



Produktkatalog 2022



Inhaltsverzeichnis

Handgeführte Radialbesen	Seite 4
WR 650 Akku	Seite 6
WR 870 Akku WR 870 Akku PRO	Seite 8
WR 870 Honda WR 870 Honda PRO	Seite 10
WR 870 Honda Spezial	Seite 12
WKB 330 Akku WKB 330 Honda	Seite 14
WKB 660 Honda	Seite 16
Einsatzgebiete	Seite 18
Gesamtübersicht handgeführte Radialbesen	Seite 18
Selbstfahrer	Seite 20
Cleanmeleon 2 Electric	Seite 22
Cleanmeleon 2 mit Hydraulik	Seite 24
Cleanmeleon 2 PRO	Seite 26
Anbaugeräte für Selbstfahrer: Radialbesen	Seite 28
Die perfekte Stallhygiene	Seite 34
WS 800 Vario	Seite 36
CMA 800 Elektro	Seite 38
Cleanmeleon 2 ohne Hydraulik	Seite 40
Gesamtübersicht Selbstfahrer	Seite 42
Anbaukehrmaschinen	Seite 44
Die Anbaukehrmaschine und seine kleinen Helfer	Seite 46
Anbaukehrmaschine Optimal 1600 - Front oder Heck	Seite 48
Anbaukehrmaschine Optimal 2300 - Front oder Heck	Seite 50
Anbaukehrmaschine Perfekt 1800 - Front oder Heck	Seite 52
Anbaukehrmaschine Perfekt 2500 - Front oder Heck	Seite 54
Industrieversion: Perfekt 1800i Perfekt 2500i - Front oder Heck	Seite 56
Gesamtübersicht Anbaukehrmaschinen	Seite 58
Anbaugeräte für diverse Trägerfahrzeuge	Seite 60
Anbau-Radialbesen R 1200 R 1400	Seite 60
Anbau-Futteraufbereiter FA 1200	Seite 60
Anbau-Spaltenwäscher SW 1200	Seite 61
Anbau-Einstreugerät EG 580	Seite 61



Stark. Robust. Langlebig.
Produkte made in Germany.



*„Erwecke Sportplätze
aus Ihrem Winterschlaf!“*

WR 870 Honda Spezial -
siehe Seite 12.

A hand-guided radial broom is shown in the foreground, sweeping a baseball field. The broom has a yellow body with the word 'Hansen' in red. The field is reddish-brown dirt with white base paths. A chain-link fence and trees are visible in the background.

Handgeführte Radialbesen

Seite 4 bis 19.

WR 650 Akku

- > sehr leichte Bedienung
- > gelangt in jede Ecke, kehrt Unebenheiten dank ihres Bürstenwinkels perfekt aus
- > entfernt großvolumigen und langfaserigen Schmutz
- > nahezu geräuschlose Arbeitsweise
- > hervorragende Leistung bei der Laubbeseitigung und beim Schneefegen



WR 650 Akku	
Bürstenantrieb	12V Gleichstrommotor
Batterie	12V 18Ah Gelbatterie
Ladegerät	Spezielladegerät mit automatischer Abschaltung (Überladeschutz)
Einsatzdauer	bis zu 45 Minuten pro Batteriefüllung
Bürste	Polypropylen-Bürste
Arbeitsbreite	650 mm
Drehrichtung Bürste	links/rechts
max. Flächenleistung	1.500 m ² /h
Bürstentopfhöhe	18 cm (Höhe inkl. Bürste)
Räder	luftbereift 260/85 mit Kugellagern (Rillenkugellager)
Führungsrad/Tastrad	125er Vollgummirad
Gewicht	26 kg
Zubehör	Schwadblech, Cleanbag



„Der kleine Westermann für den privaten Haushalt!“



Handgeführte Radialbesen

Selbstfahrer und Anbaugeräte

Anbaumaschinen Front und Heck

Anbaugeräte für diverse Trägerfahrzeuge

WR 870 Akku | WR 870 Akku PRO

- > für Jedermann bedienbar und direkt einsatzbereit
- > perfekt für enge Passagen
- > entfernt nahezu jede Verschmutzung
- > geräuscharmes und emissionsfreies Arbeiten, ideal auch für Indoor-Reinigungen
- > Ladegerät im Lieferumfang enthalten



WR 870 Akku		WR 870 Akku PRO	
	12V Gleichstrommotor	Bürstenantrieb	12V Gleichstrommotor
	12V 66Ah Nassbatterie	Batterie	12V 66Ah Nassbatterie
	Spezialladegerät mit automatischer Abschaltung	Ladegerät	Spezialladegerät mit automatischer Abschaltung
	bis zu 2,5 Stunden pro Batteriefüllung	Einsatzdauer	bis zu 2,5 Stunden pro Batteriefüllung
	Polypropylen-Bürste	Bürste	Polypropylen-Bürste
	870 mm	Arbeitsbreite	870 mm
	links/rechts	Drehrichtung Bürste	links/rechts
	2.500 m ² /h	max. Flächenleistung	2.500 m ² /h
	18 cm (Höhe inkl. Bürste)	Bürstentopfhöhe	23 cm (Höhe inkl. Bürste)
	luftbereift 260/85 mit Kugellagern (Rillenkugellager)	Räder	luftbereift 260/85 mit Kugellagern (Rillenkugellager)
	125er Vollgummirad	Führungrad/Tastrad	160er Vollgummirad
	ca. 75 kg	Gewicht	ca. 75 kg
	Schwadformer, Cleanbag	Zubehör	Schwadformer



„Starker, effizienter und klimaneutraler Helfer für Industriehallen und Hofgelände!“

Handgeführte Radialbesen

Selbstfahrer und Anbaugeräte

Anbauehrmaschinen Front und Heck



Anbaugeräte für diverse Trägerfahrzeuge

WR 870 Honda | WR 870 Honda PRO

- > ausgestattet mit hochwertigem Honda-Motor für konstante Kraft
- > perfektes Ausfegen schwer zugänglicher Areale
- > mit der PRO-Version großvolumiges Kehrgut im Nu weggefegt
- > auch für das Bewegen schwerer Futtermassen in der Landwirtschaft geeignet
- > regelmäßiges Abfegen mit der Drahtbürste erzielt sehr überzeugende Ergebnisse bei der umweltfreundlichen Moosbekämpfung ohne Chemie

