

PITBULL

Compact loader

PEECON

Fütterungstechnik/ Gülle & Transporttechnik

TULIP

Ackerbaumaschinen

2026

The Dutch Innovators



Einführung

Sehr geehrter Leser,

Vor Ihnen liegt der neueste Pitbull-Katalog, in dem wir unser vollständiges Sortiment an Compact Loaders vorstellen. In dieser Ausgabe finden Sie eine Übersicht über alle unsere Maschinen und verfügbaren Optionen unter der Marke Pitbull, einem Teil der Peeters Group. Unsere Marken – Peecon, Tulip und Pitbull – stehen für Qualität, Innovation und Zuverlässigkeit.

Der Pitbull Loader ist in seiner Klasse einzigartig. Die Maschine wird vollständig in den Niederlanden in unserem hochmodernen Werk in Etten-Leur hergestellt. Durch den ausschließlichen Einsatz von hochwertigen A-Markenkomponenten gewährleisten wir erstklassige Qualität und eine lange Lebensdauer. Neu in unserem Sortiment sind die verschiedenen Auslegerarme, die geschlossene Kabine und das neu gestaltete offene Schutzdach (Canopy). Weitere Informationen finden Sie unter www.pitbullindustries.com.

Neben diesem Pitbull Loaders-Katalog präsentieren wir auch unsere neuen Kataloge für Peecon Güll- & Transporttechnik, Peecon Fütterungstechnik und Tulip Ackerbaumaschinen. Diese finden Sie online unter www.peecon.com und www.tulipindustries.com. Möchten Sie zusätzliche Exemplare erhalten? Senden Sie einfach eine E-Mail an info@peetersgroup.com – wir schicken sie Ihnen kostenlos zu.

Unsere aktuellen Verkaufsbedingungen finden Sie auf www.pitbullindustries.com. Alle Preise verstehen sich zuzüglich MwSt. und Transportkosten. Frühere Preislisten verlieren hiermit ihre Gültigkeit. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.



Einführung
Seite 1

Inhaltsverzeichnis
Seite 2

Pitbull Loader X-Series
Seite 3-4



Pitbull Loader E-Series
Seite 5-6



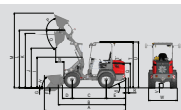
Pitbull Loader XS-Series
Seite 7-8



Pitbull Loader XL-Series
Seite 9-10



Pitbull Spezifikationen
Seite 11-12



Pitbull Compact Loader X-Series

Die **Pitbull Kompaktlader X-Serie** ist dank ihres kompakten und leichten Designs hervorragend für den Einsatz vor Ort geeignet. Die Maschine lässt sich problemlos auf einem Anhänger transportieren. Der feste Knickpunkt in Kombination mit der pendelnden Hinterachse garantiert optimale Stabilität und erhöhten Fahrkomfort – selbst auf unebenem Gelände. Die starke Leistung in Verbindung mit der großzügigen Sitzposition macht diesen Lader zum idealen Allrounder.

Alle Pitbull Lader sind serienmäßig mit einem 55-ccm-Hochdruck-Hydrauliksystem ausgestattet. Das Hochdruck-Hydrauliksystem sorgt für eine außergewöhnliche Zugkraft. Die Inching-Funktion (26V), Tempomat (Cruise Control) und Handgas gehören zu den High-End-Funktionen, die eine äußerst präzise Steuerung der CRT-Maschine ermöglichen. Diese Funktionen lassen sich einfach über den 7-Zoll-Touchscreen einstellen. Die CRT-Modelle verfügen serienmäßig über einen Eco- und einen Power-Modus, sodass Sie entweder effizient unter leichten Bedingungen arbeiten oder bei schweren Aufgaben die maximale Leistung abrufen können.

Die X-Serie ist serienmäßig mit dem Basis-Hubarm ausgestattet, der den idealen Kompromiss zwischen Hubhöhe und Hubkraft bietet. Der Hubarm ist mit konischen Bolzen für eine spielfreie Konstruktion ausgeführt. Dank der P-Z-Kinematik kombiniert der Lader maximale Ausbrechkraft mit einem perfekt parallelen Führungssystem.

Optional ist die X-Serie mit einer geräumigen Kabine erhältlich, die ebenso wie das Vier-Pfosten-Dach nach ROPS/FOPS-Standard geprüft ist. Die Pitbull-Plattform verfügt serienmäßig über einen flachen Boden und einen niedrigen Einstieg, was Komfort und Zugänglichkeit zusätzlich verbessert.

Der kompakte 4-Zylinder-Kubota-Motor ist für seine Zuverlässigkeit bekannt. Ein großer Vorteil ist das hohe Drehmoment bei niedriger Drehzahl, was zu weniger Vibrationen und mehr Leistung unter allen Bedingungen führt. Darüber hinaus ist der Motor wartungsfreundlich und in verschiedenen Leistungs- und Emissionsklassen erhältlich. Mit den Stage-V-Motoren erfüllen Sie alle aktuellen Emissionsnormen.



Serienausstattung

- 12.000 kg Dana Spicer-Achsen mit 45% Differenzialsperre an der Vorder- und Hinterachse
- X/XS/XL Serie - 26V: Antriebsmotor mit festem Hubvolumen
- X/XS/XL Serie - 45/high speed: Variabler Antriebsmotor
- Kardanwelle mit Scheibenbremse
- Hydrostatisches Getriebe
- Linde Hochdrucksystem 450 bar
- Arbeitshydraulik mit einer maximalen Förderleistung von 50 Liter/min
- Hydraulischer Schnellwechsler
- IBT-Kühler
- ROPS / FOPS Sicherheitsverdeck
- Trelleborg 400/50-15 T463 Reifen
- Gespritzt in Pitbull Rot und Fahrgestell in Pitbull Grau



