



Selbstfahrer

Unsere Allzweckwaffen im Kampf gegen diverse Verschmutzungen - das ganze Jahr durch.



Westermann

Radialbesen

ALLGEMEINE PRODUKTÜBERSICHT

Ob Groß oder Klein, wir haben für jeden etwas passendes.

Handgeführte Radialbesen

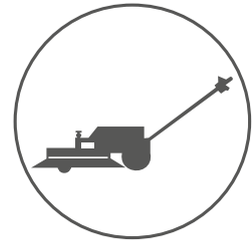
Privathaushalte



Landwirtschaft



Industrie & Kommune



Selbstfahrer

Privathaushalte



Landwirtschaft



Industrie & Kommune



Anbaukehrmaschinen

Landwirtschaft



Industrie & Kommune



Anbaugeräte

Landwirtschaft



Weitere Informationen zu unserer Produktvielfalt erhalten Sie auf www.westermann-radialbesen.de/



Die Aufsteh-Maschine zum Spaltenabschieben.



Durch die geräuscharme und abgasfreie Arbeitsweise werden die Tiere nicht unnötig aufgeregt.



Die C-förmige Front lässt Unrat nicht zur Seite abdriften.



Als kleine und wendige Maschine perfekt für enge Passagen wie z. B. Übergänge geeignet.

DER CLOU

Extrem einfache Bedienbarkeit über den Handgriff und der Fußaushebung macht die Maschine für Jedermann leicht zu händeln. Die rutschfeste Stehfläche sorgt für mehr Sicherheit. Der erhöhte Stand gibt dem Bediener eine gute Übersicht über den gesamten Stall.

Technische Daten

	CMA 800 Elektro
Arbeitsbreite	800 mm
Antrieb	2 x 12V 60Ah Antriebs- und Beleuchtungsbatterie
Ladegerät	Elektronisch mit 24V (mit Überladeschutz)
Leistung	800W
Einsatzdauer	ca. 90 Min.
Geschwindigkeit	8 km/h
Gewicht	134 kg + Fahrer
Größe	L: 1010 mm, B: 710 mm, H: 1440 mm
Chassis	5 mm verzinkt
Bereifung	hinten: AS Bereifung (16 x 6.50), vorne: AS Bereifung (13 x 5.00)
Aushebung	Fußaushebung
Anbaumöglichkeiten	abnehmbarer Frontschieber mit 2 flexiblen Gummileisten

(Technische Daten sind annähernd und unverbindlich.)



Der Umwelt zuliebe.



DER CLOU

Hallenreinigungen stehen an und ungesunde Abgase sollte vermieden werden? Stallungen mit empfindlichen, schreckhaften Tieren müssen gereinigt werden? Für diese Fälle ist der Cleanmeleon 2 Electric die perfekte Alternative.

Technische Daten

	Cleanmeleon 2 Electric
Antrieb	Batteriebetrieben, Antriebs- und Beleuchtungsbatterien 4 x 12V, 80 Ah
Ladegerät	Elektronisches Ladegerät 48V, Elektronische Abschaltung zur Batterieschonung (Überladeschutz)
Leistung	1100 Watt (1,1 KW), 48 Volt
Einsatzdauer	120 Min.
Geschwindigkeit	8 km/h vorwärts, 5 km/h rückwärts
Gewicht	ca. 225 kg (hohe Zugkraft), Zusatzgewichte je nach Bedarf möglich
Größe	L: 1800 mm, B: 770 mm, H: 1070 mm
Chassis	5 mm verzinkt
Bereifung	AS Bereifung 16 x 6.50-8
Aushebung	Fußaushebung
Anbaumöglichkeiten	Radialbesen, Axialkehrmaschine, Spaltenschieber, Schiebeschild, Schneeschild

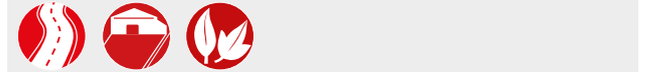
(Technische Daten sind annähernd und unverbindlich.)

Radialbesen R 900-E



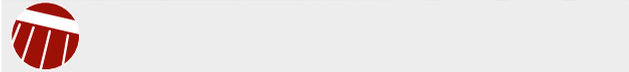
- robuste und stabile Beborstung zum Bewegen großer Mengen Kehrgut
- Drehrichtung der Bürste: Rechts-Linkslauf
- einfacher Wechsel des Borstensatzes

Axialkehrmaschine AX 900-E



- Überkopf-kehrprinzip mit pendelnd aufgehängter Kehrwalze
- vorlaufende Abroll-Lippe führt das Kehrgut der Kehrwalze zu
- mit einem Seitenbesen erweiterbar für wandbündiges Fegen

Spaltenschieber ASS 800-E / 900-E



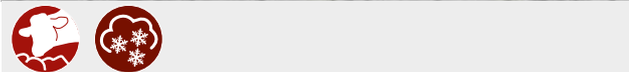
- Arbeitsbreite: 800 bzw. 900 mm
- C-förmige Front lässt keinen Unrat zur Seite wegdriften
- auch mit zusätzlichem Seitenbesen zum Abfegen der Liegeflächen erhältlich

Schiebeschild 80 - 160



- perfekt für enge Arbeitspassagen
- Arbeitsbreite ist von 80 bis 160 cm flexibel über Lochleiste einstellbar

Schneeschild 1600



- Arbeitsbreite: 1600 mm mit robuster Schutzkante
- nach links und rechts schwenkbar
- zum Schmutz- und Schneeschieben geeignet

Die batteriebetriebene Allzweckwaffe.



