AS, ET 0
- HTF (High Traction Force)
- SPT (Schäffer Power Transmission)
- Hydraulischer Schnellgang 20 km/h
- Original Schäffer-Achsen, breite Ausführung
- Ferro-Form Gleitelemente im Teleskoparm
- Werkzeugzylinder im Teleskoparm
- Kombi-Ölkühler
- Wartungs- und verschleißfreie Lamellenbremse im Ölbad als Betriebs- und Feststellbremse
- Wartungsfreies Knick-Pendelgelenk
- Rückhaltesystem (Fahrerschutzdach)
- LED-Arbeitscheinwerfer
- Fahrerschutzdach-Version: 1 x auf Schwinge; Kabinen-Version: 2 x vorne, 1 x hinten
- Z-Kinematik mit hydraulischer Parallelführung
- Zusatzsteuergerät mechanisch bedienbar
- Arbeitshydraulik: 38 l/min
- Einstellbare Lenksäule
- Betriebsstundenzähler, Tank- und Temperaturanzeiger
- Heckgewicht-Endplatte und Abschleppvorrichtung
- Koffergewicht 110 kg
- Breiter Hinterwagen mit Kotflügelverbreiterung
- Sitzkontaktschalter
- Schnellwechselrahmen SWH mit hydraulischer Verriegelung

3650 T



TECHNISCHE DATEN

Breite	1.420 - 1.730 mm
Höhe mit Fahrerschutzdach	2.290 mm
Höhe mit Kabine	2.210 mm
Hubhöhe (WZ-Drehpunkt)	3.850 mm
Länge mit Standardschaufel	4.735 mm
Spurkreisradius innen	1.290 mm
Einsatzgewicht	3.600 kg / 3.800 kg mit Kabine

Hubkraft	1.950 kg
Kipplast gerade*	1.710 kg
Fahrgeschwindigkeit	20 km/h
	Option: 30 km/h

* Hubgerüst horizontal, eingefahren, mit Palettengabel (nach ISO 14397)

SERIENAUSSTATTUNG

- 3-Zylinder-Dieselmotor Kubota D1803-CR-T (I), 37 kW (50 PS) / 42 kW (58 PS)
- DOC und DPF zur Erfüllung der Abgasstufe V
- Hydrostatischer Allradantrieb mit automotiver Steuerung
- Hochdruck-Antrieb HD-plus
- Bereifung 15.0/55-17 AS, ET+85
- HTF (High Traction Force)
- SPT (Schäffer Power Transmission)
- ECO Mode
- Hydraulischer Schnellgang 20 km/h unter Last schaltbar
- Original Schäffer-Achsen, breite Ausführung; (6-Loch)
- Ferro-Form Gleitelemente im Teleskoparm
- Werkzeugzylinder im Teleskoparm
- Druckentlastung 3. Steuerkreis elektrisch
- Kombi-Ölkühler
- Wartungs- und verschleißfreie Lamellenbremse im Ölbad als Betriebs- und Feststellbremse
- Wartungsfreies Knick-Pendelgelenk
- Rückhaltesystem (Fahrerschutzdach)
- LED-Arbeitscheinwerfer
- Fahrerschutzdach-Version: 1 x auf Schwinge; Kabinen-Version: 2 x vorne, 1 x hinten
- Z-Kinematik mit hydraulischer Parallelführung
- Zusatzsteuergerät mechanisch bedienbar
- Arbeitshydraulik Serie / Option: 51 / 60 l/min
- Einstellbare Lenksäule
- Betriebsstundenzähler, Drehzahlmesser, Tank- und Temperaturanzeiger
- Heckgewicht-Endplatte und Abschleppvorrichtung
- Koffergewicht 110 kg
- Breiter Hinterwagen
- Sitzkontaktschalter
- Schnellwechselrahmen Typ KR mit hydraulischer Verriegelung