Artikelnummer	Umschreibung	Preis (€)
453-240-005	Pitbull Compact Loader X24-26v	35.520
453-250-005	Pitbull Compact Loader X25-26v	36.170
453-270-005	Pitbull Compact Loader X27-26v	36.820
451-240-005	Pitbull Compact Loader X24-45CRT	45.410
451-250-005	Pitbull Compact Loader X25-45CRT	45.930
451-270-005	Pitbull Compact Loader X27-45CRT	46.450
451-280-005	Pitbull Compact Loader X28-45CRT	47.330
450-908-010	Halogenbeleuchtungssatz	290
450-908-007	LED Beleuchtungssatz	1.180
450-908-008	LED-Leiste vorne (in der Dachrinne)	395
450-908-062	LED-Arbeitscheinwerfer an der Vorderseite des optionalen kurzen Auslegers	140
450-908-047	LED-Arbeitscheinwerfer vorne links und rechts	200
450-908-009	LED-Arbeitsleuchten hinten links und rechts	200
450-908-011-xxx	Blinklicht	155
450-908-073	12 Volt Steckdose mit 2-poligem Stecker an der Vorderseite	195
450-908-043	Akustisches Signal beim Rückwärtsfahren	290
450-908-099	Trelleborg 400/50-15 T463 pro 4 (= Serie)	standard
450-908-092	Alliance 280/70R16 Agristar II statt Trelleborg 400/50-15 T463	1.720
450-908-085	BKT Giant Trax 12-16.5/14PR pro 4 statt Trelleborg 400/50-15 T463	1.100
450-908-068	BKT VF400/45R17.5 BKT FL693M pro 4 anstelle von Trelleborg 400/50-15 T463	1.210
450-908-035	Deestone 31x15.50-15 D316 pro 4 statt Trelleborg 400/50-15 T463	480
450-908-100	Mitas 15.0/55-17 TR-01 TL 119/131A8 statt Trelleborg 400/50-15 T463	600
450-908-087	Mitas 15.5-15 TR 07 TL 109/121A8 pro 4 statt Trelleborg 400/50-15 T463	570
450-908-024	Mitas 31x15.5 - 15 SK-02 pro 4 statt Trelleborg 400/50-15 T463	1.115
450-908-025	Mitas 31x15.50 - 15 TR-06 pro 4 statt Trelleborg 400/50-15 T463	570
450-908-027	Vredenstein 400/60 - 15.5 IMP pro 4 statt Trelleborg 400/50-15 T463	1.495
450-908-084-002	Version mit hoher Geschwindigkeit 26 PS	1.865
450-908-002	100 % Sperre an der Vorderachse mit offenem Differenzial an der Hinterachse statt 2x 45 % Schaltbare Diff.Sperre/ integrierte Öllamellenbremse an der Vorderachse/elektrische Handbremse	595
450-908-003-002	1x DW, mechanisch betätigt inkl. elektrischem Schalter mit Eimerverriegelung über einen Taster an de (nicht möglich mit andere 3. Funktion)	575
450-908-003-003	1x DW, elektrisch betätigt über Schalter am Joystick	740
450-908-003-006	1x DW, mechanisch betätigt + 1x DW, elektrisch betätigt über Taster am Joystick Inkl. mechanischem Schalter mit Eimersperre	1.310
450-908-006	Inchung, steuerbar am Joystick	275
450-908-044-002	Einseitiger Arretierung der 3. Funktion	250
450-908-045	Zweiseitige Arretierung der 3. Funktion	270
450-908-004-001	Drucklose Ölrückführung vorne (nicht möglich in Kombination mit 450-908-004-002) (nicht möglich in Kombination mit 450-908-004-002)	295
450-908-037	Schaufel 140 cm	860
450-908-033	Gitterschaufel 150 cm	1.185
450-908-090-002	Vorbereitet für Anhängerkopplung	65
450-908-005-001	GIANT-Kupplung statt Standard EURO-Kupplung	275
450-908-015-001	Kugel Anhängerkopplung	165
450-908-005-002	WEIDEMANN-Kupplung statt Standard EURO-Kupplung (statt Standard Anbaugeräte)	275
450-908-015-002	Kombi-Anhängerkopplung mit Kugel und Stift	250
450-908-005-003	SCHÄFFER-Kupplung statt Standard EURO-Kupplung (statt Standard Anbaugeräte)	275
450-908-016	12 Volt Anschluss für Anhängerbeleuchtung hinten	105
450-908-005-004	JLG-Kupplung statt Standard EURO-Kupplung	275
450-908-005-005	THALER-Kupplung statt Standard EURO-Kupplung	275
450-908-005-006	BOBCAT-Kupplung statt Standard EURO-Kupplung	275
450-908-020-xxx	Andere RAL Farbe statt Pitbull rot	185
450-908-076	Geschlossene Kabine mit Heizung	5.335
450-908-054	Nummernschildhalter mit Beleuchtung	185
450-908-048	Polycarbonatdach komplett mit Befestigungselementen	150
450-908-017	Schlösser an den Hauben	80
450-908-012	Spiegel	250
450-908-018-002	Tankdeckel mit Schloss	45
465-908-014-001	Vorder- und Rückfenster montiert an ROPS/FOPS Sicherheitsverdeck	1.850

Pitbull Compact Loader E-Series

Die **Pitbull Kompaktlader E-Serie** ist dank ihres kompakten und leichten Designs hervorragend für den Einsatz vor Ort geeignet. Die Maschine lässt sich einfach auf einem Anhänger transportieren. Der feste Knickpunkt in Kombination mit der pendelnden Hinterachse sorgt für optimale Stabilität und erhöhten Fahrkomfort, selbst auf unebenem Gelände. Die kraftvolle Leistung in Verbindung mit der großzügigen Sitzposition macht diesen Lader zum idealen Allrounder.

Die Pitbull E-Serie ist serienmäßig mit zwei Elektromotoren ausgestattet: einem für den Fahr'antrieb und einem für die Arbeitshydraulik. Der elektrische Fahrmotor liefert ein hohes Drehmoment und ermöglicht eine stufenlose Beschleunigung von 0 bis 20 km/h. Dank des Energierückgewinnungssystems wird Bremsenergie effizient zurückgewonnen und in der Batterie gespeichert. Die geräuscharme Zahnradpumpe liefert einen Hydraulikstrom von bis zu 60 l/min und sorgt für kraftvolles und präzises Arbeiten.

Der Pitbull 50E ist serienmäßig mit einer 30-kWh-96-V-LiFePO4-Batterie mit hochwertigen Zellen ausgestattet. Die Maschine verfügt über ein 3,3-kW-Bordladegerät und kann optional mit einem Schnellladegerät ausgerüstet werden, mit dem die Batterie in nur drei Stunden vollständig aufgeladen wird.