DER CLOU

Zeitersparnis pur: Während die Maschine im automatischen Betrieb z.B. den Futtertisch fegt kann der Nutzer in der Zwischenzeit andere Aufgaben erledigen. Doppelt so viel geschaffte Arbeit in derselben Zeit ist wirtschaftlich ein absoluter Pluspunkt.

Technische Daten

	Cleanmeleon 2 eRobot
Antrieb	Batteriebetrieben, Antriebs- und Beleuchtungsbatterien 4 x 12V, 80 Ah
Ladegerät	Elektronisches Ladegerät 48V, Elektronische Abschaltung zur Batterieschonung (Überladeschutz)
Leistung	1100 Watt (1,1 KW), 48 Volt
Einsatzdauer	120 Min.
Geschwindigkeit	8 km/h vorwärts, 5 km/h rückwärts
Gewicht	ca. 225 kg (hohe Zugkraft), Zusatzgewichte je nach Bedarf möglich
Größe	L: 1800 mm, B: 770 mm, H: 1070 mm
Chassis	5 mm verzinkt
Bereifung	AS Bereifung 16 x 6.50-8
Aushebung	Fußaushebung
Anbaumöglichkeiten	Radialbesen, Axialkehrmaschine, Spaltenschieber, Schiebeschild, Schneeschild
Modi	Manueller Modus, Lernmodus, Automatischer Modus

(Technische Daten sind annähernd und unverbindlich.)

ANBAUGERÄTE FÜR CLEANMELEON 2 eROBOT

Radialbesen R 900-E



- robuste und stabile Beborstung zum Bewegen großer Mengen Kehrgut
- Drehrichtung der Bürste: Rechts-Linkslauf
- einfacher Wechsel des Borstensatzes

Axialkehrmaschine AX 900-E



- Überkopf-kehrprinzip mit pendelnd aufgehängter Kehrwalze
- vorlaufende Abroll-Lippe führt das Kehrgut der Kehrwalze zu
- mit einem Seitenbesen erweiterbar

Spaltenschieber ASS 800-E / 900-E



- Arbeitsbreite: 800 bzw. 900 mm
- C-förmige Front lässt keinen Unrat zur Seite wegdriften
- mit zusätzlichem Seitenbesen ausrüstbar

Schiebeschild 80 - 160



- perfekt für enge Arbeitspassagen
- Arbeitsbreite ist von 80 bis 160 cm flexibel über Lochleiste einstellbar

Schneeschild 1600



- Arbeitsbreite: 1600 mm mit robuster Schutzkante
- nach links und rechts schwenkbar
- zum Schmutz- und Schneeschieben geeignet



Wendig, kompakt, leistungsstark.