Erhältliche Sonderausstattung:

- > Industriemotor Honda GXV 160 OHV
- > doppelte Beborstung sowie Pflegebereifung für eine verbreiterte Auflage der Räder, ist ideal geeignet für die Tennisplatz- und Sportstättenpflege



WR 870 Honda		WR 870 Honda PRO
Honda GCVx 170 OHC oder GXV 160 OHV	Bürstenantrieb	Honda GCVx 170 OHC oder GXV 160 OHV
4-Takt-Benzinmotor	Einsatzdauer	4-Takt-Benzinmotor
durchgehend	Bürste	durchgehend
Polypropylen-Bürste,	Arbeitsbreite	Polypropylen-Bürste,
Polypropylen-Draht-Mischbesatz*	Drehrichtung Bürste	Polypropylen-Draht-Mischbesatz*
Draht-Bürste*	max. Flächenleistung	Draht-Bürste*
870 mm	Bürstentopfhöhe	870 mm
links/rechts	Räder	links/rechts
2.500 m ² /h	Führungsrads/Tastrad	2.500 m ² /h
18 cm (Höhe inkl. Bürste)	Gewicht	23 cm (Höhe inkl. Bürste)
luftbereift 260/85 mit Kugellagern (Rillenkugellager)	Zubehör	luftbereift 260/85 mit Kugellagern (Rillenkugellager)
125er Vollgummirad		160er Vollgummirad
ca. 83 kg		ca. 83 kg
Schwadformer, Cleanbag		Schwadformer

Hier gehts zum Video!



*„Unser Kraftpaket gegen Moos,
Schmutz, Schnee und schwere
Futtermassen!“*



Handgeführte Radialbesen

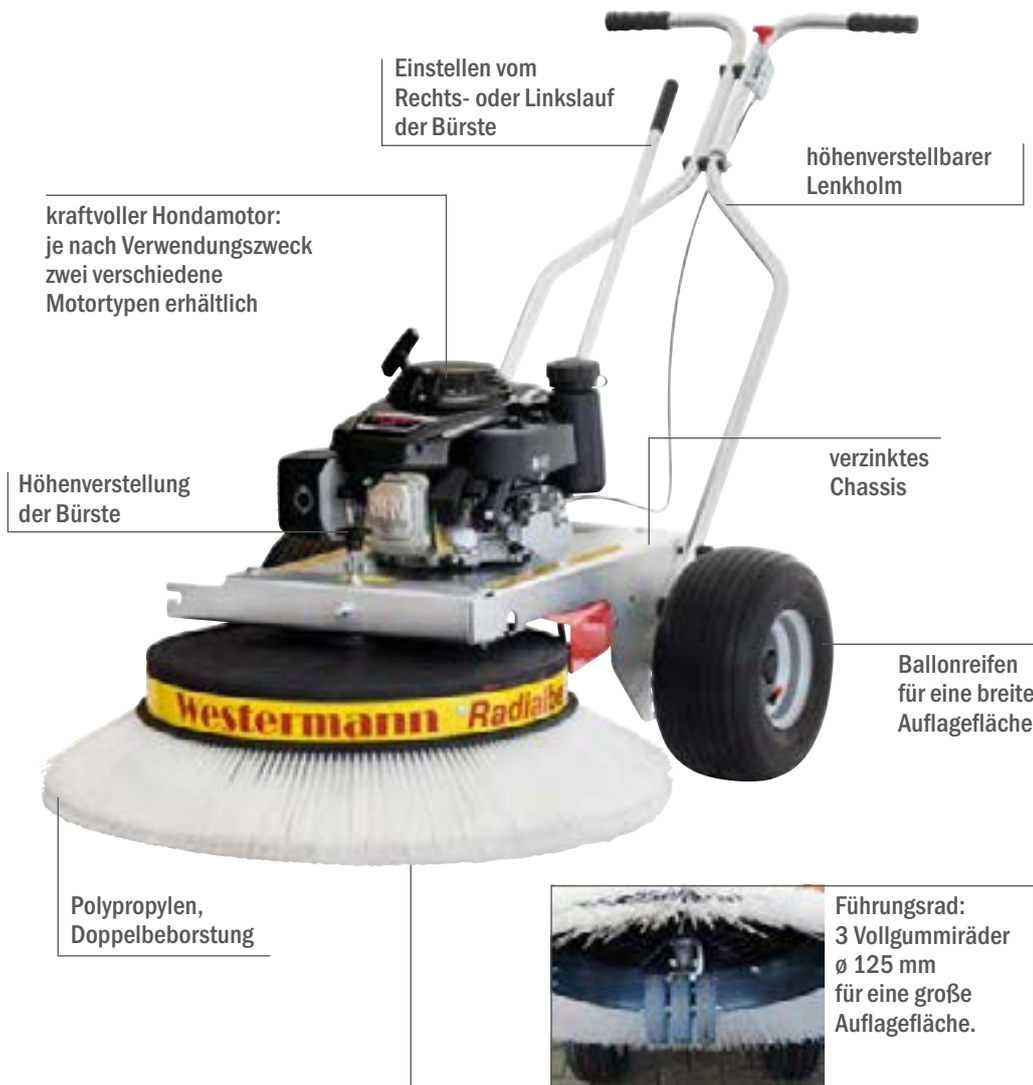
Selbstfahrer und Anbaugeräte

Anbauehrmaschinen Front und Heck

Anbaugeräte für diverse Trägerfahrzeuge

WR 870 Honda Spezial

- > perfekt für Sportanlagen, Tenniscourts, Abfegen von Pflanzfolien, Kunstrasen und anderen empfindlichen Untergründen
- > Säuberung von engen, verwinkelten Passagen
- > Entfernen von feinkörniger Verschmutzung bis hinzu großen Mengen Schmutz
- > Drehrichtung der Bürsten flexibel steuerbar (Rechts-/Linkslauf)
- > einfaches Austauschen des Borstensatzes über Schraubenwechsel



	WR 870 Honda Spezial
Bürstenantrieb	Honda GCVx 170 OHC oder GXV 160 OHV 4-Takt-Benzinmotor
Einsatzdauer	durchgehend
Bürste	Polypropylen-Bürste, Doppelbeborstung
Arbeitsbreite	870 mm
Drehrichtung Bürste	links/rechts
max. Flächenleistung	2.500 m ² /h
Bürstentopfhöhe	18 cm (Höhe inkl. Bürste)
Räder	13 x 6.5 Ballonreifen
Führungsräder/Tastrad	3 Vollgummiräder (Ø 125 mm) für eine große Auflagefläche
Gewicht	ca. 88 kg
Zubehör	Schwadformer

Hier gehts zum Video!