Die elektronisch geregelte Arbeitshydraulik ermöglicht eine äußerst präzise Steuerung der Hub- und Schaufelbewegungen. Die Zahnradpumpe wird effizient angesteuert und passt die Drehzahl automatisch an, um den Stromverbrauch zu minimieren und die verfügbare Batteriekapazität optimal zu nutzen.

Über den 7-Zoll-Touchscreen kann der Fahrer die Einstellungen individuell anpassen. Die 50E-Modelle verfügen serienmäßig über einen Eco- und einen Power-Modus, sodass wahlweise energiesparend oder mit maximaler Leistung gearbeitet werden kann.

Die E-Serie ist serienmäßig mit dem Basis-Hubarm ausgestattet, der das ideale Gleichgewicht zwischen Hubhöhe und Hubkraft bietet. Der Hubarm ist mit konischen Bolzen für eine spielfreie Konstruktion versehen. Dank der P-Z-Kinematik kombiniert der Lader maximale Ausbrechkraft mit einem präzisen Parallelenkungssystem.

Optional kann die E-Serie mit einer geräumigen Kabine ausgestattet werden, die – ebenso wie das Vier-Pfosten-Dach – nach ROPS/FOPS-Standard geprüft ist. Die Pitbull-Plattform verfügt serienmäßig über einen flachen Boden und einen niedrigen Einstieg, was Komfort und Benutzerfreundlichkeit weiter erhöht.



Serienausstattung

- 12.000 kg Dana Spicer-Achsen mit 45% Differenzialsperre an der Vorder- und Hinterachse
- Kurzer Ausleger für zusätzliche Hubkraft bis 2.500 kg
- Kardanwelle mit Scheibenbremse
- Linde Hochdrucksystem 450 bar Arbeitshydraulik mit einer maximalen Förderleistung von 60 Liter/min
- Hydraulischer Schnellwechsler
- ROPS / FOPS Sicherheitsverdeck
- Gespritzt in Pitbull Rot und Fahrgestell in Pitbull Grau



Artikelnummer	Umschreibung	Preis (€)
465-240-001	Pitbull Compact Loader X24-50e	54.420
465-270-001	Pitbull Compact Loader X27-50e	55.565
465-908-008	LED-Leiste vorne (in der Dachrinne)	395
465-908-007	LED Beleuchtungssatz	1.180
465-908-062	LED-Arbeitscheinwerfer an der Vorderseite des optionalen kurzen Auslegers	140
465-908-047	LED-Arbeitscheinwerfer vorne links und rechts	200
465-908-009	LED-Arbeitsleuchten hinten links und rechts	200
465-908-011-003	Blinklicht	155
465-908-073	12 Volt Steckdose mit 2-poligem Stecker an der Vorderseite	netto
465-908-043	Akustisches Signal beim Rückwärtsfahren	290
465-908-069	29.8 Kw/H AkkuPack anstelle von 19.8 Kw/H	5.500
465-908-081	Schnellladegerät 50 A, Netzzuschluss 16 A	4.950
465-908-099	Trelleborg 400/50-15 T463 pro 4 (= Standard)	
465-908-092	Alliance 280/70R16 Agristar II statt Trelleborg 400/50-15 T463	1.720
465-908-085	BKT Giant Trax 12-16.5/14PR pro 4 statt Trelleborg 400/50-15 T463	1.100
465-908-068	BKT VF400/45R17.5 BKT FL693M pro 4 statt Trelleborg 400/50-15 T463	1.210
465-908-035	Deestone 31x15.50-15 D316 pro 4 statt Trelleborg 400/50-15 T463	480
465-908-100	Mitas 15.0/55-17 TR-01 TL 119/131A8 statt Trelleborg 400/50-15 T463	600
465-908-087	Mitas 15.5-15 TR 07 TL 109/121A8 pro 4 statt Trelleborg 400/50-15 T463	570
465-908-024	Mitas 31x15.5 - 15 SK-02 pro 4 statt Trelleborg 400/50-15 T463	1.115
465-908-025	Mitas 31x15.50 - 15 TR-06 pro 4 statt Trelleborg 400/50-15 T463	570
465-908-027	Vredenstein 400/60 - 15,5 IMP pro 4 statt Trelleborg 400/50-15 T463	1.495
465-908-079	1x DW Hydraulikfunktion, proportional im Joystick betätigt	770
465-908-080	2x DW Hydraulikfunktion, proportional im Joystick betätigt	1.540
465-908-004-001	Drucklose Ölrückführung vorne (nicht möglich in Kombination mit 450-908-004-002)	295
465-908-021	Palettengabeln 1000 mm	960
465-908-037	Schaufel 140 cm	860
465-908-033	Gitterschaufel 150 cm	1.185
465-908-005-001	GIANT-Kupplung statt Standard EURO-Kupplung	275
465-908-005-002	WEIDEMANN-Kupplung statt Standard EURO-Kupplung	275
465-908-005-003	SCHÄFFER-Kupplung statt Standard EURO-Kupplung	275
465-908-005-004	JLG-Kupplung statt Standard EURO-Kupplung	275
465-908-005-005	THALER-Kupplung statt Standard EURO-Kupplung	275
465-908-005-006	BOBCAT-Kupplung statt Standard EURO-Kupplung	275
465-908-015-001	Kugel Anhängerkupplung	165
465-908-015-002	Kombi-Anhängerkupplung mit Kugel und Stift	250
465-908-016	12 Volt Anschluss für Anhängerbeleuchtung hinten	105
465-908-051-xxx	Andere RAL-Farbe statt Pitbull grün	185
465-908-076	Geschlossene Kabine mit Heizung	5.335
465-908-054	Nummernschildhalter mit Beleuchtung	185
465-908-017	Schlösser an den Hauben	80
465-908-012	Spiegel	250
465-908-072-002	Sitzheizung	460
465-908-014-002	Front- und Heckscheibe am ROPS/FOPS-Sicherheitsdach einschließlich Scheibenwischer	1.850

Pitbull Compact Loader XS-Series

Die **Pitbull Kompaktlader XS-Serie** ist dank ihres kompakten und leichten Designs hervorragend für den Einsatz vor Ort geeignet. Die Maschine lässt sich problemlos auf einem Anhänger transportieren. Der feste Knickpunkt in Kombination mit der pendelnden Hinterachse sorgt für hervorragende Stabilität und erhöhten Fahrkomfort, auch auf unebenem Gelände. Die starke Leistung in Verbindung mit der großzügigen Sitzposition macht diesen Lader zum idealen Allrounder.