3650 T SLT



TECHNISCHE DATEN

Breite	1.420 - 1.730 mm
Höhe mit Fahrerschutzdach	2.100 mm
Höhe mit Kabine	-
Hubhöhe (WZ-Drehpunkt)	3.850 mm
Länge mit Standardschaufel	4.735 mm
Spurkreisradius innen	1.290 mm
Einsatzgewicht	3.700 kg

Hubkraft	1.950 kg
Kipplast gerade, Palettengabel*	1.710 kg
Fahrgeschwindigkeit	20 km/h Option: 30 km/h

* Hubgerüst horizontal, eingefahren, mit Palettengabel (nach ISO 14397)

SERIENAUSSTATTUNG

- Spezielle niedrige Bauweise
- 3-Zylinder-Dieselmotor Kubota D1803-CR-T, 37 kW (50 PS)
- DOC und DPF zur Erfüllung der Abgasstufe V
- Hydrostatischer Allradantrieb mit automotiver Steuerung
- Hochdruck-Antrieb HD-plus
- Bereifung 15.0/55-17 AS, ET+85
- HTF (High Traction Force)
- SPT (Schäffer Power Transmission)
- ECO Mode
- Hydraulischer Schnellgang 20 km/h unter Last schaltbar
- Original Schäffer-Achsen, breite Ausführung; (6-Loch)
- Ferro-Form Gleitelemente im Teleskoparm
- Werkzeugzylinder im Teleskoparm
- Druckentlastung 3. Steuerkreis elektrisch
- Kombi-Ölkühler
- Wartungs- und verschleißfreie Lamellenbremse im Ölbad als Betriebs- und Feststellbremse

- Wartungsfreies Knick-Pendelgelenk
- Rückhaltesystem (Fahrerschutzdach)
- 1 x LED-Arbeitscheinwerfer vorne auf Schwinge
- Z-Kinematik mit hydraulischer Parallelführung
- Zusatzsteuergerät mechanisch bedienbar
- Arbeitshydraulik: 51 l/min
- Einstellbare Lenksäule
- Betriebsstundenzähler, Drehzahlmesser, Tank- und Temperaturanzeiger
- Heckgewicht-Endplatte und Abschleppvorrichtung
- Koffergewicht 110 kg
- Wasserfüllung mit Glykol für Reifen Hinterachse
- Breiter Hinterwagen
- Sitzkontaktschalter
- Schnellwechsellrahmen Typ KR mit hydraulischer Verriegelung

4670 T



TECHNISCHE DATEN

Breite	1.420 - 1.730 mm
Höhe mit Fahrerschutzdach	2.270 mm
Höhe mit Kabine	2.270 mm
Hubhöhe (WZ-Drehpunkt)	4.300 mm
Länge mit Standardschaufel	4.930 mm
Spurkreisradius innen	1.425 mm
Einsatzgewicht	3.900 kg / 4.000 kg mit Kabine

Hubkraft	2.400 kg
Kipplast gerade*	2.110 kg
Fahrgeschwindigkeit	20 km/h Option: 30 km/h

* Hubgerüst horizontal, eingefahren, mit Palettengabel (nach ISO 14397)

SERIENAUSSTATTUNG

- 4-Zylinder-Dieselmotor Kubota V2403-CR-T, 48,6 kW (66 PS)
- DOC und DPF zur Erfüllung der Abgasstufe V
- Hydrostatischer Allradantrieb mit automotiver Steuerung
- Hochdruck-Antrieb HD-plus
- Bereifung 15.0/55-17 AS, ET+45
- HTF (High Traction Force)
- SPT (Schäffer Power Transmission)
- ECO Mode
- Hydraulischer Schnellgang 20 km/h unter Last schaltbar
- Original Schäffer-Planetenachsen mit Selbstsperrdifferentialen, breite Ausführung; (6-Loch)
- Ferro-Form Gleitelemente im Teleskoparm
- Werkzeugzylinder im Teleskoparm
- Druckentlastung 3. Steuerkreis elektrisch
- Kombi-Ölkühler
- Wartungs- und verschleißfreie Lamellenbremse im Ölbad als Betriebs- und Feststellbremse