*„Empfindliche Untergründe!?
Unsere Honda Spezial ist perfekt
für Pflanzfolien, Kunstrasen und Co.“*



Handgeführte Radialbesen

Selbstfahrer und Anbaugeräte

Anbaumaschinen Front und Heck

Anbaugeräte für diverse Trägerfahrzeuge

WKB 330 Akku | WKB 330 Benziner

- > Chemiefreie Unkrautentfernung mit sich drehender Drahtbürste für die effektive Entfernung von Grünbewuchs
- > inkl. Rundumschutz



WKB 330 Akku		WKB 330 Benziner
1 in sich drehender Drahtbürstenträger à 4 Zöpfe	Bürste	1 in sich drehende Drahtbürstenträger à 4 Zöpfe
330 mm	Arbeitsbreite	330 mm
rechts	Drehrichtung Bürste	rechts
ausgeschäumt mit Polyurethan (mit Rillenkugellager)	Räder	ausgeschäumt mit Polyurethan (mit Rillenkugellager)
Wechselakku WKB 330, Ladegerät, Ersatz-Drahtzöpfe	Zubehör	Ersatz-Drahtzöpfe



„Unkrautentfernung –
so einfach wie Rasenmähen!“



Handgeführte Radialbesen

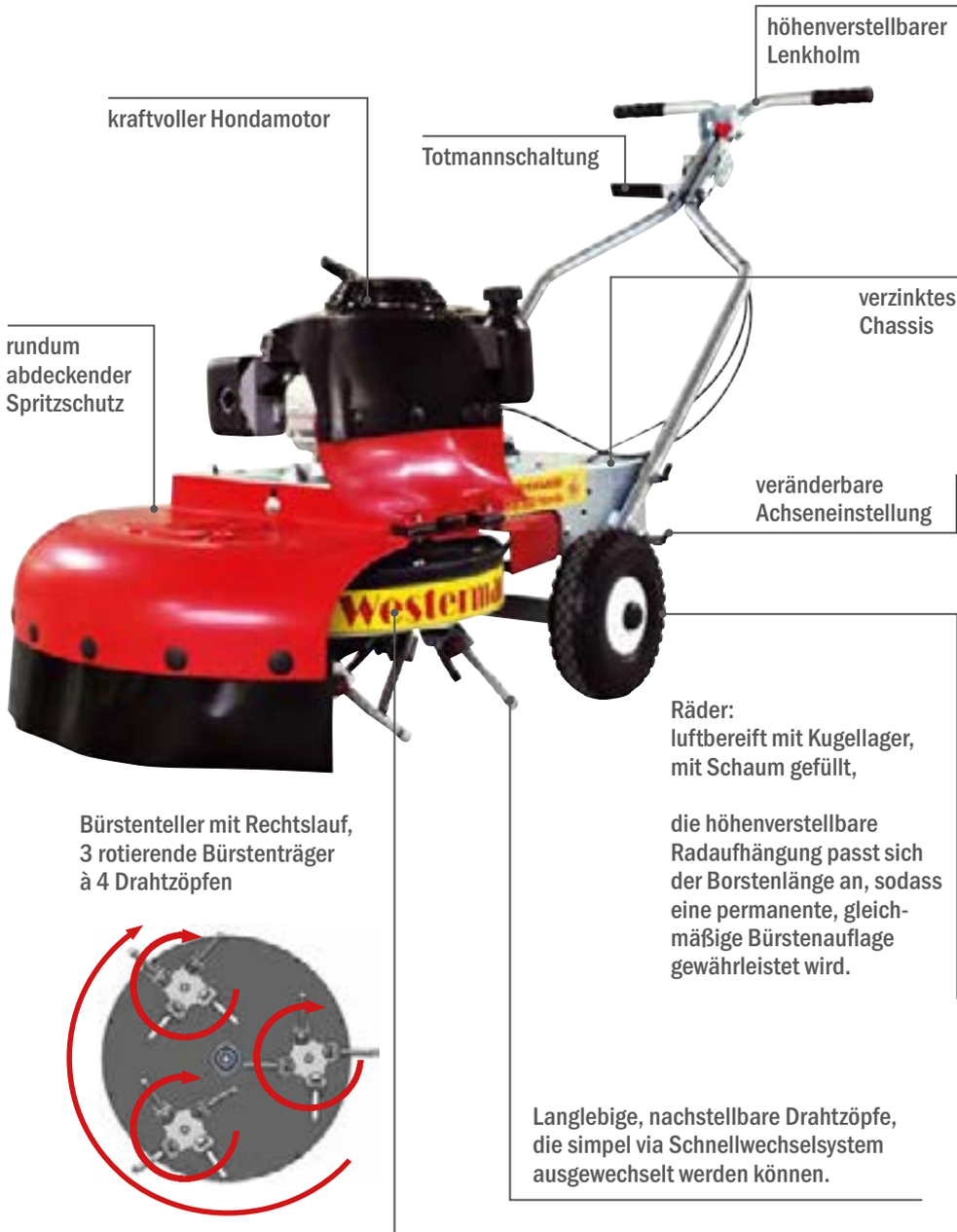
Selbstfahrer und Anbaugeräte

Anbaumaschinen Front und Heck

Anbaugeräte für diverse Trägerfahrzeuge

WKB 660 Honda

- > leichte Führung und einfache Bedienung
- > die Pflanzen werden von allen Seiten angegriffen und mit großem Wurzelanteil entfernt
- > bodenschonendes Arbeiten dank gleichmäßig verteiltem Bodendruck
- > überzeugendes Kehrergebnis auch an Ecken und Wänden



	WKB 660 Honda
Bürstenantrieb	Honda GXV 160 OHV 4-Takt-Benzinmotor (Industriemotor)
Bürste	3 in sich drehende Drahtbürsten à 4 Zöpfe
Arbeitsbreite	660 mm
Drehrichtung Bürste	rechts
Flächenleistung	1.800 m ² /h (je nach Verschmutzungsgrad)
Schiebehelm	mit Radhöhenverstellung
Räder	ausgeschäumt mit Polyurethan (mit Rillenkugellager)
Gewicht	ca. 95 kg
Zubehör	Ersatz-Drahtzöpfe

Fegeprinzip anderer Hersteller



SICHTBARE Kehrstreifen auf empfindlichen Pflasterungen. Die Pflanzen werden nur abgeschert.