Alle Pitbull Lader sind serienmäßig mit einem 55-ccm-Hochdruck-Hydrauliksystem ausgestattet. Das Hochdruck-Hydrauliksystem liefert eine beeindruckende Zugkraft. Die Inching-Funktion (26V), Tempomat (Cruise Control) und Handgas gehören zu den High-End-Funktionen, die eine äußerst präzise Steuerung der CRT-Maschine ermöglichen. Diese Einstellungen lassen sich einfach über den 7-Zoll-Touchscreen vornehmen. Die CRT-Modelle verfügen serienmäßig über einen Eco- und einen Power-Modus, sodass wahlweise energiesparend oder mit maximaler Leistung gearbeitet werden kann.

Die XS-Serie ist mit einem kurzen Hubarm ausgestattet, der eine außergewöhnlich hohe Hubkraft bietet. Dieser Hubarm verfügt über verstärkte Bolzen-Buchsen-Verbindungen, die das problemlose Heben schwerer Lasten ermöglichen. Dank der P-Kinematik kombiniert die Maschine maximale Hubkraft mit einem parallelen Führungssystem – ideal zum sicheren Heben und Bewegen schwerer Paletten oder anderer massiver Materialien.

Optional kann die XS-Serie mit einer geräumigen Kabine ausgestattet werden, die – ebenso wie das Vier-Pfosten-Dach – nach ROPS/FOPS-Standard geprüft ist. Die Pitbull-Plattform verfügt serienmäßig über einen flachen Boden und einen niedrigen Einstieg, was den Komfort und die Zugänglichkeit weiter verbessert.

Der kompakte 4-Zylinder-Kubota-Motor ist für seine Zuverlässigkeit und Langlebigkeit bekannt. Ein großer Vorteil ist das hohe Drehmoment bei niedriger Drehzahl, was zu weniger Vibrationen und optimaler Leistung unter allen Bedingungen führt. Der Motor ist wartungsfreundlich und in verschiedenen Leistungs- und Emissionsklassen erhältlich. Mit den Stage-V-Motoren erfüllen Sie vollständig alle aktuellen Emissionsnormen.



Serienausstattung

- 12.000 kg Dana Spicer-Achsen mit 45% Differenzialsperre an der Vorder- und Hinterachse
- Kurzer Ausleger für zusätzliche Hubkraft bis 2.500 kg
- X/XS/XL Serie - 26V: Antriebsmotor mit festem Hubvolumen
- X/XS/XL Serie - 45/high speed: Variabler Antriebsmotor
- Kardanwelle mit Scheibenbremse
- Hydrostatisches Getriebe
- Linde Hochdrucksystem 450 bar
- Arbeitshydraulik mit einer maximalen Förderleistung von 50 Liter/min
- Hydraulischer Schnellwechsler
- IBT-Kühler
- ROPS / FOPS Sicherheitsverdeck
- Deestone Heavy-Duty-Reifen
- Gespritzt in Pitbull Rot und Fahrgestell in Pitbull Grau



Artikelnummer	Umschreibung	Preis (€)
453-240-006	Pitbull Compact Loader XS24-26v mit einer kurze Hebearm	37.020
453-250-006	Pitbull Compact Loader XS25-26v mit einer kurze Hebearm	37.670
453-270-006	Pitbull Compact Loader XS27-26v mit einer kurze Hebearm	38.320
451-240-006	Pitbull Compact Loader XS24-45CRT mit einer kurze Hebearm	46.910
451-250-006	Pitbull Compact Loader XS25-45CRT mit einer kurze Hebearm	47.430
451-270-006	Pitbull Compact Loader XS27-45CRT mit einer kurze Hebearm	47.950
451-280-006	Pitbull Compact Loader XS28-45CRT mit einer kurze Hebearm	48.830
450-908-010	Halogenbeleuchtungssatz	290
450-908-007	LED Beleuchtungssatz	1.180
450-908-008	LED-Leiste vorne (in der Dachrinne)	395
450-908-062	LED-Arbeitscheinwerfer an der Vorderseite des optionalen kurzen Auslegers	140
450-908-047	LED-Arbeitscheinwerfer vorne links und rechts	200
450-908-009	LED-Arbeitsleuchten hinten links und rechts	200
450-908-011-xxx	Blinklicht	155
450-908-073	12 Volt Steckdose mit 2-poligem Stecker an der Vorderseite	netto
450-908-043	Akustisches Signal beim Rückwärtsfahren	290
450-908-099	Trelleborg 400/50-15 T463 pro 4 (= Serie)	
450-908-092	Alliance 280/70R16 Agristar II statt Trelleborg 400/50-15 T463	1.720
450-908-085	BKT Giant Trax 12-16.5/14PR pro 4 statt Trelleborg 400/50-15 T463	1.100
450-908-068	BKT VF400/45R17.5 BKT FL693M pro 4 anstelle von Trelleborg 400/50-15 T463	1.210
450-908-035	Deestone 31x15.50-15 D316 pro 4 statt Trelleborg 400/50-15 T463	480
450-908-100	Mitas 15.0/55-17 TR-01 TL 119/131A8 statt Trelleborg 400/50-15 T463	600
450-908-087	Mitas 15.5-15 TR 07 TL 109/121A8 pro 4 statt Trelleborg 400/50-15 T463	570
450-908-024	Mitas 31x15.5-15 SK-02 pro 4 statt Trelleborg 400/50-15 T463	1.115
450-908-025	Mitas 31x15.50-15 TR-06 pro 4 statt Trelleborg 400/50-15 T463	570
450-908-027	Vredenstein 400/60-15.5 IMP pro 4 statt Trelleborg 400/50-15 T463	1.495
450-908-084-002	Version mit hoher Geschwindigkeit 26 PS	1.865
450-908-002	100 % Sperre an der Vorderachse mit offenem Differenzial an der Hinterachse statt 2x 45 % Schaltbare Diff.Sperre/ integrierte Öllamellenbremse an der Vorderachse/elektrische Handbremse	netto
450-908-003-002	1x DW, mechanisch betätigt inkl. elektrischem Schalter mit Eimerverriegelung über einen Taster an de (nicht möglich mit andere 3. Funktion)	575
450-908-003-003	1x DW, elektrisch betätigt über Schalter am Joystick	740
450-908-003-006	1x DW, mechanisch betätigt + 1x DW, elektrisch betätigt über Taster am Joystick inkl. mechanischem Schalter mit Eimersperre	1.310
450-908-006	Inchung, steuerbar am Joystick	275
450-908-044-002	Einsitzer Arretierung der 3. Funktion	250
450-908-045	Zweiseitige Arretierung der 3. Funktion	270
450-908-004-001	Drucklose Ölrückführung vorne (nicht möglich in Kombination mit 450-908-004-002) (nicht möglich in Kombination mit 450-908-004-002)	295
450-908-037	Schaufel 140 cm	860
450-908-033	Gitterschaufel 150 cm	1.185
450-908-090-002	Vorbereitet für Anhängerkopplung	65
450-908-005-001	GIANT-Kupplung statt Standard EURO-Kupplung	275
450-908-015-001	Kugel Anhängerkopplung	165
450-908-005-002	WEIDEMANN-Kupplung statt Standard EURO-Kupplung (statt Standard Anbaugeräte)	275
450-908-015-002	Kombi-Anhängerkopplung mit Kugel und Stift	250
450-908-005-003	SCHÄFFER-Kupplung statt Standard EURO-Kupplung (statt Standard Anbaugeräte)	275
450-908-016	12 Volt Anschluss für Anhängerbeleuchtung hinten	105
450-908-005-004	JLG-Kupplung statt Standard EURO-Kupplung	275
450-908-005-005	THALER-Kupplung statt Standard EURO-Kupplung	275
450-908-005-006	BOBCAT-Kupplung statt Standard EURO-Kupplung	275
450-908-020-xxx	Andere RAL Farbe statt Pitbull rot	185
450-908-076	Geschlossene Kabine mit Heizung	5.335
450-908-054	Nummernschildhalter mit Beleuchtung	185
450-908-048	Polycarbonatdach komplett mit Befestigungselementen	150
450-908-017	Schlösser an den Hauben	80
450-908-012	Spiegel	250
450-908-018-002	Tankdeckel mit Schloss	45
465-908-014-001	Vorder- und Rückfenster montiert an ROPS/FOPS Sicherheitsverdeck	1.850