- Wartungsfreies Knick-Pendelgelenk
- Rückhaltesystem (Fahrerschutzdach)
- LED-Arbeitscheinwerfer
- Fahrerschutzdach-Version: 1 x auf Schwinge; Kabinen-Version: 2 x vorne, 1 x hinten
- Z-Kinematik mit hydraulischer Parallelführung
- Zusatzsteuergerät mechanisch bedienbar
- Arbeitshydraulik Serie / Option: 60 / 70 l/min
- Einstellbare Lenksäule
- Betriebsstundenzähler, Drehzahlmesser, Tank- und Temperaturanzeiger
- Armlehne rechts
- Heckgewicht-Endplatte und Abschleppvorrichtung
- Koffergewicht 110 kg
- Breiter Hinterwagen
- Sitzkontaktschalter
- Schnellwechsellrahmen Typ KR mit hydraulischer Verriegelung



Abb. ähnlich

TECHNISCHE DATEN

Breite	1.720 - 1.820 mm
Höhe mit Fahrerschutzdach	2.410 mm
Höhe mit Kabine / optional	2.530 / 2.410 mm
Hubhöhe (WZ-Drehpunkt)	4.740 mm
Länge mit Standardschaufel	5.432 mm
Spurkreisradius innen	1.740 mm
Einsatzgewicht	4.640 kg / 4.840 kg mit Kabine

SERIENAUSSTATTUNG

- 4-Zylinder-Dieselmotor Deutz TD 2.9, 55 kW (75 PS)
- DOC und DPF zur Erfüllung der Abgasstufe V
- Hydrostatischer Allradantrieb mit automatischer Steuerung
- Hochdruck-Antrieb HD-plus
- Bereifung 15.5/60-18 AT-621, ET+40
- HTF (High Traction Force)
- SPT (Schäffer Power Transmission)
- ECO Mode
- Hydraulischer Schnellgang 20 km/h unter Last schaltbar
- HD-Planetenachsen mit Selbstsperrdifferenzialen; (8-Loch)
- Pendelachse hinten
- Ferro-Form Gleitelemente im Teleskoparm
- Werkzeugzylinder im Teleskoparm
- Elektrische Druckentlastung der Hydraulikkupplungen
- Kombi-Ölkühler
- Hydraulischer Lüfterantrieb
- Wartungs- und verschleißfreie Lamellenbremse im Ölbad als Betriebs- und Feststellbremse

Hubkraft	2.400 kg
Kipplast gerade*	2.660 kg
Fahrgeschwindigkeit	20 km/h Option: 30 km/h

* Hubgerüst horizontal, eingefahren, mit Palettengabel (nach ISO 14397)

- Wartungsfreies Knickgelenk
- LED-Arbeitscheinwerfer: 2 x vorne, 1 x hinten
- Beleuchtungsanlage ohne ABE gem. StVZO
- Z-Kinematik mit hydraulischer Parallelführung
- Zusatzsteuergerät elektrisch schaltbar am Joystick
- Arbeitshydraulik Serie / Option: 64 / 76 l/min
- Druckfreier Rücklauf
- Einstellbare Lenksäule
- Betriebsstundenzähler, Drehzahlmesser, Tank- und Temperaturanzeiger
- Armlehne rechts
- Heckgewicht-Endplatte und Abschleppvorrichtung
- Koffergewicht 224 kg
- Batterie-Hauptschalter
- 2-Stufen Luftfilter mit hoch-effizientem Vorabscheidersystem
- Sitzkontaktschalter
- Schnellwechselrahmen Typ KR mit hydraulischer Verriegelung



TECHNISCHE DATEN

Breite	1.800 - 2.050 mm
Höhe mit Kabine / optional	2.630 / 2.530 mm
Hubhöhe (WZ-Drehpunkt)	4.950 mm
Länge mit Standardschaufel	5.780 mm
Spurkreisradius innen	1.960 mm
Einsatzgewicht	5.800 - 6.300 kg
Hubkraft	3.100 kg

