



BETRIEBS- UND WARTUNGSANLEITUNG

ÜBERGABEERKLÄRUNG

Klauenpflegestand:
Vet Pro - Stationär



Gerätenummer: _____

Kaufdatum: _____

*Vor Erst-Inbetriebnahme unbedingt lesen!
Für künftige Verwendung aufbewahren!*

Stand: 03/2021



INHALTSVERZEICHNIS

Inhaltsverzeichnis	2
1. Einleitung	3
1.1. Zu diesem Produkt.....	3
1.2. Bestimmungsgemäße Verwendung	3
1.3. Hinweise auf Beispiele der missbräuchlichen Verwendung	3
1.4. EG- Konformitätserklärung	4
1.5. Gewährleistung.....	4
1.6. Technische Daten	4
1.7. Typenschild.....	5
1.8. Aufbau und Geltungsbereich der Betriebsanleitung.....	5
1.8.1. Aufbau	5
1.8.2. Zielgruppe.....	5
1.8.3. Änderungen dieser Betriebsanleitung.....	5
1.8.4. Aufbewahrung dieser Betriebsanleitung	5
1.8.5. Räumliche Grenzen	5
1.8.6. Zeitliche Grenzen	5
1.8.7. Arbeitsplätze Betrieb	5
1.8.8. Erklärung der Informations- und Gefahrenhinweise	6
1.8.9. Piktogramme in der Betriebsanleitung und an der Maschine.....	6
2. Transport.....	6
3. Inbetriebnahme / Betrieb	7
3.1. Geräteansicht / Hauptbedienelemente.....	7
3.2. Sicherheitshinweise vor Inbetriebnahme der Maschine	8
3.3. Gefahrenbereich/Arbeitsbereich	8
3.4. Vorgehensweise zur Inbetriebnahme des Klauenpflegestandes.....	9
4. Reinigung.....	10
4.1. Sicherheitshinweise	10
4.2. Elektrische Gefährdungen	10
4.3. Wartung und Pflege	10
5. Ersatzteile	11
6. Wiederkehrende Prüfungen.....	11
7. Lieferumfang / Zubehör	11

1. EINLEITUNG

1.1. ZU DIESEM PRODUKT

Mit dem Rosensteiner Behandlungsstand „VET PRO Stationär“ haben Sie ein Arbeitsmittel mit zukunftsweisender Technik für die Klauenpflege von Tierhufen, sowie für die Fixierung des Tieres während einer Operation gekauft. Der Klauenpflege- und Operationsstand dient der periodischen, sachkundigen und wirtschaftlichen Klauenpflege, sowie zur Untersuchung und Therapie von Rinder, in einer für den Pfleger ergonomischen, funktionellen und ermüdungsfreien Haltung.

Der Klauenpflege- und Operationsstand wird in dieser Betriebsanleitung allgemein auch als Arbeitsmittel bezeichnet

Das Arbeitsmittel und dessen Einrichtungen entsprechen dem zum Zeitpunkt des Inverkehrbringens geltenden Stand der Technik. Dennoch bleiben Restrisiken bestehen. Die Risiken für die Gesundheit von Personen durch diese Gefährdungen haben wir soweit wie möglich konstruktiv minimiert.

Dieses Dokument enthält wichtige Hinweise und dient zum sicheren Betrieb einschließlich aller Tätigkeiten, die für den Betrieb notwendig sind, wie Bedienung, Wartung oder Instandhaltung. Dessen Beachtung hilft Ihnen, Gefahren zu vermeiden und die Lebensdauer des Arbeitsmittels zu erhöhen. Es von Kundenseite zu verändern ist untersagt.



Die Dokumentation der einzelnen Unterlieferanten und speziell die darin angeführten Hinweise und Angaben haben volle Gültigkeit und sind ebenfalls einzuhalten.

Der Hersteller übernimmt keine Haftung, wenn Schäden durch Nichtbeachtung von Angaben und Hinweisen in den Anleitungen oder durch unsachgemäßes Vorgehen entstehen.

Die Dokumentation wurde von uns mit größter Sorgfalt erstellt. Es können inhaltlich jedoch geringfügige Abweichungen vorhanden sein. Bitte informieren Sie uns darüber.

VORSICHT



Eigenmächtige Veränderungen (bauliche, funktionelle oder verfahrenstechnische) sowie das Verwenden von Bau- und Anbauteilen am Arbeitsmittel schließen eine Haftung des Herstellers aus.