Pitbull Compact Loader XL-Series

Die Pitbull Kompaktlader XL-Serie ist dank ihres kompakten und leichten Designs hervorragend für den Einsatz vor Ort geeignet. Die Maschine lässt sich einfach auf einem Anhänger transportieren. Der feste Knickpunkt in Kombination mit der pendelnden Hinterachse sorgt für hervorragende Stabilität und erhöhten Fahrkomfort, selbst auf unebenem Gelände. Die starke Leistung in Verbindung mit der großzügigen Sitzposition macht diesen Lader zum idealen Allrounder.

Alle Pitbull Lader sind serienmäßig mit einem 55-ccm-Hochdruck-Hydrauliksystem ausgestattet. Das Hochdruck-Hydrauliksystem liefert eine beeindruckende Zugkraft. Die Inching-Funktion (26V), Tempomat (Cruise Control) und Handgas gehören zu den High-End-Funktionen, die eine äußerst präzise Steuerung der CRT-Maschine ermöglichen. Diese Einstellungen lassen sich einfach über den 7-Zoll-Touchscreen anpassen. Die CRT-Modelle verfügen serienmäßig über einen Eco- und einen Power-Modus, sodass wahlweise energiesparend oder mit voller Leistung gearbeitet werden kann.

Die XL-Serie ist mit einem langen Hubarm ausgestattet, der eine größere Hubhöhe ermöglicht. Dieser Hubarm verfügt über verstärkte Bolzen-Buchsen-Verbindungen für maximale Haltbarkeit. Dank der P-Kinematik bietet der Lader ein Parallelenkungssystem, das besonders sicheres und stabiles Arbeiten in der Höhe ermöglicht. Die Maschine ist ideal zum Heben und Bewegen von Lasten bis zu einer Höhe von 3,20 Metern.

Optional kann die XL-Serie mit einer geräumigen Kabine ausgestattet werden, die – ebenso wie das Vier-Pfosten-Dach – nach ROPS/FOPS-Standard geprüft ist. Die Pitbull-Plattform verfügt serienmäßig über einen flachen Boden und einen niedrigen Einstieg, was Komfort und Benutzerfreundlichkeit weiter verbessert.

Der kompakte 4-Zylinder-Kubota-Motor steht für Zuverlässigkeit und Leistung. Dank des hohen Drehmoments bei niedriger Drehzahl arbeitet der Motor ruhig und vibrationsarm unter allen Bedingungen. Darüber hinaus ist der Motor wartungsfreundlich und in verschiedenen Leistungs- und Emissionsklassen erhältlich. Mit den Stage-V-Motoren erfüllen Sie vollständig alle aktuellen Emissionsnormen.