Fegeprinzip Westermann WKB 660 Honda



KEINE Kehrstreifen auf empfindlichen Pflasterungen. Die Pflanzen werden von allen Seiten mehrfach angegriffen.



„Wir gehen dem Wildwuchs an den Kragen – ohne Chemie und Wasser!“



Einsatzgebiete

								
Einsatzgebiete	WR 650 Akku	WR 870 Akku	WR 870 Akku PRO	WR 870 Honda	WR 870 Honda PRO	WR 870 Honda Spezial	WKB 330 Akku oder Benzin	WKB 660 Honda
 Gehweg- und Straßenreinigung	■	■	■	■	■	■	—	—
 Hofreinigung	■	■	■	■	■	■	—	—
 Laubbeseitigung	■	■	■	■	■	■	—	—
 Chemiefreie Grüntentfernung	—	—	—	■	■	■	■	■
 Sportstättenpflege	—	■	■	■	■	■	—	—
 Futter anfeigen	—	■	■	■	■	—	—	—
 Stallhygiene	■	■	■	■	■	■	—	—
 Winterdienst	■	■	■	■	■	■	—	—

Saisonunabhängige Ganzjahresmaschinen

Unsere Radialbesen sind keine Stubenhocker. Stattdessen sind sie saisonunabhängig das ganze Jahr über und für alle vorkommenden Verschmutzungen ideal gerüstet.



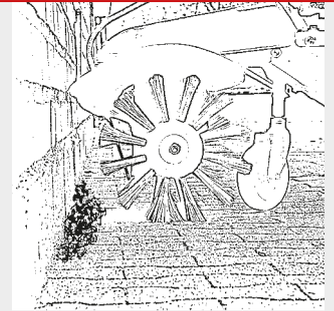
Die Vorteile eines Radialbesens.

Kantenkampf

Perfekt ausgefegte Kanten, Wände und Ecken.

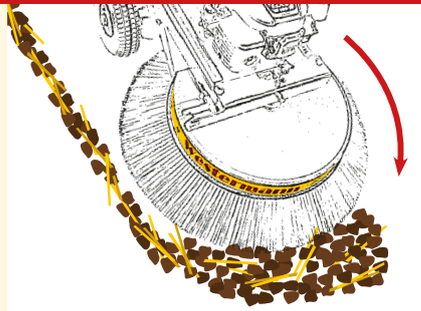


Ecken/Hauswände schlecht machbar.



Materialschlacht

Schwadersystem
MINIMAL
Staubentwicklung.
Nahezu jedes Material (sogar Schnee) leicht fegbar.

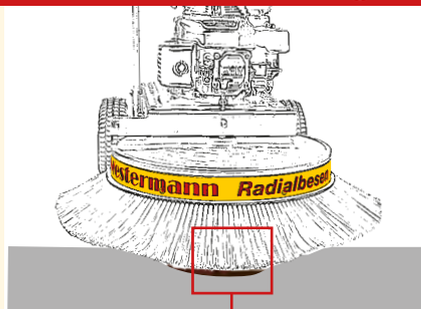
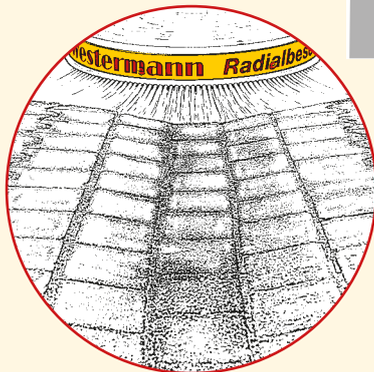


Pick-up System/
Ladewagen
MAXIMALE
Staubentwicklung.
Langfaseriges Material (z.B. Stroh / Laub) schwer fegbar.

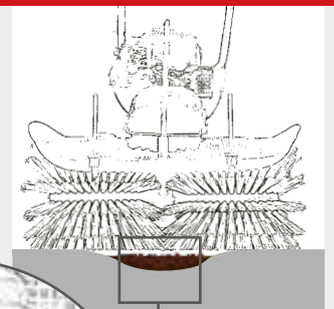
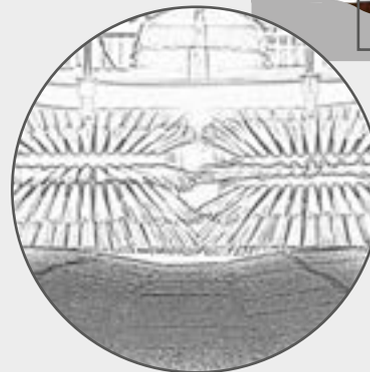


Bodengefecht

Gebogene Bürstenform erreicht problemlos ca. 30 mm tiefe Sicken.



Kurze, unflexible Borsten erreichen nur ca. 10 mm tiefe Sicken.



Zeitstreit (bei 1.000 m²)

1 Min	Rüstzeit	3 Min.
keine Vorarbeit nötig	Eckenausfegen	5-10 Min.
25 Minuten	Zusammenfegen	30 Min.
5 Minuten	Schwad aufnehmen / Behälter leeren	5-10 Min.
1 Min (inkl. Bürstenentlastung)	Parkposition	3 Min.
32 Minuten	Insgesamt	46-56 Minuten



*„Die bequeme und
emissionsfreie Reinigung
auf großen Flächen!“*

mit dem CM 2 Electric mit Radialbesen R 900-E
siehe Seite 22 und 29.



Selbstfahrer

Seite 21 bis 43.