WARNUNG



Beabsichtige Umbauten, Veränderungen an dem beschriebenen Arbeitsmittel bedürfen einer neuerlichen Analyse der Gefahren und Beurteilung der Risiken! Originalteile und Zubehör sind speziell für dieses Arbeitsmittel konzipiert. Wir machen ausdrücklich darauf aufmerksam, dass nicht von uns gelieferte und/oder spezifizierte Originalteile und Zubehör auch nicht von uns geprüft und freigegeben sind. Der Einbau und/oder die Verwendung solcher Produkte können daher unter Umständen konstruktiv vorgegebene Eigenschaften ihres Arbeitsmittels negativ verändern oder beeinträchtigen. Für Schäden, die durch die Verwendung von nicht Originalteilen und Zubehör entstehen, ist jede Haftung des Herstellers ausgeschlossen.

1.2. BESTIMMUNGSGEMÄßE VERWENDUNG

Der Klauenpflege- und Operationsstand Vet Pro Stationär ist ausschließlich für die Klauenpflege von Tierhufen vorgesehen sowie zur Fixierung des Tieres während einer Operation.

Der Klauenpflegestand ist geeignet für Rinder von 300 kg bis maximal 1200 kg.

Jegliche Aktion, die von „der Bestimmungsgemäßen Verwendung“ abweicht, ist eine missbräuchliche Verwendung und somit verboten. Dies gilt auch für Komponenten dieses Arbeitsmittels.

1.3. HINWEISE AUF BEISPIELE DER MISSBRÄUHLICHEN VERWENDUNG

- Jede von der „bestimmungsgemäßen Verwendung“ abweichende Anwendung oder darüberhinausgehende Nutzung.
- Betrieb des Arbeitsmittels, welcher nicht den Anforderungen der Sicherheits- und Gefahrenaspekte und der Beachtung aller Anweisungen der Betriebsanleitung entspricht. Dies gilt auch für Fehler, die auf Grund mangelhafter, nicht fachgerechter oder unbefugter Arbeiten an/mit dem Arbeitsmittel aufgetreten sind.
- Jedes Verändern, Überbrücken oder Außerbetrieb setzen von Einrichtungen an dem Arbeitsmittel, die der einwandfreien Funktion, sowie der aktiven und passiven Sicherheit dienen.
- Betrieb des Arbeitsmittels in einem technisch nicht einwandfreien Zustand.
- Die Nicht-Behebung von Störungen, welche die Sicherheit beeinträchtigen, vor der Benutzung des Arbeitsmittels.
- Verwendung unzulässiger Hilfseinrichtungen und Werkzeuge.

Für die aus missbräuchlicher Verwendung resultierenden Schäden wird grundsätzlich keine Haftung vom Hersteller übernommen.

ERSATZTEILLISTE VET PRO – STATIONÄR

1.4. EG- KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hersteller und Dokumentationsverantwortlicher:

ROSENSTEINER

Landmaschinenbau Ges.m.b.H.

Zehetner 26a

A-4596 Steinbach / Steyr

Telefon +43(0)7257/7071

erklärt hiermit, dass die in beiliegender Betriebsanleitung beschriebene Maschine:

Type: Vet Pro - Stationär

Fabrikat: Rosensteiner

mit den Bestimmungen der Richtlinie 2006/42/EG (für Maschinen) übereinstimmt.



Steinbach, den 01.03.2017

Andreas Rosensteiner, Geschäftsführer

1.5. GEWÄHRLEISTUNG

Die Firma Rosensteiner Landmaschinenbau GesmbH leistet dem Erwerber eine Gewährleistung nach Maßgabe folgender Bestimmungen:

- Die Gewährleistung erstreckt sich auf die Funktion und die Qualität des Gerätes. Für Abnutzungserscheinungen wird keine Garantie übernommen.
- Die gesetzliche Gewährleistung beträgt 2 Jahre und beginnt mit dem Tag der Lieferung zum Kunden. Berücksichtigt werden alle Gewährleistungsansprüche, die innerhalb der Gewährleistungszeit beim Händler oder im Werk, Zehetner 26a, A-4596 Steinbach eingehen.
- Zeigen sich innerhalb der Gewährleistungsfrist Fehler im Material oder in der Verarbeitung, so sind die Gewährleistungsansprüche unverzüglich beim Händler oder Hersteller geltend zu machen.
- Das fehlerhafte Gerät oder der fehlerhafte Teil muss dem Händler gezeigt werden. Eine anschließende Reparatur oder ein Austausch darf erst nach Absprache mit der Fa. Rosensteiner erfolgen. Aufwendungen ohne ausdrückliche Zustimmung werden vom Hersteller nicht übernommen. Fehlerhafte Teile sind je nach Absprache beim Händler aufzubewahren oder an die Fa. Rosensteiner zu schicken: Das Gerät ist vom Kunden frachtfrei zum Händler zu bringen
- Gewährleistungsansprüche können nicht berücksichtigt werden, wenn das Gerät durch Einfluss höherer Gewalt beschädigt oder zerstört wird. Achtung: Gewährleistungsansprüche entfallen auch bei Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung, Überlastung, Anbau an zu große Trägerfahrzeuge oder nicht vorgenommene Wartung und Pflege entstehen!
- Gewährleistungsansprüche werden nur berücksichtigt, wenn mit dem Gerät gleichzeitig der Kaufvertrag, Rechnung oder Lieferschein und die Gerätenummer vorgelegt werden.
- Die Gewährleistung wird in der Form geleistet, dass das Gerät repariert oder gegen ein funktionstüchtiges gleichwertiges ausgetauscht wird.
- Weitergehende Ansprüche, insbesondere Schäden und Verlust, gleich welcher Art, die durch den Gebrauch der Geräte entstehen, sind ausgeschlossen.
- Soweit gemäß dieser Gewährleistung von uns aus ein Umtausch erfolgt, sind Gewährleistungsansprüche gegen den Händler als Verkäufer ausgeschlossen.