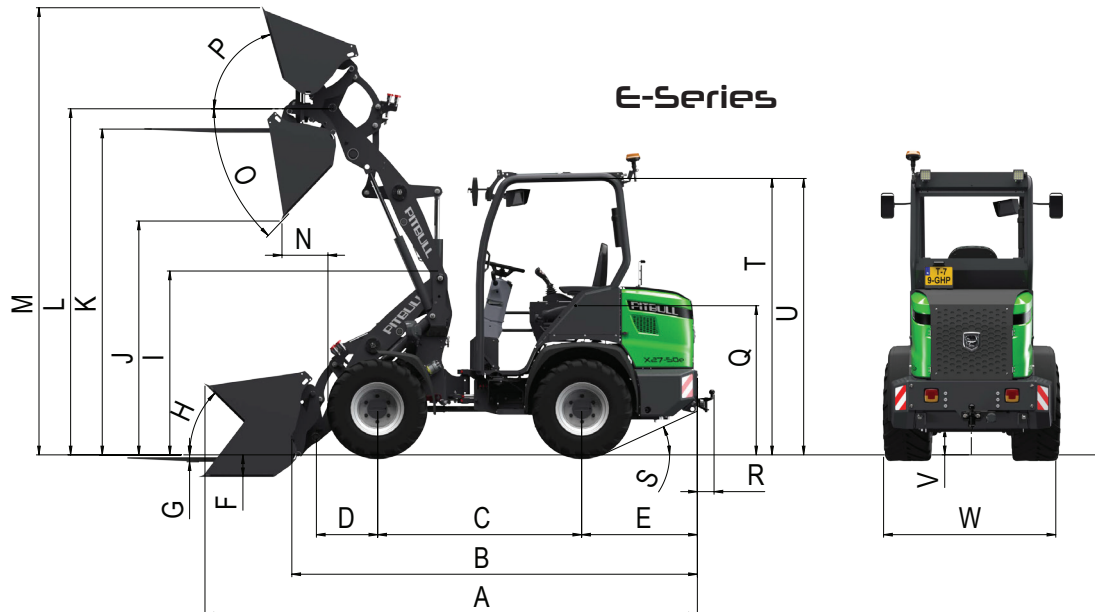
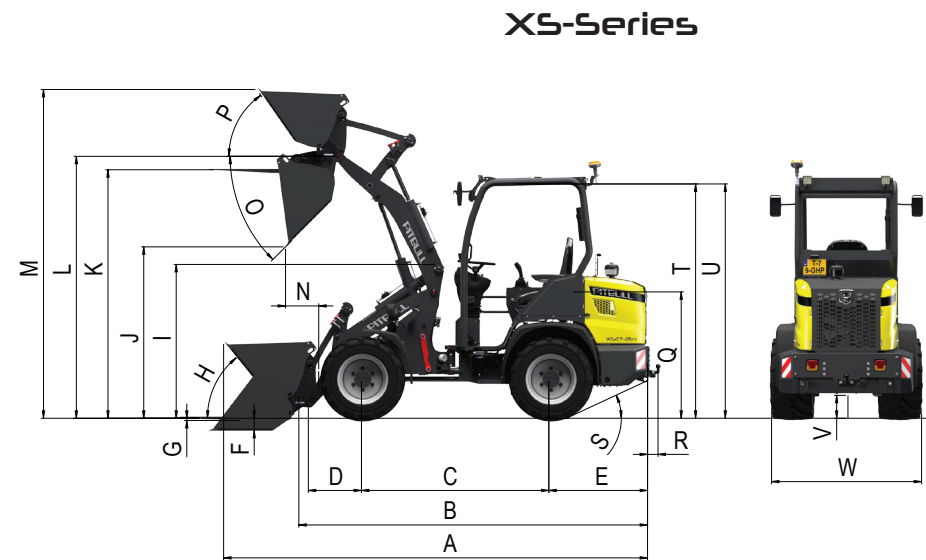
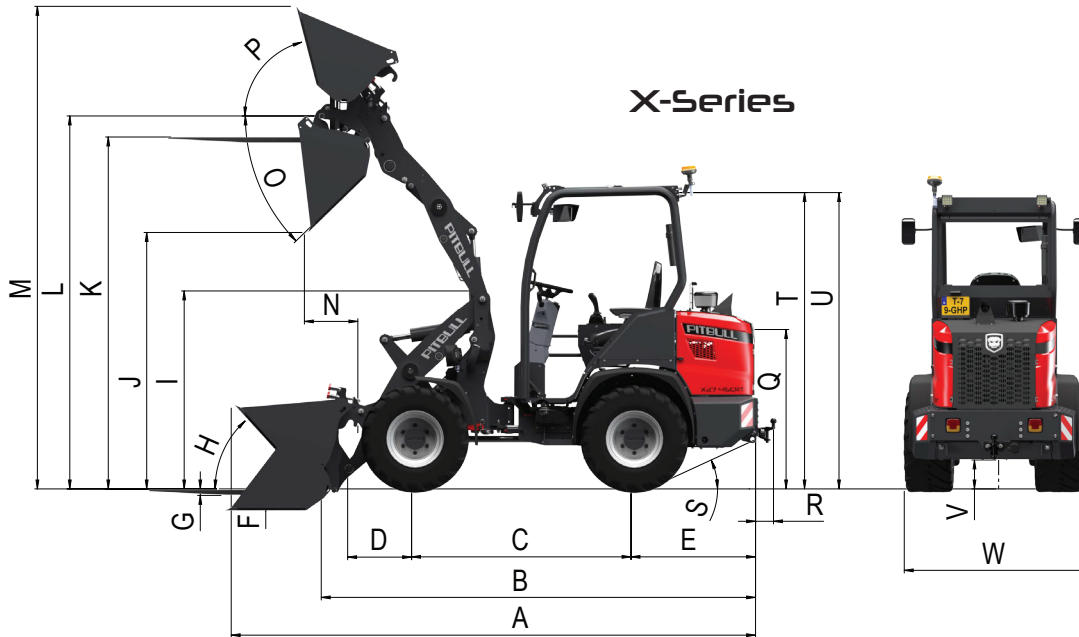
Serienausstattung