Technische Daten

GXV 160 ohne Hydraulik		GXV 340 ohne Hydraulik	
GXV 160 Honda	Motor (Benzin)	GXV 340 Honda	
82 dB	Lautstärke	82 dB	
3,2 KW	Leistung	6,6 KW	
hydrostatisch	Antrieb	hydrostatisch	
6 km/h	Geschwindigkeit	6 km/h	
Handstart	Start	E-Start	
ohne	Hydraulik	ohne	
keine	Hydraulische Leistung	keine	
Hinterradlenkung	Lenkung	Hinterradlenkung	
ca. 200 kg (Zusatzgewichte je nach Bedarf möglich)	Gewicht	ca. 225 kg (Zusatzgewichte je nach Bedarf möglich)	
L = 1800 mm, B = 770 mm, H = 1070 mm	Größe	L = 1800 mm, B = 770 mm, H = 1070 mm	
5 mm verzinkt	Chassis	5 mm verzinkt	
AS Bereifung 16 x 6.50-8	Bereifung	AS Bereifung 16 x 6.50-8	
mechanisch	Aushebung	mechanisch	
möglich	Beleuchtung	möglich	
inkl. Betriebsstundenzähler	Zubehör	inkl. Betriebsstundenzähler	
Spaltenschieber, Schiebeschild, Schneeschild	Anbaumöglichkeiten	Spaltenschieber, Schiebeschild, Schneeschild	
GXV 340 mit Hydraulik		Vanguard 2-Zylinder mit Hydraulik	
GXV 340 Honda	Motor (Benzin)	Briggs & Stratton Vanguard	
82 dB	Lautstärke	82 dB	
6,6 kw	Leistung	11,9 kw	
hydrostatisch	Antrieb	hydrostatisch	
6 km/h	Geschwindigkeit	6 km/h	
E-Start	Start	E-Start	
mit	Hydraulik	mit	
13 ltr. / min (18 ltr. / min n. Absprache)	Hydraulische Leistung	13 ltr. / min (18 ltr. / min n. Absprache)	
Hinterradlenkung	Lenkung	Hinterradlenkung	
ca. 270 kg (Zusatzgewichte je nach Bedarf möglich)	Gewicht	ca. 270 kg (Zusatzgewichte je nach Bedarf möglich)	
L = 1800 mm, B = 770 mm, H = 1070 mm	Größe	L = 1800 mm, B = 770 mm, H = 1070 mm	
5 mm verzinkt	Chassis	5 mm verzinkt	
AS Bereifung 16 x 6.50-8	Bereifung	AS Bereifung 16 x 6.50-8	
mechanisch oder hydraulisch	Aushebung	mechanisch oder hydraulisch	
möglich	Beleuchtung	möglich	
inkl. Betriebsstundenzähler	Zubehör	inkl. Betriebsstundenzähler	
Radialbesen, Wildkrautbürste, Axialkehrmaschine, Schneeschild, Schiebeschild, Futteraufbereiter, Spaltenschieber, Spaltenwäscher, Einstreugerät, Kalk- und Futter-Einstreuvorrichtung, Tränkenwäscher	Anbaumöglichkeiten	Radialbesen, Wildkrautbürste, Axialkehrmaschine, Schneeschild, Schiebeschild, Futteraufbereiter, Spaltenschieber, Spaltenwäscher, Einstreugerät, Kalk- und Futter-Einstreuvorrichtung, Tränkenwäscher	

(Technische Daten sind annähernd und unverbindlich.)

Radialbesen R 900



- Arbeitsbreite 900 mm
- robuste, stabile Beborstung
- Drehrichtung flexibel steuerbar (Rechts- / Linkslauf)
- einfacher Wechsel des Borstensatzes

Radialbesen R 1000



- Arbeitsbreite 1000 mm
- zum Fegen großer Mengen Kehrgut
- Drehrichtung Rechts- / Linkslauf einstellbar
- Borstensatz schnell über Schrauben wechselbar

Radialbesen R 1000 (Draht)



- Arbeitsbreite 1000 mm
- reine Drahtbürste
- hervorragende und nachhaltige Grünentfernung auf befestigtem Untergrund bei regelmäßigem Gebrauch

Wildkrautbürste WKB 550 (Draht)



- Arbeitsbreite 550 mm
- stabile Drahtzöpfe entfernen Vermoosungen und starken Grünbewuchs effektiv
- Bürstenarm manuell um 180° von links nach rechts schwenkbar

Axialkehrmaschine AX 900



- Überkopf-Kehrprinzip mit pendelnd aufgehängter Kehrwalze
- vorlaufende Abroll-Lippe führt das Kehrgut der Kehrwalze zu
- mit bis zu zwei Seitenbesen erweiterbar

Futteraufbereiter FA 800



- Arbeitsbreite 800 mm
- offene Windungen lockern und werten das Futter auf und bringen es an das Tier zurück
- ausrüstbar mit zusätzlichem Seitenbesen

weitere Anbaumöglichkeiten →

ANBAUGERÄTE FÜR CLEANMELEON 2

Spaltenschieber ASS 800 / ASS 900



- Arbeitsbreite: 800 mm bzw. 900 mm
- mit zwei hintereinander angebrachten Gummilippen
- optional mit einem Seitenbesen zum Abfegen der Liegeflächen ausrüstbar

Spaltenwäscher SW 800



- Arbeitsbreite: 800 mm
- inklusive 150 l Wasserkanister, Filter, Hochdruckpumpe, Räumsterne
- Zubehör: Adapter für Hochdrucklanze

Einstreugerät EG 580



- hochwertige, robuste Führungsräder
- flexible Streupaddel befördern das Streugut hinaus
- Selbstbefüllen durch Herabkippen des Behälters via Hydraulikzylinder
- auch als Anhänger-Version erhältlich

Kalk- und Futter-Einstreuvorrichtung



- ideal zum gleichmäßigen Kalkeinstreuen
- auch als Kraftfuttersodierer verwendbar
- mit Dosieröffnung im manuell schwenkbaren Auswurfholm

Schiebeschild 80 - 160



- perfekt für enge Arbeitspassagen
- Arbeitsbreite ist von 80 bis 160 cm flexibel über Lochleiste einstellbar

Schneeschild 1600



- Arbeitsbreite: 1600 mm mit robuster Schutzkante
- nach links und rechts schwenkbar
- zum Schmutz- und Schneeschieben geeignet



Themen wie Nachhaltigkeit, Umwelt und Klimaschutz sind aktueller denn je.

