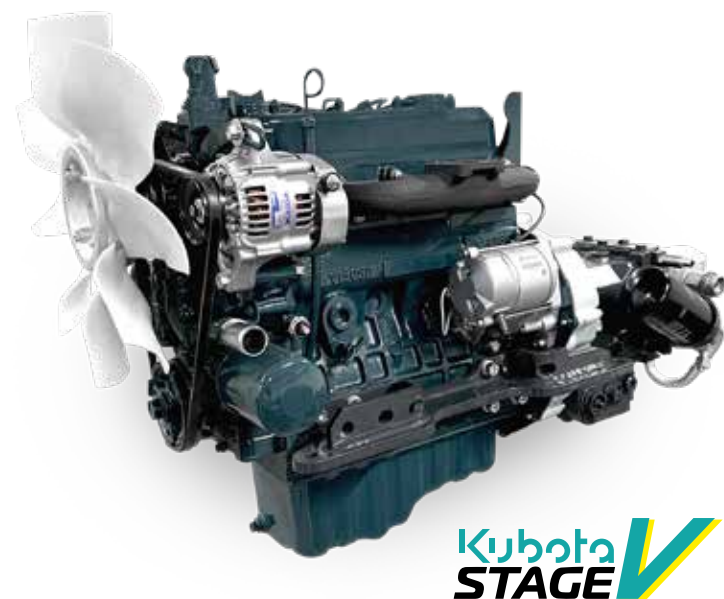


## GROßE AUSWAHL AN MOTOREN

### KRAFTVOLLER STAGE 5 KUBOTA MOTOR

Der 4-Zylinder Kompaktmotor **Kubota** ist sehr zuverlässig. Ein großer Vorteil ist, dass der Motor bei niedriger Drehzahl ein hohes Drehmoment liefern kann. Dies sorgt für weniger Vibrationen und ist in jeder Situation kraftvoller. Der Motor ist gleichzeitig wartungsfreundlich und in verschiedenen Leistungs- und Umweltklassen erhältlich. Mit diesen Stage 5 Motoren halten Sie alle geltenden Emissionsnormen ein.



**Kubota**  
STAGE 5

### KUBOTA CRT

Mit der neuesten Generation **Common Rail Turbo (CRT)** Motoren in Kombination mit unserem **Pitbull Power Pack** - Controller kann die maximale Effizienz erreicht werden. Der **Power Pack**- Controller kommuniziert mit dem Motor und dem Ölpumpensystem und sorgt dafür, dass optimale Leistungen angefragt und geliefert werden, wenn nötig. Beim Beschleunigen der Schaufel wird dies dafür sorgen, dass die Drehzahl auf das Maximum geboostet wird, wonach sie sich stabilisieren wird und die Drehzahl nach unten geht. Diese gut ausbalancierte Drehzahlregelung sorgt für einen besonders niedrigen Brennstoffverbrauch. Wie Sie vielleicht erwarten, ist diese Ausführung auch mit einem einzigartigen Tippbetrieb ausgestattet; dadurch kann mit einem hohen Ölfluss gearbeitet werden und doch eine niedrige Fahrgeschwindigkeit beibehalten werden.



**Kubota**

### ELEKTRISCH

Speziell für **Pitbull** entwickelte überdimensionierte wartungsfreie Elektromotoren. Sorgen für ein hohes Anlaufmoment bis zur hohen Fahrgeschwindigkeit. Von 0 auf 25 km/h komplett stufenlos. Der Antriebsmotor ist mit der bekannten **Dana Spicer** Achsenkonfiguration mit maximaler Effizienz verbunden. Der andere Elektromotor ist direkt mit einer stillen Ölpumpe für die Arbeitshydraulik verbunden. Diese Pumpen zeichnen sich durch ihre lange Lebensdauer und durch ihren niedrigen Geräuschpegel aus. Beide Elektromotoren werden unabhängig voneinander aus dem **Power Pack** - Controller gesteuert. Hier können Sie auf dem 7" full colour Touchdisplay zwischen einem Eco- oder einem Performancemodus wählen. Die Elektromotoren werden von robusten **LiFePo4**-Batterien 96V mit außerordentlich langem Aktionsradius gespeist. Standardmäßig mit einem 220-V-Ladegerät ausgestattet, kann jedoch auf ein 380-V-Schnellladegerät erweitert werden.