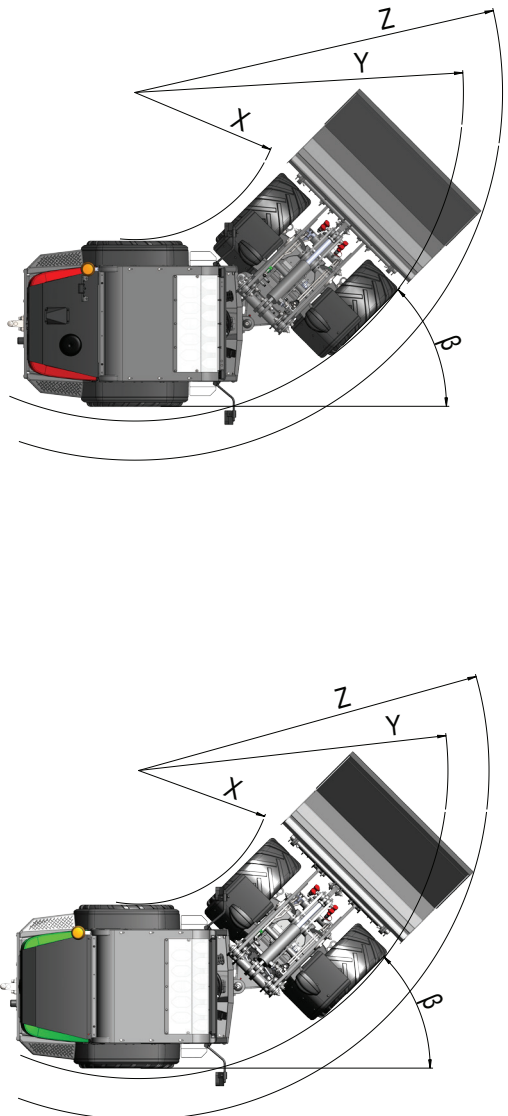
- 12.000 kg Dana Spicer-Achsen mit 45% Differenzialsperre an der Vorder- und Hinterachse
- Langer Ausleger für zusätzliche Hubhöhe bis 3,2 Meter
- X/XS/XL Serie - 26V: Antriebsmotor mit festem Hubvolumen
- X/XS/XL Serie - 45/high speed: Variabler Antriebsmotor
- Kardanwelle mit Scheibenbremse
- Hydrostatisches Getriebe
- Linde Hochdrucksystem 450 bar
- Arbeitshydraulik mit einer maximalen Förderleistung von 50 Liter/min
- Hydraulischer Schnellwechsler
- IBT-Kühler
- ROPS / FOPS Sicherheitsverdeck
- Trelleborg 400/50-15 T463 Reifen
- Gespritzt in Pitbull Rot und Fahrgestell in Pitbull Grau



Artikelnummer	Umschreibung	Preis (€)
453-240-007	Pitbull Compact Loader XL24-26v mit einer lange Hubarm	37.020
453-250-007	Pitbull Compact Loader XL25-26v mit einer lange Hubarm	37.670
453-270-007	Pitbull Compact Loader XL27-26v mit einer lange Hubarm	38.320
451-240-007	Pitbull Compact Loader XL24-45CRT mit einer lange Hubarm	46.910
451-250-007	Pitbull Compact Loader XL25-45CRT mit einer lange Hubarm	47.430
451-270-007	Pitbull Compact Loader XL27-45CRT mit einer lange Hubarm	47.950
451-280-007	Pitbull Compact Loader XL28-45CRT mit einer lange Hubarm	48.830
450-908-010	Halogenbeleuchtungssatz	290
450-908-007	LED Beleuchtungssatz	1.180
450-908-008	LED-Leiste vorne (in der Dachrinne)	395
450-908-062	LED-Arbeitscheinwerfer an der Vorderseite des optionalen kurzen Auslegers	140
450-908-047	LED-Arbeitscheinwerfer vorne links und rechts	200
450-908-009	LED-Arbeitsleuchten hinten links und rechts	200
450-908-011-xxx	Blinklicht	155
450-908-073	12 Volt Steckdose mit 2-poligem Stecker an der Vorderseite	netto
450-908-043	Akustisches Signal beim Rückwärtsfahren	290
450-908-099	Trelleborg 400/50-15 T463 pro 4 (= Serie)	
450-908-092	Alliance 280/70R16 Agristar II statt Trelleborg 400/50-15 T463	1.720
450-908-085	BKT Giant Trax 12-16.5/14PR pro 4 statt Trelleborg 400/50-15 T463	1.100
450-908-068	BKT VF400/45R17.5 BKT FL693M pro 4 anstelle von Trelleborg 400/50-15 T463	1.210
450-908-035	Deestone 31x15.50-15 D316 pro 4 statt Trelleborg 400/50-15 T463	480
450-908-100	Mitas 15.0/55-17 TR-01 TL 119/131A8 statt Trelleborg 400/50-15 T463	600
450-908-087	Mitas 15.5-15 TR 07 TL 109/121A8 pro 4 statt Trelleborg 400/50-15 T463	570
450-908-024	Mitas 31x15.5-15 SK-02 pro 4 statt Trelleborg 400/50-15 T463	1.115
450-908-025	Mitas 31x15.50-15 TR-06 pro 4 statt Trelleborg 400/50-15 T463	570
450-908-027	Vredenstein 400/60-15.5 IMP pro 4 statt Trelleborg 400/50-15 T463	1.495
450-908-084-002	Version mit hoher Geschwindigkeit 26 PS	1.865
450-908-002	100 % Sperre an der Vorderachse mit offenem Differenzial an der Hinterachse statt 2x 45 % Schaltbare Diff.Sperre/ integrierte Öllamellenbremse an der Vorderachse/elektrische Handbremse	netto
450-908-003-002	1x DW, mechanisch betätigt inkl. elektrischem Schalter mit Eimerverriegelung über einen Taster an de (nicht möglich mit andere 3. Funktion)	575
450-908-003-003	1x DW, elektrisch betätigt über Schalter am Joystick	740
450-908-003-006	1x DW, mechanisch betätigt + 1x DW, elektrisch betätigt über Taster am Joystick Inkl. mechanischem Schalter mit Eimersperre	1.310
450-908-006	Inchung, steuerbar am Joystick	275
450-908-044-002	Einseitiger Arretierung der 3. Funktion	250
450-908-045	Zweiseitige Arretierung der 3. Funktion	270
450-908-004-001	Drucklose Ölrückführung vorne (nicht möglich in Kombination mit 450-908-004-002) (nicht möglich in Kombination mit 450-908-004-002)	295
450-908-037	Schaufel 140 cm	860
450-908-033	Gitterschaufel 150 cm	1.185
450-908-090-002	Vorbereitet für Anhängerkopplung	65
450-908-005-001	GIANT-Kupplung statt Standard EURO-Kupplung	275
450-908-015-001	Kugel Anhängerkopplung	165
450-908-005-002	WEIDEMANN-Kupplung statt Standard EURO-Kupplung (statt Standard Anbaugeräte)	275
450-908-015-002	Kombi-Anhängerkopplung mit Kugel und Stift	250
450-908-005-003	SCHÄFFER-Kupplung statt Standard EURO-Kupplung (statt Standard Anbaugeräte)	275
450-908-016	12 Volt Anschluss für Anhängerbeleuchtung hinten	105
450-908-005-004	JLG-Kupplung statt Standard EURO-Kupplung	275
450-908-005-005	THALER-Kupplung statt Standard EURO-Kupplung	275
450-908-005-006	BOBCAT-Kupplung statt Standard EURO-Kupplung	275
450-908-020-xxx	Andere RAL Farbe statt Pitbull rot	185
450-908-076	Geschlossene Kabine mit Heizung	5.335
450-908-054	Nummernschildhalter mit Beleuchtung	185
450-908-048	Polycarbonatdach komplett mit Befestigungselementen	150
450-908-017	Schlösser an den Hauben	80
450-908-012	Spiegel	250
450-908-018-002	Tankdeckel mit Schloss	45
465-908-014-001	Vorder- und Rückfenster montiert an ROPS/FOPS Sicherheitsverdeck	1.850