1.6. TECHNISCHE DATEN

Maschinentype	Klauenpflegegestand Vet Pro - STATIONÄR
Baujahr	2017
Abmessungen	1850/2450/1950 (L/B/H)
Empfohlene Tiergröße	300-1200kg
Eigengewicht	950 kg
Polsterung	Gummimatte Cow Comfort
Antrieb über	220V/2,2kw Elektrohydraulik
Oberfläche	Verzinkt/pulverbeschichtet

ERSATZTEILLISTE VET PRO – STATIONÄR

1.7. TYPENSCHILD

Das Typenschild ist am Rahmen, in Fahrtrichtung rechts vorne angebracht und beinhaltet die Typenbezeichnung und die



Prüfnummer.

1.8. AUFBAU UND GELTUNGSBEREICH DER BETRIEBSANLEITUNG

1.8.1. Aufbau

Diese Betriebsanleitung wurde entsprechend der Richtlinie 2006/42/EG und der daraus in Österreich umgesetzten Verordnung MSV 2010 erstellt. Die vorliegende Betriebsanleitung unterstützt Sie, die technischen Einzelheiten der Maschine kennen zu lernen, die Maschine ordnungsgemäß und sicher zu bedienen, zu warten sowie ihre bestimmungsgemäßen Einsatzmöglichkeiten zu nutzen.

1.8.2. Zielgruppe

Die Betriebsanleitung wendet sich an Personen, die im Umgang mit einem Klauenpflegegerät, die mit der Inbetriebnahme und dem Betrieb solcher vertraut sind und über die ihrer Tätigkeiten und Funktionen entsprechenden Qualifikationen verfügen, d.h. die auf Grund ihrer fachlichen Ausbildung, ihrer Kenntnisse und Erfahrungen, die Arbeiten beurteilen und mögliche Gefahren erkennen können.

Jede Person, die mit diesem Klauenpflegegerät arbeitet, muss mit dem Umgang der zu behandelten Tieren/Rindern vertraut sein.

Jede Person, die mit Arbeiten an der Maschine – z.B.: Bedienung, Instandhaltung, Transport – befasst ist, muss:

- vor Arbeiten an der Maschine diese Betriebsanleitung gelesen und verstanden haben
- die darin befindlichen Anweisungen und Sicherheitshinweise beachten

1.8.3. Änderungen dieser Betriebsanleitung

Die gegenständliche Betriebsanleitung bildet den Arbeitsmittelzustand zum Zeitpunkt der Erstellung der Betriebsanleitung ab.

1.8.4. Aufbewahrung dieser Betriebsanleitung

Diese Betriebsanleitung ist immer am Einsatzort des Arbeitsmittels aufzubewahren und muss für die mit dem Arbeitsmittel arbeitenden Personen zugänglich sein! Bei Verlust dieser Anleitung fordern Sie bitte bei Ihrem Händler Ersatz an. Sollten Sie Ihre Maschine weiterverkaufen, denken Sie bitte daran diese Betriebsanleitung auch weiterzugeben. Sie ist gesetzlicher Bestandteil Ihrer Maschine. Die Bedienungsanleitung finden Sie auch auf der Homepage www.rosensteiner.at

1.8.5. Räumliche Grenzen

Diese Maschine ist für den mobilen Einsatz an verschiedenen Verwendungsstellen konzipiert.