Nun kommt immer wieder die Frage nach dem „Was können wir tun?“ auf. Die Antwort darauf erscheint so einfach und ist doch so schwer umzusetzen.

Nachhaltig denken

Das Verhalten muss sich also ändern. Es geht nicht um radikalen Verzicht, sondern vielmehr um ein kreatives Umdenken, wie wir Dinge brauchen und nutzen.

Und darum hat die Firma Westermann Radialbesen eine Produktreihe mit akkubetriebenen Maschinen entworfen.

Vom Radialbesen über unseren Aufsteher bis hin zu den Aufsitzern, elektrisch betriebene Maschinen gehören schon seit der Firmengründung im Jahre 1989 in unser Portfolio. Hier heißt es dann: Steckdose statt Kanister.

Eine elektrische Maschine erzeugt keine Emissionen und produziert wenig Lärm. Somit sind sie perfekt geeignet für das Arbeiten in Tiernähe oder in geschlossenen Räumen und Produktionshallen.

Aber auch chemiefreie Grüntfernung zählt zum Umweltschutz. Wir entwickeln Alternativen zur Chemiekeule und schützen dadurch die Umwelt.

Der Umwelt zuliebe sollten wir alle umdenken und eine Lebensweise finden, die nachhaltig ist, aber dennoch keine Mängel aufkommen lässt.

Es wird eine Synergie zwischen Altbewährtem und Technologien, die alles etwas nachhaltiger werden lässt.

...denn schon ein kleiner Schritt ist eine Bewegung in die richtige Richtung.



Der große, starke Bruder.



DER CLOU

Unser „Neuer“ unter den Aufsitzern verfügt über eine erhöhte Hubkraft, hat jedoch die gleiche Wendigkeit des „kleinen Bruders“, dem Cleanmeleon 2, beibehalten.

Technische Daten

GXV 340 mit Hydraulik		Vanguard 2-Zylinder mit Hydraulik
GXV 340 Honda	Motor (Benzin)	Briggs & Stratton Vanguard
82 dB	Lautstärke	82 dB
6,6 kw	Leistung	11,9 kw
hydrostatisch	Antrieb	hydrostatisch
10 km/h	Geschwindigkeit	10 km/h
E-Start	Start	E-Start
mit	Hydraulik	mit
18 ltr. / min	Hydraulische Leistung	18 ltr. / min
Hinterradlenkung	Lenkung	Hinterradlenkung
ca. 300 kg (Zusatzgewichte je nach Bedarf möglich)	Gewicht	ca. 300 kg (Zusatzgewichte je nach Bedarf möglich)
L = 1500 mm, B = 825 mm, H = 1130 mm	Größe	L = 1500 mm, B = 825 mm, H = 1130 mm
5 mm verzinkt	Chassis	5 mm verzinkt
AS Bereifung 16 x 6.50-8	Bereifung	AS Bereifung 16 x 6.50-8
hydraulisch	Aushebung	hydraulisch
möglich	Beleuchtung	möglich
inkl. Betriebsstundenzähler	Zubehör	inkl. Betriebsstundenzähler
Radialbesen, Wildkrautbürste, Axialkehrmaschinen, Futteraufbereiter, Einstreugerät, Kalk- und Futter-Einstreuvorrichtung, Spaltenschieber, Spaltenwäscher, Schiebeschild, Schneeschild	Anbaumöglichkeiten	Radialbesen, Wildkrautbürste, Axialkehrmaschinen, Futteraufbereiter, Einstreugerät, Kalk- und Futter-Einstreuvorrichtung, Spaltenschieber, Spaltenwäscher, Schiebeschild, Schneeschild

(Technische Daten sind annähernd und unverbindlich.)

Radialbesen R 1000



- Arbeitsbreite 1000 mm
- zum Fegen großer Mengen Kehrgut
- Drehrichtung Rechts- / Linkslauf einstellbar
- Borstensatz schnell über Schrauben wechselbar

Radialbesen R 1000 (Draht)



- Arbeitsbreite 1000 mm
- reine Drahtbürste
- hervorragende und nachhaltige Grünentfernung auf befestigtem Untergrund bei regelmäßigem Gebrauch

Wildkrautbürste WKB 550 (Draht)



- Arbeitsbreite 550 mm
- stabile Drahtzöpfe entfernen Vermoosungen und starken Grünbewuchs effektiv
- Bürstenarm manuell um 180° von links nach rechts schwenkbar

Axialkehrmaschine AX 1200



- Arbeitsbreite 1200 mm
- mit Überkopf-Fegeprinzip
- Schrägstellen links / rechts möglich (nur mit hochgezogener Schaumstoffwalze!)
- mit einem zusätzlichen Seitenbesen ausrüstbar

Futteraufbereiter FA 800



- Arbeitsbreite 800 mm
- offene Windungen lockern und werten das Futter auf und bringen es an das Tier zurück
- Schimmelrückstände und Schmierschichten werden nachweislich vermieden