## ENTDECKEN SIE UNSERE WEBSITE

peetersgroup.com

- ▶ Entdecken Sie die Produktauswahl von **Peecon**, **Tulip** und **Pitbull** online
- ▶ Stets in Echtzeit die interessantesten Preise und Angebote
- ▶ Konfigurieren Sie selbst Ihre ideale Maschine
- ▶ Finden Sie die am nächsten liegende Verkaufsstelle
- ▶ Online-Bibliothek mit allen Broschüren, Anleitungen und Ersatzteillbüchern
- ▶ Webshop



## KONFIGURIEREN SIE SELBST IHREN EINZIGARTIGEN PITBULL

Entdecken Sie die breite Auswahl in Gewichtsklassen, Motoren und Zubehör.

Auf unserer neuen Website finden Sie unseren einzigartigen **Pitbull-Konfigurator**. In dieser Online-Umgebung stellen Sie sehr einfach innerhalb von wenigen Minuten selbst Ihren idealen **Pitbull** zusammen. Bei jeder Option, Auswahl oder Veränderung zeigt der Konfigurator an, wie Ihr Pitbull aussehen wird. Sie sehen aktuelle Preise und laufende Aktionen, zum Beispiel Tauschmöglichkeiten Ihres jetzigen Compact-Loaders. Mit einem Klick fordern Sie direkt ein Angebot an und wir verbinden Sie mit dem nächsten Händler oder einem Mitarbeiter unseres Verkaufsteams.



### REIFEN NACH WAHL



### FARBE NACH WAHL



### SCANNEN SIE DEN CODE



## SERVICE STEHT BEI UNS GANZ OBEN AN DER SPITZE

Unser übers Land verteilte Händlernetzwerk steht Ihnen stets mit schnellem und vertrauenswürdigem Service zur Seite.

**PITBULL**

Compact Loader X-Series

## DER KRAFTVOLLSTE KOMPAKTESTE UND SICHERSTE IN SEINER KLASSE



## ALLES ÜBER PITBULL

In dieser Broschüre sehen Sie alle Vorteile unseres **Pitbull** Compact Loaders. Die Maschine ist sehr breit einsetzbar; sowohl agrarisch, industriell, im Landschaftsbau als hobbymäßig.