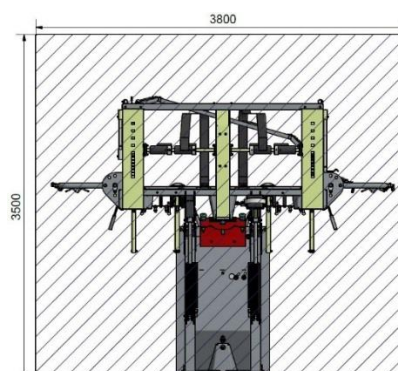
1.8.6. Zeitliche Grenzen

Aufgrund der Beanspruchung des Arbeitsmittels ist auf die Lebensdauer der eingesetzten Komponenten im Sinne der Zuverlässigkeit, Störanfälligkeit und deren Einsatzgrenzen zu achten. Folgende Lebensphasen werden in dieser Betriebsanleitung nicht behandelt:

- Herstellung und Transport (zum Kunden / Betreiber)
- Instandhaltungsarbeiten am Arbeitsmittel und seinen Komponenten in Werkstätten
- Arbeiten, welche Fachkundigkeit der durchführenden Personen voraussetzen (Schweißarbeiten, Elektroarbeiten,...)



1.8.7. Arbeitsplätze Betrieb

Empfohlener Platzbedarf für Vet Pro - Stationär













ERSATZTEILLISTE VET PRO – STATIONÄR



1.8.8. Erklärung der Informations- und Gefahrenhinweise

	Nützliche Zusatz-Informationen im Fließtext sind mit nebenstehendem Info-Button gekennzeichnet
SIGNALWORT	Art und Quelle der Gefahr und des damit verbundenen Risikos!
	Mögliche Folgen für Personen, Maschinenteile, Werkzeuge und Werkstück – Restrisiko! – Maßnahmen zur Vermeidung der Gefahr für Leib und Leben und zur Reduktion des Restrisikos.
SIGNALWORT	Bedeutung
HINWEIS	Warnt vor einer möglicherweise schädlichen Situation, bei der die Anlage oder eine Sache in ihrer Umgebung beschädigt werden könnte.
VORSICHT	Warnt vor einer möglicherweise gefährlichen Situation, die zu leichten Körperverletzungen oder Sachschäden führen könnte.
WARNUNG	Warnt vor einer möglicherweise gefährlichen Situation, die zu schweren Körperverletzungen oder zum Tod führen könnte.
GEFAHR	Warnt vor einer unmittelbar drohenden Gefahr, die zu schweren Körperverletzungen oder zum Tod führt.

1.8.9. Piktogramme in der Betriebsanleitung und an der Maschine

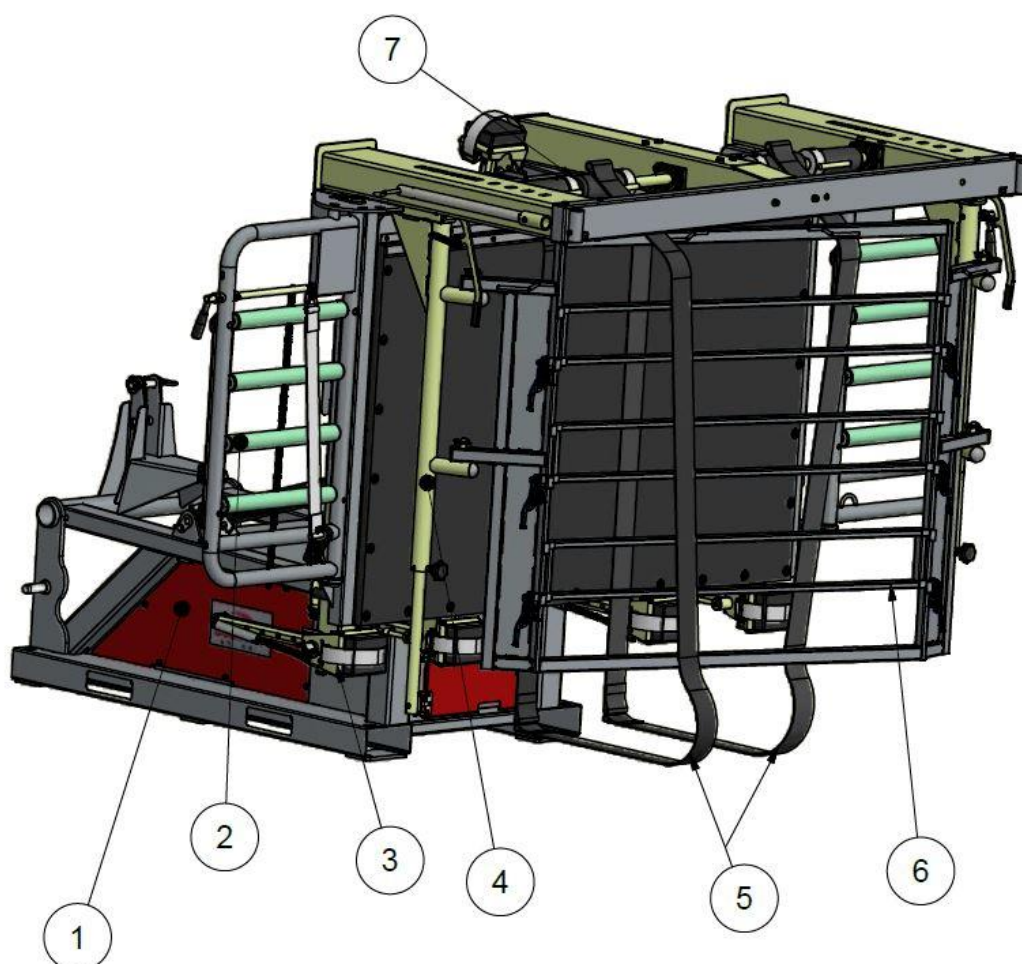
-  Niemals in den Gefahrenbereich zwischen Vorsatzgerät und Maschine treten!
-  Achtung Quetschgefahr !
-  Vor Inbetriebnahme die Bedienungsanleitung und Sicherheitshinweise lesen und beachten!
-  Vor Reparatur-, Wartungs- und Reinigungsarbeiten Motor abstellen und Netzstecker ziehen!
-  Ausreichenden Abstand zu elektrischen Hochspannungsleitungen halten!
-  Maschine vor dem Abkoppeln oder Abstellen mit Unterlegkeil!
-  Unebene Stellen und Hanglagen vermeiden, auf denen das Gerät abrutschen, kippen oder umstürzen könnte!
-  Vor Wartungs- und Reparaturarbeiten Motor abstellen und Schlüssel abziehen!
-  Vorsicht bei austretender Hochdruckflüssigkeit. Hinweis im technischen Handbuch beachten!
-  Vorsicht Kippgefahr, Kippklauenpflegestand gegen Kippen sichern.