Cleanmeleon 2 Electric

- > geräuscharmes und komplett abgasfreies Arbeiten, daher ideal für Innenreinigungen
- > wendig, robust und flexibel einsetzbar
- > Antrieb durch 4 Antriebs- und Beleuchtungsbatterien
- > Ladegerät im Lieferumfang enthalten
- > werkzeugloses Wechseln der Anbauköpfe über einen Verriegelungsbügel



Cleanmeleon 2 Electric	
Kapazität	Batteriebetrieben, 48 V (4 x 12 V), 80 Ah Antriebs- und Beleuchtungsbatterien
Ladegerät	Elektronisches Ladegerät 48 V, 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

Hier gehts zum Video!



*„Kleiner Allrounder –
5000 geräuscharm und effektiv!“*



Handgeführte Radialbesen

Selbstfahrer und Anbaugeräte

Anbaumaschinen Front und Heck

Anbaugeräte für diverse Trägerfahrzeuge

Cleanmeleon 2 mit Hydraulik

- > Null-Wendekreis (Zero-Turn), extrem wendig
- > robust und leistungsstark
- > einfache Bedienbarkeit
- > multifunktional einsetzbar durch viele vorhandene Anbaugeräte
- > geeignet für private, kommunale und landwirtschaftliche Reinigungseinsätze



GXV 390 mit Hydraulik		Vanguard 2-Zylinder mit Hydraulik	
GXV 390 Honda	Motor (Benzin)	Briggs & Stratton Vanguard	
82 dB	Lautstärke	82 dB	
7,6 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	



„Unser Multitalent –
höchst effizient!“



Handgeführte Radialbesen

Selbstfahrer und Anbaugeräte

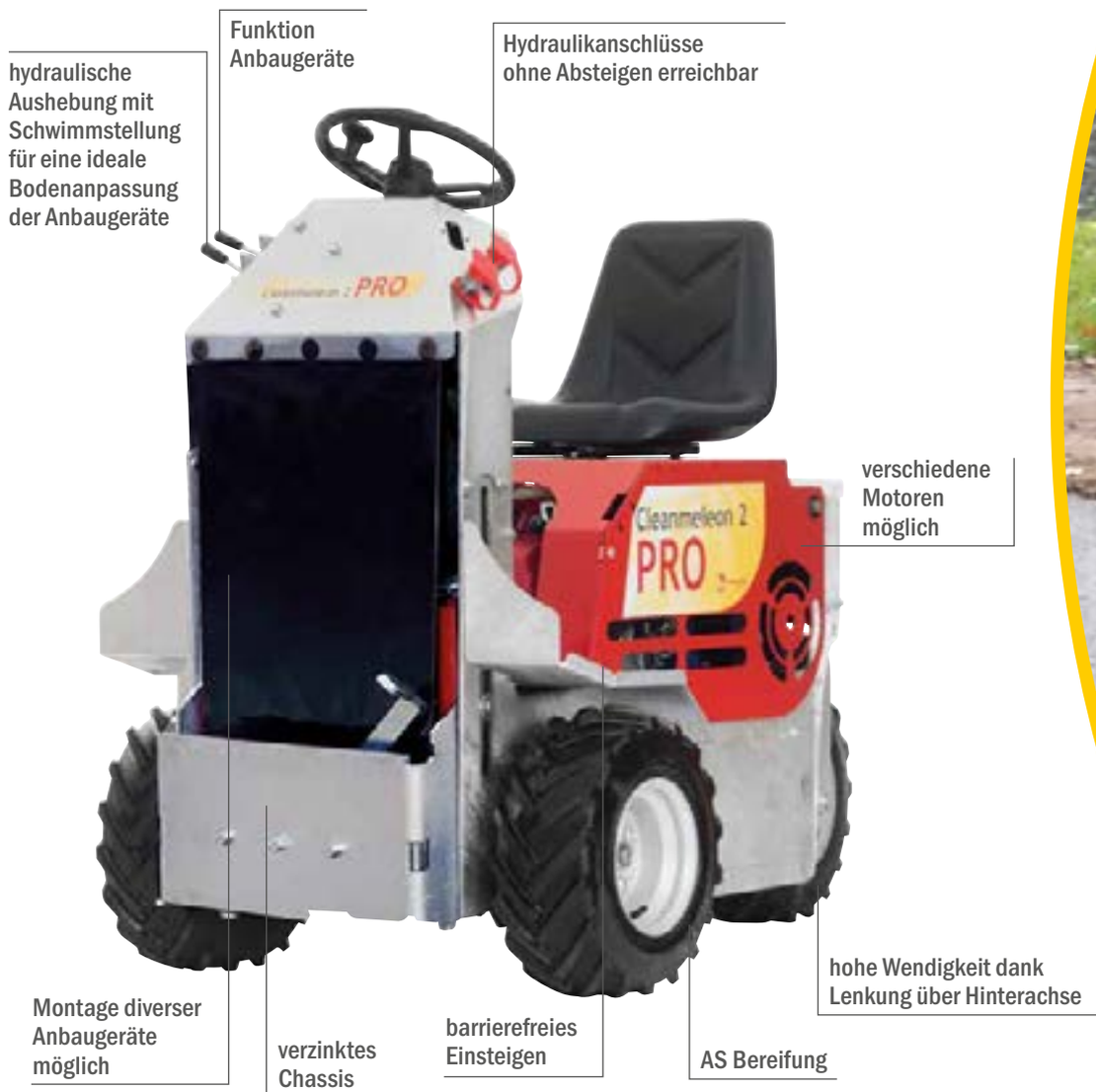
Anbaumaschinen Front und Heck

Anbaugeräte für diverse Trägerfahrzeuge



Cleanmeleon 2 PRO

- > sehr kraftvolles, agiles Arbeiten
- > verbesserte Schwerpunktverlagerung und erhöhte Hubkraft
- > einsatzbereit für Arbeiten unter hoher Beanspruchung
- > schnelles und werkzeugloses Austauschen der vorhandenen Anbaugeräte