Einstreugerät EG 540



- hochwertige, robuste Führungsräder
- flexible Streupaddel befördern das Streugut hinaus
- Selbstbefüllen durch Herabkippen der vorderen Schaufel

weitere Anbaumöglichkeiten →

ANBAUGERÄTE FÜR CLEANMELEON 2 PRO

Kalk- und Futter-Einstreuvorrichtung



- ideal zum gleichmäßigen Kalkeinstreuen
- auch als Kraftfuttersodierer verwendbar
- mit Dosieröffnung im manuell schwenkbaren Auswurfholm

Spaltenschieber ASS 800 / ASS 900



- Arbeitsbreite: 800 mm bzw. 900 mm
- mit zwei hintereinander angebrachten Gummilippen
- optional mit einem Seitenbesen zum Abfegen der Liegeflächen ausrüstbar

Spaltenwäscher SW 900



- Arbeitsbreite 800 mm
- inkl. 150 l Wasserkanister, Filter, Hochdruckpumpe,
- Räumsterne
- als Zubehör Adapter für Hochdrucklanzen erhältlich

Schiebeschild 80 - 160



- perfekt für enge Arbeitspassagen
- Arbeitsbreite ist von 80 bis 160 cm flexibel über Lochleiste einstellbar

Schneeschild 1600



- Arbeitsbreite: 1600 mm mit robuster Schutzkante
- nach links und rechts schwenkbar
- zum Schmutz- und Schneeschieben geeignet



Eine große Hilfe für die Verbesserung der allgemeinen Stallhygiene in Milchviehbetrieben stellen unsere Selbstfahrer mit den zugehörigen Anbaugeräten dar.

Steigerung der Futterqualität

Zur Steigerung der Futterqualität eignet sich der Futteraufbereiter FA 800 besonders. Das Gerät lockert das Futter durch eine große und offene Schneckenwindung auf und mischt es durch. Eine flexible Gummileiste am Geräteboden sammelt die Rückstände und gewährleistet einen sauberen Futtertisch. Schimmelrückstände oder Schmierschichten können so nicht entstehen. Das Futter wird demnach aufgewertet und wieder schmackhaft für die Tiere, was eine erhöhte Futteraufnahme zur Folge hat.

Tierhygiene verbessern

Die tägliche Säuberung der Lauf- und Liegeflächen ist in Milchviehställen unerlässlich. Der mobile Spaltenschieber schiebt auf der Lauffläche der Tiere mit seiner Frontleiste Kot und andere Verschmutzungen zusammen. Eine hinter dem

Schieber montierte Leiste drückt den Dreck durch die Spalten und reinigt den Boden nach. Der Spaltenschieber kann zusätzlich mit einem Seitenbesen zur Hochboxreinigung ausgestattet werden.

Zum Wohl der Tiere

Das aufgewertete Futter, der gesäuberte Futtertisch und in erster Linie die gesäuberten Liege- und Laufflächen sind unumgänglich für ein gesteigertes Tierwohl und eine erhöhte Tiergesundheit.

Auf gereinigten Laufflächen ist kaum mehr die Gefahr des Wegrutschens für die Tiere und somit folgende Verletzungen nahezu ausgeschlossen. Zudem schlagen merkbar weniger Klauenerkrankungen zu Buche, da der Untergrund weniger verkotet ist und die Tiere somit sauberer stehen.

Auch Eutererkrankungen sind nachweislich reduziert. Abgefegte und neu eingestreute Liegeflächen sind eine Wohltat für die Tiere, Krankheitskeime haben hier weniger Chancen zum Angriff.



Die Dieselmachine.



DER CLOU

Die dieseltreibende Maschine verfügt über ein extrem stabiles Aufnahmendreieck. Dies macht die Nutzung von schweren und besonders kraftvollen Anbaugeräten möglich.

Technische Daten

	Cleanmeleon 2 XL
Motor (Diesel)	Kubota Z602, 2-Zylinder wassergekühlt
Lautstärke	82 dB
Leistung	10,3 kw
Antrieb	Allrad, Axialkolbenpumpe
Geschwindigkeit	Stufenlos bis 10 km/h
Start	inkl. Vorlühtautomatik
Hydraulik	mit
Hydraulische Leistung	24 l/min.
Lenkung	Hinterradlenkung
Gewicht	ca. 405 kg (Zusatzgewichte je nach Bedarf möglich)
Größe	L = 1805 mm, B = 832 mm, H = 1275,3 mm
Chassis	8 mm verzinkt
Bereifung	AS Bereifung 18 x 8.50-8
Aushebung	hydraulisch
Beleuchtung	LED-Beleuchtung vorne
Zubehör	inkl. Betriebsstundenzähler
Anbaumöglichkeiten	Radialbesen, Futtermahlwerk, Einstreugerät, Spaltenschieber, Spaltenwäscher, Schiebeschild, Schneeschild, Schneefräse

(Technische Daten sind annähernd und unverbindlich.)