SERIENAUSSTATTUNG

- 4-Zylinder-Dieselmotor Deutz TCD 2.9, 55 kW (75 PS)
- DOC und DPF zur Erfüllung der Abgasstufe V
- Hydrostatischer Allradantrieb mit automatischer Steuerung
- Hochdruck-Antrieb HD-Plus
- Bereifung 400/70-20 AS, ET-50
- HTF (High Traction Force)
- Hydraulischer Schnellgang 20 km/h unter Last schaltbar
- HD-Planetenachsen mit Selbstsperrdifferenzialen; (8-Loch)
- Pendelachse hinten
- Ferro-Form Gleitelemente im Teleskoparm
- Werkzeugzylinder im Teleskoparm
- Druckentlastung der Hydraulikkupplungen
- Kombi-Ölkühler
- Hydraulischer Lüfterantrieb
- SCV-Plus-Kabine (Silence, Comfort, View)
- Wartungs- und verschleißfreie Lamellenbremse im Ölbad als Betriebs- und Feststellbremse

Kipplast gerade, Palettengabel*	3.820 kg
Fahrgeschwindigkeit	20 km/h Option: 35 km/h

* Hubgerüst horizontal, eingefahren, mit Palettengabel (nach ISO 14397)

- Wartungsfreies Knickgelenk
- LED-Arbeitscheinwerfer: 2 x vorne, 1 x hinten
- Beleuchtungsanlage ohne ABE gem. StVZO
- Z-Kinematik mit hydraulischer Parallelführung
- Zusatzsteuergerät elektrisch schaltbar am Joystick
- Arbeitshydraulik Serie / Option: 76 / 88 (Flow Sharing) / 104 l/min (Load Sensing)
- Druckfreier Rücklauf
- Lenksäule in Höhe und Neigung einstellbar
- Betriebsstundenzähler, Drehzahlmesser, Tank- und Temperaturanzeiger
- Einstellbare Armlehne
- Heckgewicht-Endplatte und Abschleppvorrichtung
- Batterie-Hauptschalter
- 2-Stufen Luftfilter mit hoch-effizientem Vorabscheidersystem
- Schnellwechselrahmen Typ KR mit hydraulischer Verriegelung

8620 T-2



TECHNISCHE DATEN

Breite	2.050 - 2.230 mm
Höhe mit Kabine / optional	2.770 / 2.670 mm
Hubhöhe (WZ-Drehpunkt)	5.200 mm
Länge mit Standardschaufel	6.031 mm
Spurkreisradius innen	2.310 mm
Einsatzgewicht	7.050 - 7.950 kg
Hubkraft	4.200 kg
Kipplast gerade, Paletteng.**	5.480 kg

Fahrgeschwindigkeit	20 km/h
	Option: 40 km/h*

* 40 km/h Version inkl. Schwingungsdämpfer und Eco-Mode (nur für 95 kW)