## ELEKTRISCHER PITBULL

ENTDECKEN SIE UNSER EMISSIONSLOSES KRAFTPAKET





## GRANDIOSE ARBEIT

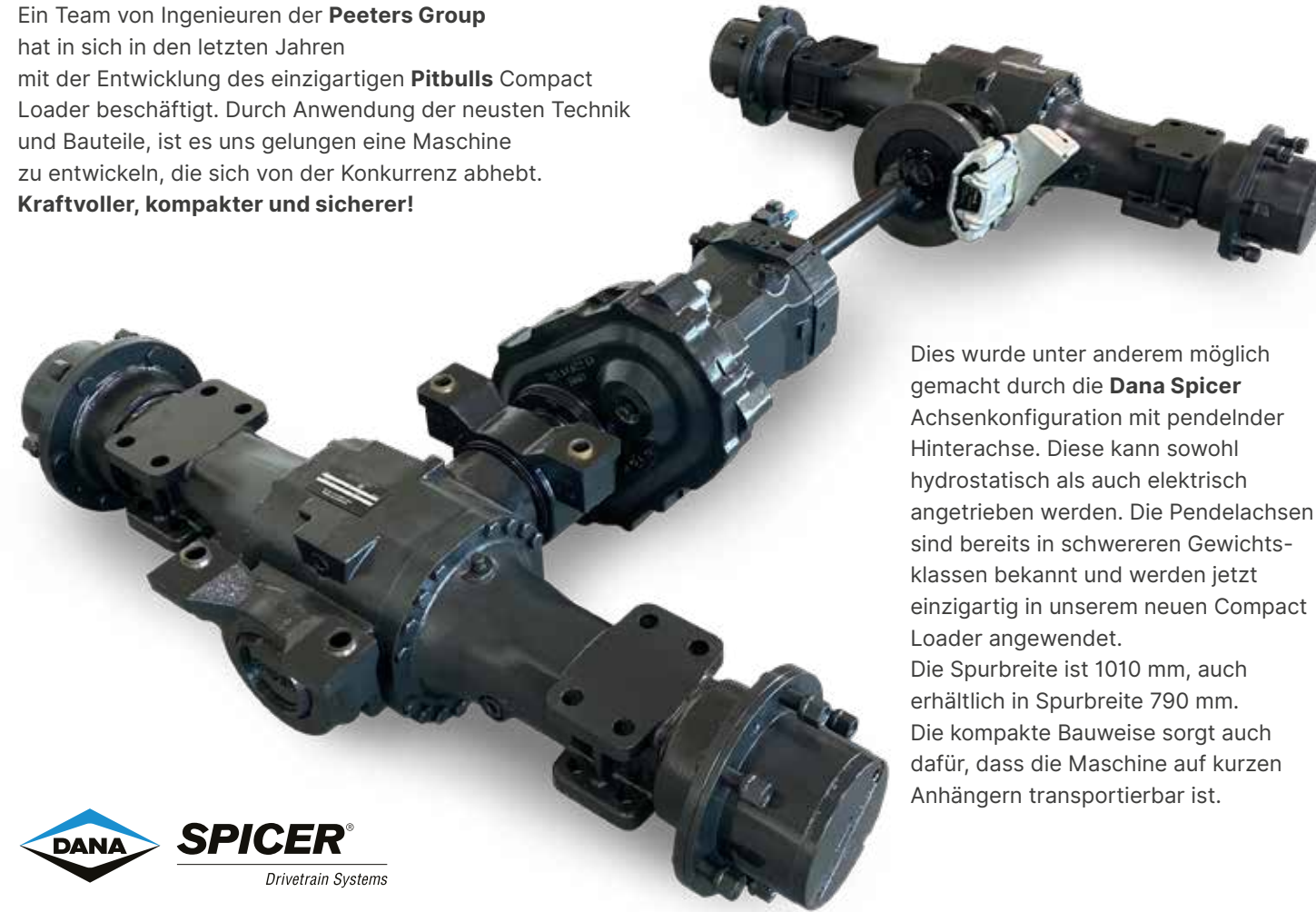
Ein Team von Ingenieuren der **Peeters Group** hat in sich in den letzten Jahren mit der Entwicklung des einzigartigen **Pitbulls** Compact Loader beschäftigt. Durch Anwendung der neuesten Technik und Bauteile, ist es uns gelungen eine Maschine zu entwickeln, die sich von der Konkurrenz abhebt. **Kraftvoller, kompakter und sicherer!**



## STABILITÄT TRIFFT KRAFT

Unsere Maschine ist mit einem tiefen Schwerpunkt und Pendelachse entworfen worden. Dies sorgt für einen optimalen Fahrkomfort, selbst auf dem unebensten Untergrund. Bei Ausstattung mit den erforderlichen Optionen für die Straßenzulassung, sind alle Modelle auf öffentlichen Straßen zugelassen.

Mit der Joystick-Inching-Funktion ist es möglich, mit einem hohen Ölfluss zu arbeiten und doch eine niedrige Fahrgeschwindigkeit beizubehalten. Ideal um mit jeder Art von Anbauteilen zu arbeiten, wie ein Armmäher oder ein Werkzeug, was an einer 3-Punktaufnahme an der Rückseite befestigt ist.



Dies wurde unter anderem möglich gemacht durch die **Dana Spicer** Achsenkonfiguration mit pendelnder Hinterachse. Diese kann sowohl hydrostatisch als auch elektrisch angetrieben werden. Die Pendelachsen sind bereits in schwereren Gewichtsklassen bekannt und werden jetzt einzigartig in unserem neuen Compact Loader angewendet. Die Spurbreite ist 1010 mm, auch erhältlich in Spurbreite 790 mm. Die kompakte Bauweise sorgt auch dafür, dass die Maschine auf kurzen Anhängern transportierbar ist.