	GXV 390 mit Hydraulik	Vanguard 2-Zylinder mit Hydraulik	Diesel
Motor (Benzin)	GXV 390 Hond	Briggs & Stratton Vanguard	Hatz Diesel 1B50V
Lautstärke	85 dB	82 dB	82 dB
Leistung	6,6 kw	11,9 kw	7,6 kw
Antrieb	hydrostatisch		
Geschwindigkeit	10 km/h		
Start	E-Start		
Hydraulik	mit		
Hydraulische Leistung	18 ltr. / min		
Lenkung	Hinterradlenkung		
Gewicht	ca. 300 kg (Zusatzgewichte je nach Bedarf möglich)		
Größe	L = 1500 mm, B = 825 mm, H = 1130 mm		
Chassis	5 mm verzinkt		
Bereifung	AS Bereifung 16 x 6.50-8		
Aushebung	hydraulisch		
Beleuchtung	möglich		
Zubehör	inkl. Betriebsstundenzähler		
Anbaumöglichkeiten	Radialbesen, Wildkrautbürste, Axialkehrmaschinen, Futteraufbereiter, Einstreugerät, Kalk- und Futter-Einstreuvorrichtung, Kalk- und Futter-Einstreuvorrichtung, Spaltenschieber, Spaltenwäscher, Schiebeschild, Schneeschild, Leichtgutschaufel		



„Der flexible PROFI – mit fünfzehn Anbaumöglichkeiten!“



Handgeführte Radialbesen

Selbstfahrer und Anbaugeräte

Anbauehrmaschinen Front und Heck

Anbaugeräte für diverse Trägerfahrzeuge

Selbstfahrer voll im Einsatz, mit diesen Anbaugeräten



Radialbesen R 900 | R 900-E



- Arbeitsbreite 900 mm
- robuste, stabile Beborstung zum Bewegen großer Mengen Kehrgut
- gelangt Dank des speziellen Borstenwinkel in jede Ecke
- Drehrichtung flexibel steuerbar (Rechts-/Linkslauf)
- einfacher Wechsel des Borstensatzes

Erhältlich für:

- Cleanmeleon 2 Electric
- Cleanmeleon 2 mit Hydraulik

Radialbesen R 1000



- Arbeitsbreite 1000 mm
- zum Fegen großer Mengen Kehrgut
- gelangt Dank des speziellen Borstenwinkel in jede Ecke
- Drehrichtung flexibel steuerbar (Rechts-/Linkslauf)
- Borstensatz schnell über Schrauben wechselbar
- Seitenblech erhältlich

Erhältlich für:

- Cleanmeleon 2 mit Hydraulik
- Cleanmeleon 2 PRO

Segmentbesen WSB 1400



- Arbeitsbreite 1400 mm
- leichter Aufbau, sehr wartungsarm
- Segmente variabel einsetzbar (z.B. PPN-Draht-PPN...)
- Segmente simpel erweiterbar und austauschbar
- Rechts- / Linkslauf einstellbar
- Fegen möglich bei bis zu 15 km/h Fahrgeschwindigkeit

Erhältlich für:

- Cleanmeleon 2 PRO

Anbaugeräte für Selbstfahrer: Großflächenreinigung

Axialkehrmaschine AX 900 | AX 900-E



- Arbeitsbreite 900 mm
- Überkopf-Kehrprinzip mit pendelnd aufgehängter Kehrwalze
- vorlaufende Abrolllippe führt das Kehrgut der Kehrwalze zu
- AX 900 mit bis zu zwei zusätzlichen Seitenbesen erweiterbar
- AX 900-E mit einem zusätzlichen Seitenbesen erweiterbar

Erhältlich für:

- Cleanmeleon 2 Electric
- Cleanmeleon 2 mit Hydraulik

Axialkehrmaschine AX 1200



- Arbeitsbreite 1200 mm
- Überkopf-Kehrprinzip mit pendelnd aufgehängter Kehrwalze
- vorlaufende Abrolllippe führt das Kehrgut der Kehrwalze zu
- AX 1200 mit bis zu zwei zusätzlichen Seitenbesen erweiterbar
- Schrägstellen links / rechts zum Freifegen möglich (nur mit hochgezogener Schaumstoffwalze)

Erhältlich für:

- Cleanmeleon 2 PRO

Schneeschild 1600er



- Arbeitsbreite 1600 mm
- mit robuster Schutzkante
- nach links und rechts schwenkbar
- schiebt sowohl Schnee als auch Schmutz

Erhältlich für:

- Cleanmeleon 2 Electric
- Cleanmeleon 2 ohne Hydraulik
- Cleanmeleon 2 mit Hydraulik
- Cleanmeleon 2 PRO

Leichtgutschaufel 800



- Arbeitsbreite 800 mm
- Volumen 115 ltr.
- Kippmechanismus per Hydraulik

Erhältlich für:

- Cleanmeleon 2 PRO

Radialbesen R 1000, Draht



- Arbeitsbreite 1000 mm
- reine Drahtbürste
- hervorragende und nachhaltige Grünentfernung auf befestigtem Untergrund bei regelmäßigem Gebrauch
- gelangt dank des speziellen Borstenwinkels in jede Ecke

Erhältlich für:

- Cleanmeleon 2 mit Hydraulik
- Cleanmeleon 2 PRO

Wildkrautbürste WKB 550



- Arbeitsbreite 550 mm
- stabile Drahtzöpfe entfernen Vermoosungen und starken Grünbewuchs effektiv
- Bürstenarm ist manuell um 180° von links nach rechts schwenkbar
- reinigt bis an die Kanten

Erhältlich für:

- Cleanmeleon 2 mit Hydraulik
- Cleanmeleon 2 PRO

Wildkrautbürste WKB 660



- Arbeitsbreite 660 mm
- 3 in sich rotierende Bürstenträger à 4 Drahtzöpfe unter dem Bürstentopf greifen die Pflanzen von allen Seiten an
- bodenschonendes Arbeiten dank gleichmäßiger Druckverteilung
- schnelles Tauschen der Drahtzöpfe via Schnellwechselsystem

Erhältlich für:

- Cleanmeleon 2 PRO

Anbaugeräte für Selbstfahrer: Futtertischpflege

Radialbesen R 900-E | R 1000



- Arbeitsbreite 900 mm | 1000 mm
- bewegt kraftvoll auch große Futtermassen
- Schimmelrückstände und Schmierschichten werden vermindert

Erhältlich für:

- Cleanmeleon 2 Electric (nur R 900)
- Cleanmeleon 2 mit Hydraulik
- Cleanmeleon 2 PRO