2. TRANSPORT

-  Beide Kopfbügel um 90° schwenken
-  Tisch auf Anschlag in waagrechte Position fahren

3. INBETRIEBNAHME / BETRIEB










3.1. GERÄTEANSICHT / HAUPTBEDIENELEMENTE



Pos.	Bezeichnung	Pos.	Bezeichnung
01	Technikkasten	02	Kopfbügel/Nachtreibtür
03	Fußhalter	04	Fangvorrichtung
05	Bauchgurt	06	Schutzgitter
07	Bauchgurtwicklung		

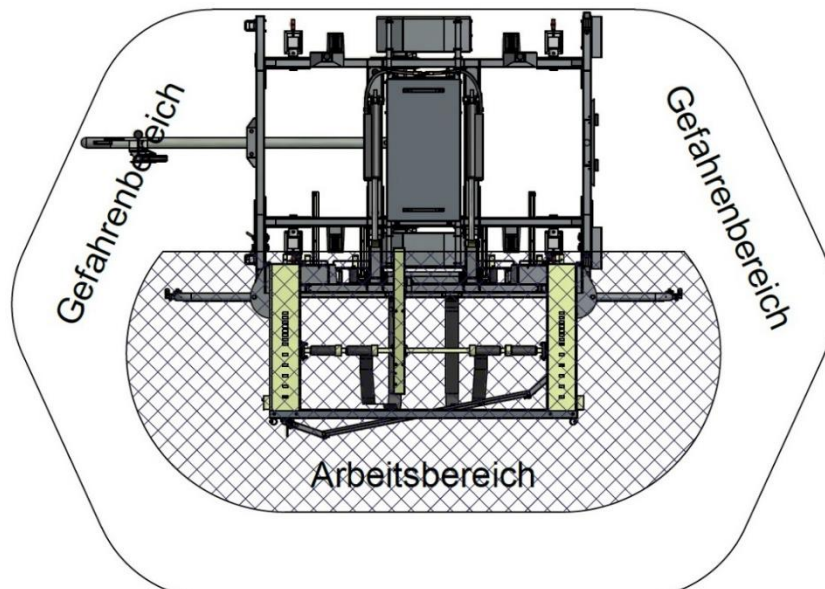
ERSATZTEILLISTE VET PRO – STATIONÄR

3.2. SICHERHEITSHINWEISE VOR INBETRIEBNAHME DER MASCHINE





- HINWEIS**  – Bei der Erstinbetriebnahme sollte ihnen eine Person helfen, die bereits Erfahrung mit dem Gerät und der Klauenpflege hat.
– Keine Klauenpflege unmittelbar nach der Fütterung durchführen!
- WARNUNG**   – Vor der Inbetriebnahme und dem Betreiben des Arbeitsmittels ist diese Betriebsanleitung genau zu lesen und zu beachten.
– Für ausreichende Belüftung bei der Arbeitsdurchführung ist zu sorgen.
– Es wird empfohlen das Zugfahrzeug vom Anhänger zu trennen
– Das Gerät darf nur von Personen bedient werden, die mit dem vorgesehenen Einsatzbereich und den Umgang mit Rindern vertraut sind.
– Vor Verwendung ist eine allgemeine Sichtkontrolle des Klauenpflegestandes auf eventuelle Veränderungen durchzuführen.
– Kontrolle ob der Klauenpflegestand auf ebenem Untergrund abgestellt ist.
– Kontrolle des Klauenpflegestandes auf lockere (insbesondere Verschraubungen) und herabhängende Teile.
– Kontrolle des Hydrauliksystems auf Beschädigungen, insbesondere der Leitungen / Schläuche.
 – Gurte auf Verschleiß überprüfen.
– Kontrolle sämtlicher Schutzvorrichtungen auf deren Zustand.
– Verschraubungen überprüfen und gegebenenfalls nachziehen.
– Das Gerät darf nur mit geeigneten Schutzmaßnahmen gegen zu hohe Berührungsspannung betrieben werden. FI-Schalter 30mA Auslösespannung.
– Elektrische Ausrüstung einer Sichtkontrolle auf Beschädigungen unterziehen.
– Kontrolle ob Elektroüberprüfung im Jahresintervall liegt. (jährliche Überprüfung der Elektroinstallation durch Sachkundigen erforderlich)
-  – Kontrolle des Arbeitsbereiches und sicherstellen, dass sich keine weiteren unbefugten Personen im Arbeitsbereich befinden - speziell auf Kinder achten.
-   – Persönliche Schutzausrüstung verwenden
-  

3.3. GEFAHRENBEREICH/ARBEITSBEREICH



- Der Aufenthalt im Gefahrenbereich (Standplatz des Klauenpflegegerätes + 2m Abstand) ist nur der fachkundigen Bedienungsperson erlaubt
- Der Bediener hat dafür Sorge zu tragen, dass der Gefahrenbereich von keiner weiteren Person betreten wird.



3.4. VORGEHENSWEISE ZUR INBETRIEBNAHME DES KLAUENPFLEGESTANDES

	<p>Nachfolgende Nummerierungen siehe Geräteansicht(en):</p>
	<div style="text-align: right; margin-bottom: 10px;">  </div> <p>1) Behandlungsstand gegen kippen sichern!</p> <p>Vor jeglicher Inbetriebnahme des Gerätes muss mindestens eine der folgenden Befestigungsmaßnahmen ergriffen werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Variante A: fixe Befestigung am Boden Für die Verwendung des Klauenpflegekippstandes bei fixer Bodenmontage muss das Gerät mittels vier geeigneten Verschraubungen (zB.: Fischer Anker FBN II 12/20 (12x116) oder höherwertig) durch die vier Bodenbefestigungspunkte fixiert werden. Die vier Bodenbefestigungspunkte befinden sich an den vier Ecken des Unterbaus. Der Untergrund muss für die Fixierung geeignet sein und pro Befestigungspunkt eine axiale Belastung von mindestens 20kN aufnehmen können. Bei entsprechender fixer Befestigung am Boden ist der VET PRO Stationär ein stationäres Gerät. • Variante B: Anbau an Trägerfahrzeug Bei