Der Pitbull Compact Loader ist einzigartig in seinem Gebiet. Die Maschine wird vollständig in den Niederlanden produziert in unserer hypermodernen Fabrik in Etten-Leur. Wir verwenden nur die besten Marken-Komponenten um die Qualität zu sichern. Dies sorgt für niedrige Betriebskosten, eine lange Lebensdauer und eine hohe Wertstabilität.

### P-Z AUSLEGER

Einzigartige Auslegerkonstruktionen, die durch die Verwendung von P und Z Kinematik sowohl eine hohe Ausbruchskraft als auch eine optimale Parallelladung hat. Diese sorgt auch für eine außergewöhnliche Reichweite. Optional ist ein Teleskop-Durchsichtsausleger erhältlich.

### AUSFALLSCHUTZ

Patentierter Ausfallschutz, mit Hilfe einer Schiebekonstruktion bleibt diese stets innerhalb der Maschine. Keine Probleme mehr mit schwingenden Halterungen oder Türen.

### HYDRAULISCHER SCHNELLWECHSEL

Ankuppelteil erhältlich in 6 verschiedenen Varianten. Endloses Sortiment von Zubehör und Anbauteilen erhältlich.

### REIFENWAHL

Ein breites Angebot von robusten Markenreifen.



### DANA SPICER ACHSEN

Sie haben die Wahl zwischen 45% Verriegelung und 100% Verriegelung mit interner Parkbremse, elektrisch zu aktivieren, wählen. Mit einer statischen Kapazität von 12.000 kg pro Achse.

### ERGONOMISCH NIEDRIGER EINTRITT

Für optimale Benutzerfreundlichkeit.

### FESTER GELENKPUNKT UND PENDELACHSE

Der feste Gelenkpunkt in Kombination mit der schwenkbaren Hinterachse sorgt für optimale Stabilität. Der Fahrer spürt keine nachteiligen Auswirkungen, wie z. B. bei einem losen Gelenkpunkt.

### ROPS / FOPS SICHERHEITSDACH

Sicherheitsbügel mit Sicherheitsdach, erweiterbar mit Front- und Heckscheibe aus Polycarbonat. Kabinenversion auf Anfrage.

### JOYSTICK INCHING

Mit der Inching-Funktion ist es möglich, mit einem hohen Ölfluss zu arbeiten und doch eine niedrige Fahrgeschwindigkeit beizubehalten. Diese Einstellungen sind über ein 7" full colour Touchdisplay zu bedienen. Darauf werden auch Diagnosen aus den einzigartigen **Pitbull Power Pack** - Controllern wiedergegeben. Das alles zusammen macht es auch möglich um zum Beispiel ein Wiegesystem oder Kameraansicht zu implementieren.

### FÄRBUNGSPROZESS UND COATING

Der Hauptrahmen wird vollständig gestrahlt, bevor der mehrlagige Färbungsprozess angewendet wird. Die meisten Verbindungsmaterialien haben eine Zinkklammelenbeschichtung. Das alles formt einen sehr nachhaltigen Korrosionsschutz. Die Abdeckkappen des Motorraums sind aus RVS gemacht. Die Kappen sind in jeder gewünschten Farbe erhältlich.



### LINDE FAHRTHYDRAULIK

Hochdrucksysteme mit geschlossenem Kreis. Austauschbarer Vorfilter, damit Verunreinigungen ausgeschlossen sind. Lange Lebensdauer und hohe Zuverlässigkeit.

### HOHE KAPAZITÄT DER ARBEITSHYDRAULIK

51 Liter/Minute, 220 Bar, Standard 3e Funktion, modular erweiterbar.



### DANA SPICER PENDELACHSE

Hydrostatisch oder elektrisch angetriebene Pendelachse. Einzigartig in dieser Gewichtsklasse! Ausgestattet mit einer planen Endverzögerung.