ANBAUGERÄTE FÜR CLEANMELEON 2 XL

Radialbesen R 1000



- Arbeitsbreite 1000 mm
- zum Fegen großer Mengen Kehrgut
- Drehrichtung Rechts- / Linkslauf einstellbar
- schneller Borstensatzwechsel über Schraubenwechsel

Radialbesen R 1000 (Draht)



- Arbeitsbreite 1000 mm
- als Draht-PPN-Mischbesatz oder reine Drahtbürste
- hervorragende und nachhaltige Grüntentfernung auf befestigtem Untergrund bei regelmäßigem Gebrauch

Futteraufbereiter FA 800



- Arbeitsbreite 800 mm
- offene Windungen lockern und werten das Futter auf und bringen es an das Tier zurück
- ausrüstbar mit zusätzlichem Seitenbesen

Einstreugerät EG 540



- hochwertige, robuste Führungsräder
- flexible Streupaddel befördern das Streugut hinaus
- Selbstbefüllen durch Herabkippen der vorderen Schaufel

Spaltenschieber ASS 800 / ASS 900



- Arbeitsbreite: 800 mm bzw. 900 mm
- mit zwei hintereinander angebrachten Gummilippen
- optional mit einem Seitenbesen zum Abfegen der Liegeflächen ausrüstbar

Spaltenwäscher 900er



- Arbeitsbreite 800 mm
- inkl. 150 l Wasserkanister, Filter, Hochdruckpumpe, Räumsterne
- als Zubehör Adapter für Hochdruckkanzen erhältlich

weitere Anbaumöglichkeiten →

ANBAUGERÄTE FÜR CLEANMELEON 2 XL

Schiebeschild 80 - 160



- perfekt für enge Arbeitspassagen
- Arbeitsbreite ist von 80 bis 160 cm flexibel über Lochleiste einstellbar

Schneeschild 1600



- Arbeitsbreite: 1600 mm mit robuster Schutzkante
- nach links und rechts schwenkbar
- zum Schmutz- und Schneeschieben geeignet

Schneefräse SF 1000



- Arbeitsbreite 1000 mm
- Auswurfholm ist manuell nach links und rechts schwenkbar

HOFPFLEGE UND WILDKRAUTBESEITIGUNG MIT WESTERMANN



Hofreinigung schnell und simpel muss kein Traum bleiben - mit unseren Maschinen ist es die Realität.

Flächen werden mit der intelligenten Aufsitz-technik und den passenden Anbaugeräten von allerlei Verschmutzung gereinigt. Selbst die Entfernung von starkem Grünbewuchs auf befestigten Flächen geht leicht von der Hand. Die Selbstfahrer sind hier in Kombination mit starken Drahtbesen ein perfektes Team.

Pflastersteine und -flächen können mit der Zeit eine unschöne Optik bekommen. Witterung, Niederschlag, Moos, Pflanzen-, Algen- und Pilzbewuchs setzen jedem Außenbereich zu.

Befreien Sie ihre Flächen von Verunreinigungen mit Hilfe unserer Maschinen. Ersparen Sie sich nerviges Unkrautzupfen oder Chemiekeulen!

Unsere Maschinen helfen Ihnen weiter.





Der Experte (nicht nur) für Geflügelställe.



DER CLOU

6 Räder mit Allradantrieb sorgen für den perfekten Grip auf jedem Untergrund. In Geflügelställen, Kuh- oder Bullenställen oder in Außenbereichen mit kommunalen Anbaugeräten macht das Kraftpaket immer eine gute Figur.

Technische Daten

	Dozer
Motor (Diesel)	Kubota D 1305, 3-Zylinder Diesel
Lautstärke	83 dB
Leistung	21,7 kw
Antrieb	Allrad (alle 6 Reifen)
Geschwindigkeit	Stufenlos bis 10 km/h
Start	E-Start
Hydraulik	mit
Hydraulische Leistung	51 l / min.
Lenkung	Überlagerungslenkung
Gewicht	ca. 725 kg
Größe	L = 1830 mm, B = 970 mm, H = 1320
Chassis	6 mm Stahlblech feuerverzinkt
Bereifung	6 x AS Bereifung 16x6,5-8
Aushebung	hydraulisch
Beleuchtung	vorne und hinten serienmäßig
Zubehör	inkl. Betriebsstundenzähler
Anbaumöglichkeiten	Granulatfräse, Tränkenwäscher, Radialbesen, Futteraufbereiter, Einstreugerät, Spaltenschieber, Spaltenwäscher, Schneefräse

(Technische Daten sind annähernd und unverbindlich.)