der Verwendung des Klauenpflegekippstandes an einem Trägerfahrzeug wie Schlepper oder Lader muss eine formschlüssige, nicht selbstlösende Verbindung zu einem Trägerfahrzeug bestehen. Das Trägerfahrzeug muss ein Eigengewicht von mindestens 2500kg aufweisen. Eine formschlüssige Verbindung stellen zum Beispiel die Montage mit Unter- und Oberlenker der Schlepperhydraulik an der dafür vorgesehenen Dreipunktaufnahme oder mittels der verriegelten Werkzeugaufnahme eines Laders dar. • Variante C: Individuelle Konstruktion Der Klauenpflegekippstand kann mithilfe einer fachmännisch ausgeführten individuellen Konstruktion gegen kippen gesichert werden. Folgende Bedingungen müssen dabei erfüllt werden: <ul style="list-style-type: none"> - Befestigung der individuellen Konstruktion an der Dreipunktaufnahme des Klauenpflegekippstandes. Diese ist dafür ausgelegt. - Die Konstruktion muss mindestens die Kraft $F_{3PKT} = 20.000\text{ N}$ aufnehmen können. Siehe Skizze. Entsprechende nachweisende Berechnungen sind anzufertigen und aufzubewahren. - Die Konstruktion muss von einem Fachbetrieb oder einer Person mit entsprechenden Kenntnissen und Fertigkeiten angefertigt werden. Die verwendeten Materialien, die Qualität der Schweißnähte und das Montagematerial muss für die auftretenden Kräfte geeignet sein. - Die Montagepunkte der Konstruktion am Boden, an der Wand oder anderen geeigneten Stellen müssen das auftretende Moment bzw. die Zugkräfte aufnehmen können. - Für die korrekte Ausführung kann Fa. Rosensteiner GmbH keine Haftung übernehmen! <p>2) Stromkabel aus Elektroraum im Technikkasten (1) holen und Vet Pro ans Stromnetz anschließen (230 V, 50 Hz).</p> <p>3) Schaltbirne mit Kabel aus dem Technikkasten (1) nehmen und Deckel wieder schließen. Motorschalter einschalten und Hubwand mittels Bedienung Hubwand senkrecht kippen.</p> <p>4) Kopfbügeln (2) bzw. Zutreibtür (2) in Eintreibposition schwenken (in einer Flucht mit Gummimatte, siehe 3.1 Geräteansicht)</p> <p>5) Bauchgurtwicklung mittels Schaltbirne lösen bzw. bis auf Anschlag nach unten drücken und Gurte (7) in Eintreibposition bringen. Gurte dazu möglichst flach auf den Boden legen, an der Innenseite des Schutzgitters (6) hochführen und bei den Halterungen an der obersten Strebe einhaken.</p> <p>6) Fangbügeln (4) hinten und vorne in Arbeitsposition schieben. An der Kopfseite den Fangbügel so weit öffnen, dass ausreichen Platz für den Kopf bleibt, das Tier aber mit den Schultern nicht hindurch kann. An der anderen Seite den Fangbügel komplett öffnen. Je nachdem ob das Tier links oder rechts abgelegt werden soll variiert die Kopfseite.</p> <p>7) Rind eintreiben, hinter dem Tier die Zutreibtür (2) schließen. Den Kopf des Tieres zusätzlich mit dem Halsgurt sichern. Der Halsgurt kann an beiden Kopfbügeln, links oder rechts, montiert werden.</p> <p>8) Bauchgurt (5) hinten in Wickelbolzen einhängen und von Hand spannen bis Gurt locker am Körper des Rindes (hinter den Hüftknochen) anliegt. Jetzt eine halbe Umdrehung spannen. Bauchgurt vorne von Hand spannen bis Gurt locker am Körper anliegt</p>
	<p>9) Gurte hydraulisch bis auf Anschlag spannen.</p> <p>10) Tisch mittels Schaltbirne um 45° kippen.</p> <p>11) Füße mittels Fußhalter (3) fest angurten. Füße dazu auf das Polster legen, Gurt darüberlegen und dann die Kette in die Kettennuss legen. Danach die Kette von hinten über oben nach vorne ziehen und fest anspannen.</p> <p>12) Zur Höhenverstellung der Fußhalter, Federriegel lösen und Höhe einstellen. Zur Längsverstellung den im</p>