** Hubgerüst horizontal, eingefahren, mit Palettengabel (nach ISO 14397)

SERIENAUSSTATTUNG

- 4-Zylinder-Dieselmotor Deutz TCD 3.6, 75 kW (102 PS) / 95 kW (129 PS)
- DOC, DPF und SCR zur Erfüllung der Abgasstufe V
- Hydrostatischer Allradantrieb mit automotiver Steuerung
- Hochdruck-Antrieb HD-Plus
- Bereifung 18-22.5 MP 590, ET-50
- HTF (High Traction Force)
- SPT (Schäffer Power Transmission)
- ECO Mode
- Hydraulischer Schnellgang 20 km/h unter Last schaltbar
- Arbeitshydraulik Serie/Optionen: 106 / 129 l/min (Flow Sharing), 145 l/min (Flow Sharing & Load Sensing, nur mit 95 kW)
- Proportionale Steuerung des Teleskoparms
- HD-Planetenachsen mit automatischen Sperrdifferentialen; (8-Loch)
- Pendelachse hinten
- Ferro-Form Gleitelemente im Teleskoparm
- Werkzeugzylinder im Teleskoparm
- Elektrische Druckentlastung der Hydraulik-kupplungen
- Kombi-Ölkühler
- Hydraulischer Lüfterantrieb
- Hydraulischer Lüfterantrieb
- SCV-Plus-Kabine (Silence, Comfort, View)
- Wartungs- und verschleißfreie Lamellenbremse im Ölbad als Betriebs- und Feststellbremse
- Wartungsfreies Knickgelenk
- Zwei Lenkzylinder
- LED-Arbeitscheinwerfer: 2 x vorne, 1 x hinten
- Beleuchtungsanlage ohne ABE gem. StVZO
- Z-Kinematik mit hydraulischer Parallelführung
- Zusatzsteuergerät elektrisch schaltbar am Joystick
- Druckfreier Rücklauf
- Lenksäule in Höhe und Neigung einstellbar
- Betriebsstundenzähler, Tank- und Temperaturanzeige, Drehzahlmesser, Motorüberwachung
- Einstellbare Armlehne
- Heckgewicht-Endplatte und Abschleppvorrichtung
- Batterie-Hauptschalter
- 2-Stufen Luftfilter mit hoch-effizientem Vorabscheidersystem
- Sitzkontaktschalter
- Schnellwechselrahmen Typ KR mit hydraulischer Verriegelung

9640 T-2



TECHNISCHE DATEN

Breite	2.330 - 2.380 mm
Höhe mit Kabine / optional	2.830 / 2.730 mm
Hubhöhe (WZ-Drehpunkt)	5.400 mm
Länge mit Standardschaufel	6.260 mm
Spurkreisradius innen	2.220 mm
Einsatzgewicht	8.400 - 9.700 kg
Hubkraft	4.200 kg
Kipplast gerade, Paletteng.***	5.940 kg

Fahrgeschwindigkeit	20 km/h
	Option: 40 km/h**

* optional

** 40 km/h Version inkl. Schwingungsdämpfer SPT, SDCT und Eco-Mode

*** Hubgerüst horizontal, eingefahren, mit Palettengabel (nach ISO 14397)

SERIENAUSSTATTUNG

- 4-Zylinder-Dieselmotor Deutz TCD 3.6, 105 kW (143 PS)
- DOC, DPF und SCR zur Erfüllung der Abgasstufe V
- Hydrostatischer Allradantrieb mit automotiver Steuerung
- Hochdruck-Antrieb HD-plus
- Bereifung 460/70R24AS, ET-50
- HTF (High Traction Force)
- Hydraulischer Schnellgang 20 km/h unter Last schaltbar
- Load-Sensing Arbeitshydraulik mit Förder-volumen von 145 l/min
- Flow-Sharing-Arbeitshydraulik inkl. proportionale Steuerung des Teleskoparms
- HD Planetenachsen mit Selbstsperr-differentialen; (10-Loch)
- Pendelachse hinten
- Ferro-Form Gleitelemente im Teleskoparm
- Werkzeugzylinder im Teleskoparm
- Elektrische Druckentlastung der Hydraulik-kupplungen
- Kombi-Ölkühler
- Hydraulischer Lüfterantrieb
- SCV-Plus-Kabine (Silence, Comfort, View)
- Wartungs- und verschleißfreie Lamellenbremse im Ölbad als Betriebs- und Feststellbremse
- Wartungsfreies Knickgelenk
- Zwei Lenkzylinder
- LED-Arbeitscheinwerfer: 2 x vorne, 1 x hinten
- Beleuchtungsanlage ohne ABE gem. StVZO
- Z-Kinematik mit hydraulischer Parallelführung
- Zusatzsteuergerät elektrisch schaltbar am Joystick
- Druckfreier Rücklauf
- Lenksäule in Höhe und Neigung einstellbar
- Betriebsstundenzähler, Tank- und Temperaturanzeige, Drehzahlmesser, Motorüberwachung
- Einstellbare Armlehne
- Heckgewicht-Endplatte und Abschleppvorrichtung
- Batterie-Hauptschalter
- 2-Stufen Luftfilter mit hoch-effizientem Vorabscheidersystem
- Schnellwechselrahmen Typ KR mit hydraulischer Verriegelung