Pitbull Spezifikationen





Marke	Beschreibung	Einheit	X-series	E-series	XS-series	XL-series
A	Gesamtlänge mit Schaufel	mm	3880	3880	3960	4230
B	Gesamtlänge ohne Schaufel	mm	3250	3250	3260	3530
C	Radstand	mm	1625	1625	1750	1750
D	Drehpunkt Schaufel bis Vorderachszentrum	mm	490	490	495	660
E	Mitte bis Hinterachse	mm	922	922	922	922
F	Grabtiefen mit Standardschaufel	mm	160	160	110	200
G	Grabtiefen mit Palettengabeln	mm	48	48	20	75
H	Unterer Kippwinkel	°	47,8	47,8	51	41,5
I	Höhe des Vorderrahmens	mm	1470	1470	1450	1800
J	Maximale Auskipphöhe	mm	1900	1900	1600	2290
K	Maximale Gabelhöhe	mm	2600	2600	2320	3020
L	Schaufeldrehpunkt bei max. Hubhöhe	mm	2765	2765	2450	3170
M	Gesamthöhe im Betrieb	mm	3575	3575	3070	3700
N	Reichweite bei max. Hubhöhe	mm	395	395	310	325
O	Kippwinkel bei max. Hubhöhe	°	45	45	45	55
P	Neigungswinkel bei max. Höhe	°	75	75	55	49
Q	Sitzhöhe	mm	1180	1180	1180	1180
R	Anhängehöhe	mm	133	133	133	133
S	Böschungswinkel vorne	mm	25	25	25	25
T	Höhe Überrollbügel	mm	2225	2225	2225	2225
U	Kabinenhöhe	mm	2270	2270	2270	2270
V	Bodenfreiheit	mm	215	215	215	215
W	Gesamtbreite mit Standardbereifung	mm	1375	1375	1400	1375
X	Innerer Wenderadius	mm	2450	2450	2780	2780
Y	Äußerer Wenderadius ohne Schaufel	mm	5450	5450	5750	5750
Z	Äußerer Wenderadius mit Schaufel	mm	6100	6100	6250	6500
β	Lenkwinkel	°	45	45	45	45

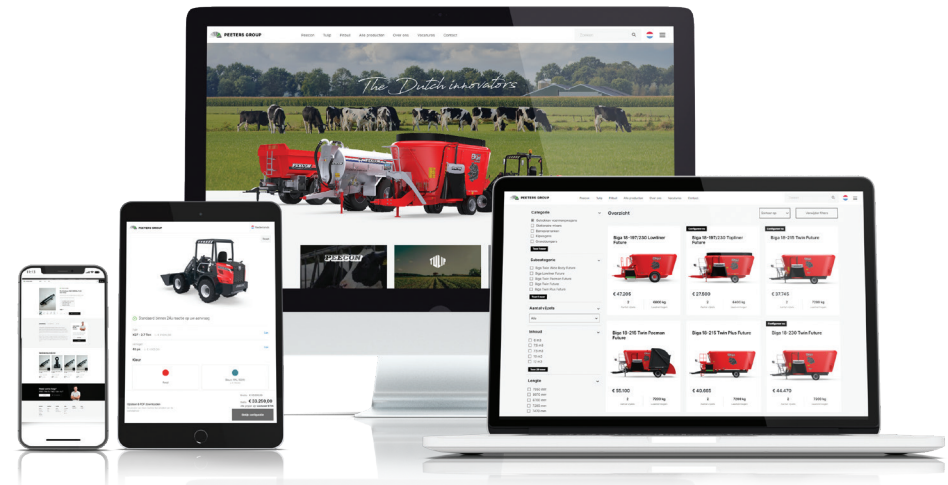




ENTDECKEN SIE ALLE VORTEILE AUF UNSERER WEBSITE

www.peetersgroup.com

- Entdecken Sie online das vollständige Produktprogramm von Peecon, Tulip und Pitbull
- Erhalten Sie jederzeit aktuelle Einblicke in die attraktivsten Preise und Angebote
- Stellen Sie Ihre ideale Maschine selbst mit dem Online-Konfigurator zusammen
- Finden Sie ganz einfach Ihren nächstgelegenen Händler
- Greifen Sie auf eine umfangreiche Online-Bibliothek mit Broschüren, Handbüchern und Ersatzteilkatalogen zu
- Besuchen Sie unseren Webshop für Ersatzteile und Zubehör



BLEIBEN SIE VERBUNDEN ÜBER UNSERE SOCIAL-MEDIA-KANÄLE

Peeters Group

- www.linkedin.com/company/peetersgroup
- www.instagram.com/peeters_group/
- www.facebook.com/Peetersgroup

Tulip

- www.facebook.com/TulipMachinery
- www.youtube.com/tulipmachinery

Peecon

- www.instagram.com/peecon__/
- www.facebook.com/Peecon
- www.youtube.com/peeconmachinery

Pitbull loader

- www.instagram.com/pitbull_loader/
- www.facebook.com/Pitbull.Loader/



2026-01 DU

Möchten Sie mehr über unsere Maschinen erfahren? Dann kontaktieren Sie uns unter info@peetersgroup.com oder +31 (0)76 504 6666.

MUNNIKENHEIWEG 47 | 4879 NE | ETTEN-LEUR | NIEDERLANDE

 PEETERS GROUP *The Dutch innovators*