ERSATZTEILLISTE VET PRO – STATIONÄR

	Formrohr integrierten Hebel nach oben drücken und den Fußhalter verschieben. Die Längsverschiebung ist mit einem Federbolzen an der Unterseite begrenzt. 13) Hubwand waagrecht kippen.
 	14) Klauenpflege bzw. Behandlung durchführen. 15) Tisch wieder in 45°-Lage bringen. Füße losgurten, dazu Heble bei Kettennuss ziehen und Kette rausziehen. Fußhalter wieder komplett zurückschieben. (Achtung Quetschgefahr zwischen Fußhalter und Fußhalteraufnahme!) 16) Tisch auf Anschlag absenken, Gurte lösen, Fangvorrichtung öffnen und Tier austreiben.

4. REINIGUNG

- HINWEIS**
- Sicherheitshinweise im Sicherheitsdatenblatt der Reinigungs- / Desinfektionsmittel beachten,
 - Reinigungsabwässer gemäß Verordnung im Verwendungsland beseitigen.
 - Schutzbrille tragen
 - Keine Reinigungsmittel bzw. Desinfektionen benutzen, die Lacke, Verzinkung oder Gummi angreifen!

Wartung / Instandhaltung / Reparatur

4.1. SICHERHEITSHINWEISE

- VORSICHT**
- Die Durchführung von Instandhaltungsarbeiten dürfen ausschließlich von qualifiziertem und geschultem Personal oder selbst vom Hersteller durchgeführt werden.
 - Wartungs- und Instandsetzungsarbeiten dürfen nur durchgeführt werden, wenn für die durchzuführenden Arbeiten geeignete Beleuchtung vorhanden ist.

- WARNUNG**
- Wartungsarbeiten dürfen nur in abgestelltem Zustand durchgeführt werden

4.2. ELEKTRISCHE GEFÄHRDUNGEN

Berührung mit unter Spannung stehenden Teilen.

Einwirkungen des elektrischen Stromes auf den Menschen.