Granulatfräse GF1000/15



- Arbeitsbreite 1000 mm
- lockert festgetretenes Einstreumaterial auf
- das Auftreten von Fußballenerkrankungen beim Geflügel wird merklich vermindert

Tränkenwäscher TW



- effektive Reinigung der Geflügeltränken in einem Arbeitsdurchgang
- zuverlässige Entfernung von Krankheitserregern
- inkl. Hochdruckwasser- und Schaumdüse

Radialbesen R 1200



- Arbeitsbreite 1200 mm
- zum Fegen großer Mengen Kehrgut
- Drehrichtung Rechts- / Linkslauf einstellbar
- schneller Borstensatzwechsel über Schraubenwechsel

Futteraufbereiter FA 1200



- Arbeitsbreite 1200 mm
- offene Windungen lockern und werten das Futter auf und bringen es an das Tier zurück
- ausrüstbar mit zusätzlichem Seitenbesen

Einstreugerät EG 580



- flexible Streupaddel befördern das Streugut hinaus

Spaltenschieber ASS 900 / ASS 1200



- Arbeitsbreite 900 mm bzw. 1200 mm
- mit zwei hintereinander angebrachten Gummilippen
- C-förmige Front lässt Unrat nicht zur Seite weg

weitere Anbaumöglichkeiten →

ANBAUGERÄTE FÜR DOZER

Spaltenwäscher SW 1200



- Arbeitsbreite 1200 mm
- inkl. 150 l Wasserkanister, Filter, Hochdruckpumpe, Räumsterne
- als Zubehör Adapter für Hochdrucklanzen erhältlich

Schneefräse SF 1000



- Arbeitsbreite 1000 mm
- Auswurfholm ist manuell nach links und rechts schwenkbar

Verbesserte Stallhygiene führt zu erhöhtem Tierwohl.

Der Dozer ist ein kraftvolles Reinigungsgerät, welches besonders in den Geflügelställen seinen Arbeitseinsatz findet.

Dort hat der Aufsitzer dank der 6 Allrad angetriebenen Reifen den perfekten Bodenhalt.

Das Arbeiten mit dem Dozer bietet Ihnen Folgendes:

- anstrengende und zeitaufwändige Arbeiten in Geflügelställen müssen nicht mehr per Hand erledigt werden
- autarkes Arbeiten: keine Fremdfirmen mehr in den eigenen Ställen, dadurch mehr Kontrolle über Reinigungsvorgänge und enorme Einsparungsmöglichkeiten
- vielfältige Einsatzmöglichkeiten eines Trägerfahrzeugs dank diverser Anbaugeräte
- verbesserte Hygieneumstände garantieren einen gesünderen Tierbestand, dies wirkt sich positiv auf Einkommen und Image des Geflügel-Landwirts aus



links: Von den Tieren festgetretenes Einstreumaterial.
rechts: Nach dem Fräsen aufgelockert und scharffähig.

Der erste Fräse-Vorgang sollte stattfinden, wenn die Tiere 10 - 14 Tage alt sind.

Diese gewöhnen sich sehr schnell an die Maschine und der noch relativ trockene Untergrund beeinflusst das Durchtrocknen des gesamten gefrästen Bodenmaterials positiv.

Wirtschaftlichkeit im Geflügelstall

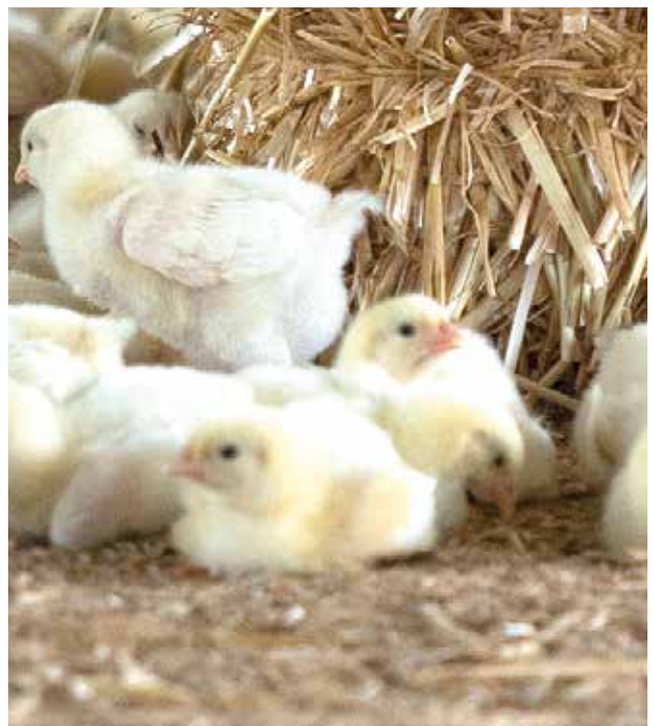
- **Kostenersparnis** dank nicht benötigter Fremdfirmen durch eigenständiges Einstreuen, Fräsen und Reinigen
- **Einsparungen** durch regelmäßiges Fräsen, da insgesamt weniger Einstreu benötigt wird
- Mögliche **Mehreinnahmen** bei Schlachtung durch gesündere Tierfüße dank eingedämmter Fußballenkrankheiten