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 vermindert
- aufrüstbar mit einem zusätzlichen Seitenbesen

Erhältlich für:

- Cleanmeleon 2 mit Hydraulik
- Cleanmeleon 2 PRO

Kalk- und Futter-Einstreuvorrichtung



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

Erhältlich für:

- Cleanmeleon 2 mit Hydraulik
- Cleanmeleon 2 PRO

Schiebeschild 80-160



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

Erhältlich für:

- Cleanmeleon 2 Electric
- Cleanmeleon 2 ohne Hydraulik
- Cleanmeleon 2 mit Hydraulik
- Cleanmeleon 2 PRO

Spaltenschieber ASS 800 | ASS 800-E ASS 900 | ASS 900-E ASS 1200



- Arbeitsbreite 800 mm, 900 mm oder 1200 mm
- mit zwei hintereinander angebrachten Gummilippen
- C-förmige Front lässt keinen Unrat zur Seite wegdriften
- Seitenbesen zum Abfegen der Liegeflächen ist optional erhältlich

Erhältlich für:

- Cleanmeleon 2 Electric
- Cleanmeleon 2 ohne Hydraulik (dann nur ohne Seitenbesen)
- Cleanmeleon 2 mit Hydraulik
- Cleanmeleon 2 PRO

Spaltenwäscher SW 800 SW 900



- Arbeitsbreite 800 mm, 900 mm oder 1200 mm
- inkl. 150 l Wassertank, Filter, Hochdruckpumpe, Räumsterne
- als Zubehör Adapter für Hochdruckkanne erhältlich

Erhältlich für:

- Cleanmeleon 2 mit Hydraulik
- Cleanmeleon 2 PRO

Einstreugerät EG 580



- hochwertige, robuste Führungsräder
- flexible Streupaddel befördern das Streugut heraus
- Selbstbefüllen durch Herabkippen des Behälters via Hydraulikzylinder
- auch als Anhänger-Version für die CM 2 PRO erhältlich

Erhältlich für:

- Cleanmeleon 2 mit Hydraulik (Front Anbau)
- Cleanmeleon 2 PRO (Anhängerversion)

Einstreugerät EG 540



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

Erhältlich für:

- Cleanmeleon 2 PRO





Die perfekte Stallhygiene

Anbaugeräte für diverse Trägerfahrzeuge

Anbaukehrmaschinen Front und Heck

Selbstfahrer und Anbaugeräte

Handgeführte Radialbesen

WS 800 Vario

- > handgeführter Spaltenschieber oder Futterschild mit elektrischem Antrieb (mit Handgas)
- > extrem simple Bedienbarkeit
- > geräuscharmes und emissionsfreies Arbeiten für schreckhafte Tiere
- > Spaltenschieber mit C-förmige Front lässt Unrat nicht zur Seite abdriften
- > Spaltenschild mit einstellbarem Winkel, für perfekte Futteranbringung
- > entfernt Verschmutzungen bis an die Kanten
- > kleine und wendige Maschine, ist auch für enge Passagen ideal

Futterschild oder Spaltenschieber

- vorwärts
- neutral
- rückwärts

Gashebel

verzinktes Chassis

Ladegerät integriert

werkzeugloses Schnellwechselsystem

AS Bereifung

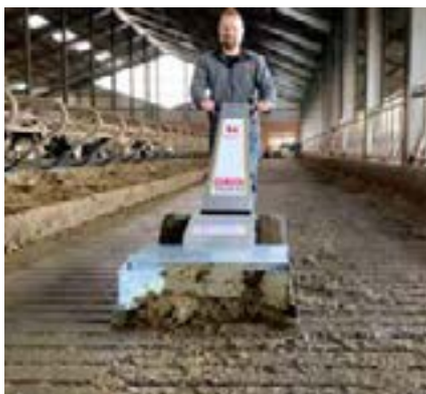
Gummilippen reinigen die Spalten effizient und gründlich

C-förmige Front lässt Unrat nicht zur Seite weg

	WS 800 Vario
Arbeitsbreite	800 mm
Kapazität	24 V (2 x 12 V) 60 Ah Antriebs- und Beleuchtungsbatterie
Ladegerät	Elektronisch mit 24 V (mit Überladeschutz), elektronische Abschaltung zur Batterieschonung (Überladeschutz)
Leistung	800 Watt
Einsatzdauer	bis zu 100 Min.
Geschwindigkeit	bis zu 7 km/h, stufenlos über Potentiometer regulierbar
Gewicht	130 kg
Größe	L: 1775 mm, B: 710 mm; H: 1050 mm
Chassis	3 mm verzinkt
Bereifung	AS Bereifung 16 x 6.50-8
Anbaumöglichkeiten	ASS 800 Spaltenschieber mit 2 flexiblen Gummileisten, schwenkbares Futterschild