- GEFAHR**
- Einhaltung der gesetzlichen Vorschriften für Installation, Betrieb, Instandhaltung und Prüfung der elektrischen Betriebsmittel.
 - Arbeiten nur durch Elektrofachkräfte ausführen lassen
 - Beschädigte Installationen durch Fachpersonal sofort instand setzen!
 - Verwendung von geeigneten Steckern, Kupplungen
 - Wiederkehrende Prüfungen
 - Vor Öffnen von elektrischen Gerätegehäusen, unbedingt spannungsfrei schalten und gegen Wiedereinschalten sichern!

Dem Instandhaltungspersonal müssen alle fachspezifischen Normen und Regeln bekannt sein.


Verletzungen durch unerwartete Änderung von Betriebszuständen.

- GEFAHR**
- Gelöste Schraubverbindung vor der Inbetriebnahme auf festen Sitz kontrollieren
 - Lösen von Schraubenverbindungen: Beim Öffnen von Schraubenverbindungen diese langsam öffnen für Druckabbau in der Leitung.
 - Öffnen von Ablasstellen mit Schraubenverbindungen: Verschraubungen von Ablasstellen erst entfernen, wenn System drucklos!


Vor dem Öffnen von Rohrleitungsverbindungen und druckhaltenden Systemen muss der Druck ganz abgebaut sein.

4.3. WARTUNG UND PFLEGE


Folgende Maßnahmen erhöhen die Betriebssicherheit und die Lebensdauer ihres Gerätes:

- 
- Sämtliche Drehpunkte und Schmiernippel sind regelmäßig bzw. nach einer Hochdruckwäsche zu schmieren.
 - Hydraulikölstand von Zeit zu Zeit kontrollieren und wenn nötig nachfüllen. Ölwechsel 1 Jahr nach Inbetriebnahme. Weitere Ölwechsel alle 2 Jahre (auch den Zylinder entleeren).
Originalfüllung: Hydrauliköl HLP10, Menge: 5 Liter.


ERSATZTEILLISTE VET PRO – STATIONÄR

- HINWEIS** 
- Verschraubungen (insbesondere auch an der Hydraulikanlage) nach jeder 5. Inbetriebnahme überprüfen und gegebenenfalls nachziehen.
 - Beschädigte Teile sofort reparieren bzw. tauschen. Ein Arbeiten mit beschädigten Teilen kann eine Gefahr für Sie und das Tier bedeuten.
 - Auch bei sachgemäßer Lagerung und zulässiger Beanspruchung unterliegen Schläuche und Schlauchleitungen einer natürlichen Alterung. Dadurch ist ihre Verwendungsdauer begrenzt. Die Verwendungsdauer einer Schlauchleitung einschließlich einer eventuellen Lagerdauer der Schlauchleitung sollte sechs Jahre nicht überschreiten. Die Lagerdauer sollte dabei zwei Jahre nicht überschreiten. Nach DIN 20 066.
 - Es wird empfohlen den Arbeitsbereich einschließlich Fußhalterführungen mit biologisch abbaubarem Schalungsöl zu behandeln, da dies einen guten Korrosionsschutz bietet und eine Leichtgängigkeit aller beweglichen Teile gewährleistet

5. ERSATZTEILE

- HINWEIS** 
- Muss eine Komponente der Maschine ersetzt werden, sind Original-Teile zu verwenden. Ersatz- und Verschleißteile für Original-Komponenten und Zubehör, die nicht vom Hersteller der Maschine geliefert werden, sind auch nicht vom Hersteller geprüft und freigegeben.
 - Der Einbau und/oder die Verwendung solcher Produkte kann unter Umständen konstruktiv vorgegebene Eigenschaften der Maschine verändern sowie die Sicherheit gefährden.
 - Für Schäden oder Folgeschäden, die durch die Verwendung von Nicht- Originalteilen und Zubehör bzw. nicht sachgerechtem Einbau oder Austausch von Originalteilen und Zubehör entstehen, ist jedwede Haftung des Herstellers ausgeschlossen und der Garantieanspruch erlischt.
 - Auch nach Ablauf der Garantiezeit empfehlen wir Ihnen den Einsatz von Original-Teilen, um eine ständige Leistungsfähigkeit der Maschine sicherzustellen. Nehmen Sie bei Garantieansprüchen Kontakt mit Ihrem lokalen Vertriebs- und Servicepartner auf.

6. WIEDERKEHRENDE PRÜFUNGEN

- HINWEIS** 
- Die Elektroinstallation an der Maschine ist jährlich einer Prüfung durch eine sachkundige Person zu unterziehen.

7. LIEFERUMFANG / ZUBEHÖR

Serienausstattung:

- Mechanische Nachtreibtür
- Mechanische Kopffangvorrichtung
- Hydraulische Bauchgurtspannung
- Hydraulische Hubwand
- Schnellverschluss-Fußhalter
- Technikraum
- Hydraulikantrieb 230V / 1,5kW, Hubkraft 1200kg
- Gesamter Aufbau verzi