Vertriebsgebiete Deutschland



1 Schleswig-Holstein, Großraum Schwerin

Arne Borgs
23843 Bad Oldesloe
Mobil: 0174 7429635
E-Mail: a.borgs@schaeffe.de

2 Niedersachsen außer Elbe-Weser

Ostendorf Werksvertretung
Jan-Mark Ostendorf
Postfach 1110, 26664 Uplengen-Remels
Tel.: 04956 912150
Fax: 04956 912151
Mobil: 0176 24255647
E-Mail: jmo@ostendorf-ww.de
Internet: www.ostendorf-ww.de

3 Westfalen/Sauerland

Florian Westerschulte
Schäffer Maschinenfabrik GmbH
Auf den Thränen, 59597 Erwitte
Tel.: 02943 9709-0
Fax: 02943 9709-50
Mobil: 0151 19418443
E-Mail: f.westerschulte@schaeffe.de

4 Ostwestfalen, Kreis Steinfurt, Elbe-Weser,

Hamburg
Stefan Fette
32479 Hille
Mobil: 0151 15752055
E-Mail: s.fette@schaeffe.de

5 Rheinland, Rheinland-Pfalz, Saarland,

Stefan Schönchens
50226 Frechen
Mobil: 0172 2531633
E-Mail: s.schoenchens@schaeffe.de

6 Hessen

Erhard Diehl
34633 Ottrau-Schorbach
Tel.: 0172 9482700
Fax: 06628 7722855
E-Mail: e.diehl@schaeffe.de

7 Franken, Oberpfalz

Christoph Bald
90518 Altdorf
Mobil: 0172 2384543
E-Mail: c.bald@schaeffe.de

8 Baden-Württemberg

Gero Albrecht
88682 Salem
Mobil: 0170 2983756
E-Mail: g.albrecht@schaeffe.de

9 West-Oberbayern, Schwaben, Allgäu

Albrecht Land- und Baumaschinen
Markus Albrecht
Siedlerstr. 4, 87471 Durach-Weidach
Tel.: 0831 6972041
Fax: 0831 6972058
Mobil: 0160 96222390
E-Mail: hoflader@web.de

Ost-Oberbayern, Niederbayern
Albrecht Land- und Baumaschinen
Christoph Rennert

Am Eicherhof 13, 81929 München
Tel.: 0831 6972041
Fax: 0831 6972058
Mobil: 0160 96222399
E-Mail: hoflader@outlook.com

10 Thüringen, Sachsen, Berlin, Brandenburg

Süd, Sachsen-Anhalt Süd
André Eisenschmidt
06268 Barnstädt
Mobil: 0151 61135716
E-Mail: a.eisenschmidt@schaeffe.de

11 Mecklenburg-Vorpommern (ohne Großraum Schwerin), Brandenburg Nord,

Sachsen-Anhalt Nord
Torsten Krautschick
17194 Vielst
Mobil: 0170 9349526
E-Mail: t.krautschick@schaeffe.de



Schäffer bietet Ihnen ein Programm mit mehr als 30 unterschiedlichen Modellen, jedes optimal anpassbar an Ihre Bedürfnisse. Die Einsatzmöglichkeiten unserer Lader sind vielfältig: ob in Land- oder Bauwirtschaft, im Garten- und Landschaftsbau, in Industrie und Gewerbe, in der Pferdehaltung oder in der Lagerwirtschaft – Schäffer ist immer die beste Wahl.

Der Name Schäffer bedeutet nicht nur einzigartige Produktqualität. Er steht auch für Sicherheit und optimalen Service, den wir sowohl in Deutschland, als auch in Europa und rund um den Globus garantieren.

Schäffer

Schäffer Maschinenfabrik GmbH

Auf den Thränen
D-59597 Erwitte

fon +49 (0)2943 9709-0
fax +49 (0)2943 9709-50
info@schaeffer.de



WWW.SCHAEFFER.DE