Gesteigertes Tierwohl

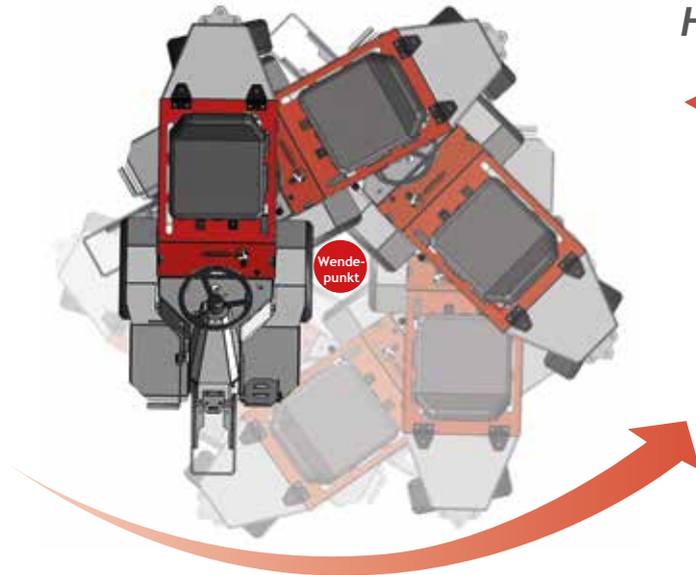
- **verbesserte Hygieneumstände** und sauberes Federkleid durch fehlende Schmierschicht auf dem Untergrund durch regelmäßiges Fräsen
- **gesunde Füße** durch die Möglichkeit des Scharrens auf durchgefrästem, trockenem Untergrund
- **weniger Krankheitskeime** in den Tränken dank effektiver Reinigung mittels Tränkwäscher

Image-Steigerung

Gesundes und sauberes Geflügel steigert das Image jedes Geflügel-Landwirts und der Geflügelhalter allgemein - ein verbessertes Image für eine hohe Wirtschaftlichkeit!



ECKEN UND KANTEN des einen Schwäche... aber unsere Stärke!

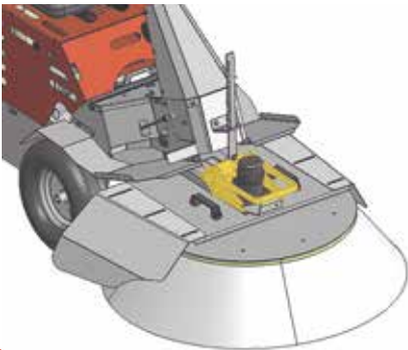


Hohe Wendigkeit.

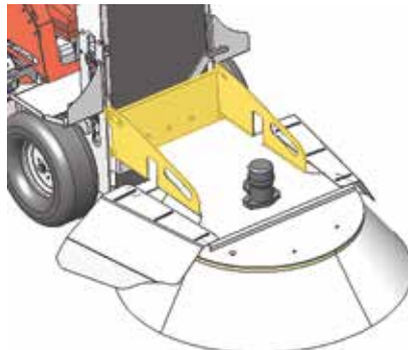
Die Lenkung über die Heckachse sorgt für einen Null-Wendepunkt (Zero-Turn).

Dies macht eine sehr gute Beweglichkeit gerade auch in engen Passagen möglich.

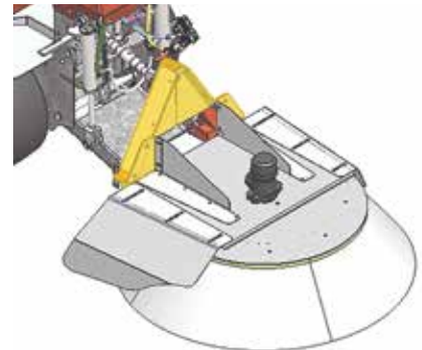
Werkzeugloses Wechseln der Anbaugeräte.



Cleanmeleon 2



Cleanmeleon 2 PRO



Cleanmeleon 2 XL / Dozer

Unsere Maschinen sind sicherlich keine Elefanten im Porzellanladen. Hohe Wendigkeit und einfache Bedienbarkeit lassen Jedermann mit unseren Maschinen umgehen wie Profis.

FAKTEN

- > Multitalente für mehr als einen Anlass
- > wandbündiges Fegen und sogar Ausfegen von Sicken möglich
- > Akkumaschinen arbeiten emissionsfrei und geräuscharm
- > Benzin- oder Dieselmotoren sind perfekt für längeren Einsatz im Stall und auf Hofflächen
- > die Aufsitzmaschinen sind ganzjährig nutzbar

LB Müller

Inh. Stefan Müller
Reutlinger Str. 22
72525 Münsingen - Dottingen
Tel.: 07381 / 937970
E-Mail: info@lbuemuller.de
Homepage: www.lbuemuller.de