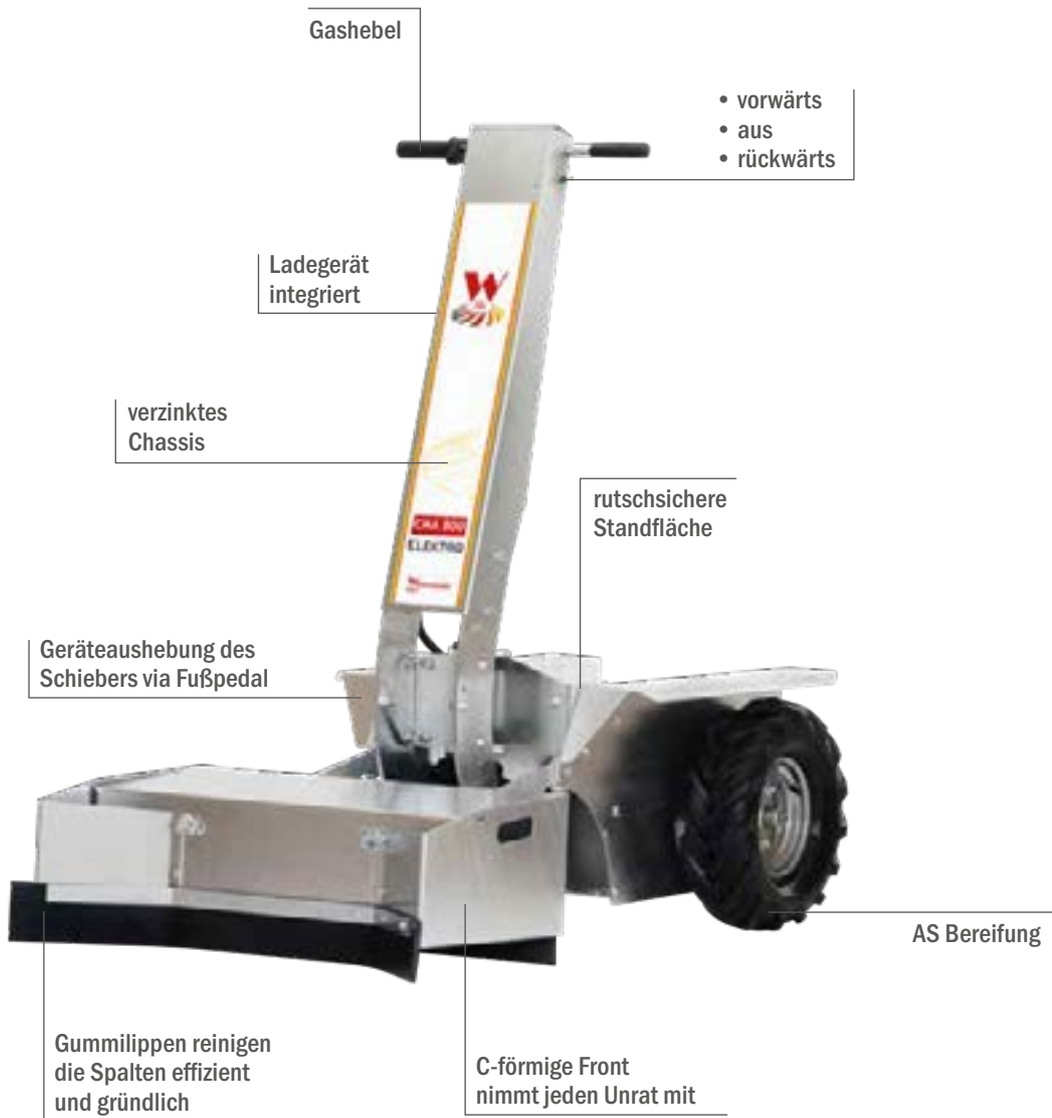


*„Stallararbeit wird zum Stall
Spaziergang – flüsterleise und
emissionsfrei!“*



CMA 800 Elektro

- > extrem simple Bedienbarkeit
- > rutschfeste Stehfläche sorgt für mehr Sicherheit
- > geräuscharmes und emissionsfreies Arbeiten für schreckhafte Tiere
- > C-förmige Front lässt Unrat nicht zur Seite abdriften
- > entfernt Verschmutzungen bis an die Kanten
- > kleine, wendige Maschine ist auch für enge Passagen ideal



	CMA 800 Elektro
Arbeitsbreite	800 mm
Kapazität	24 V (2 x 12 V) 60 Ah Antriebs- und Beleuchtungsbatterie Elektronisch mit 24 V (mit Überladeschutz)
Ladegerät	Elektronische Abschaltung zur Batterieschonung (Überladeschutz)
Leistung	800 Watt
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, Hähnchenfütterer als Anhänger



„Stallhygiene kann so einfach sein – mit moderne Akkutechnik!“



Anwendungsbeispiele



Cleanmeleon 2 ohne Hydraulik

- > leichte Bedienbarkeit für jeden Nutzer, extrem wendig
- > multifunktional einsetzbar durch viele erhältliche Anbaugeräte
- > erhältlich mit Wechselschwinge für den Anbau verschiedener Anbaugeräte oder als fester Spaltenschieber
- > extreme Arbeitserleichterung in der Landwirtschaft bei Säuberungsarbeiten im Stall



GXV 160 ohne Hydraulik		GXV 390 ohne Hydraulik	
GXV 160 Honda	Motor (Benzin)	GXV 390 Honda	
82 dB	Lautstärke	82 dB	
3,2 KW	Leistung	7,6 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	



*„Unser Multitalent für die Stall-,
Spalten- und Hofreinigung!“*



Einsatzgebiete

Einsatzgebiete	 WS 800 Vario	 CMA 800 Elektro	 CM2 Electric	 CM2 ohne Hydraulik	 CM2 Spaltenschieber	 CM2 mit Hydraulik	 CM2 PRO
 Gehweg- und Straßenreinigung	—	—	■	—	—	■	■
 Hofreinigung	—	—	■	—	—	■	■
 Laubbeseitigung	—	—	■	■	■	■	■
 Chemiefreie Grünentfernung	—	—	—	—	—	■	■
 Sportstättenpflege	—	—	■	—	—	■	■
 Futter aufwerten	■	—	■	—	—	■	■
 Stallhygiene	■	■	■	■	■	■	■
 Winterdienst	■	—	■	■	■	■	■

Multifunktionale Allrounder

Sämtliche Selbstfahrer der Serie „Cleanmeleon 2“ sind multifunktional einsetzbar. Mit nur einem Grundgerät gibt es sehr viele Einsatzmöglichkeiten.

Flächenreinigung



Grünbewuchsentfernung

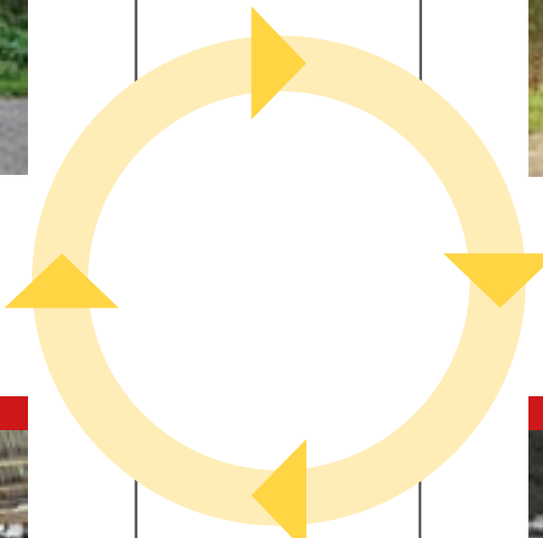


Stallhygiene



Winterdienst

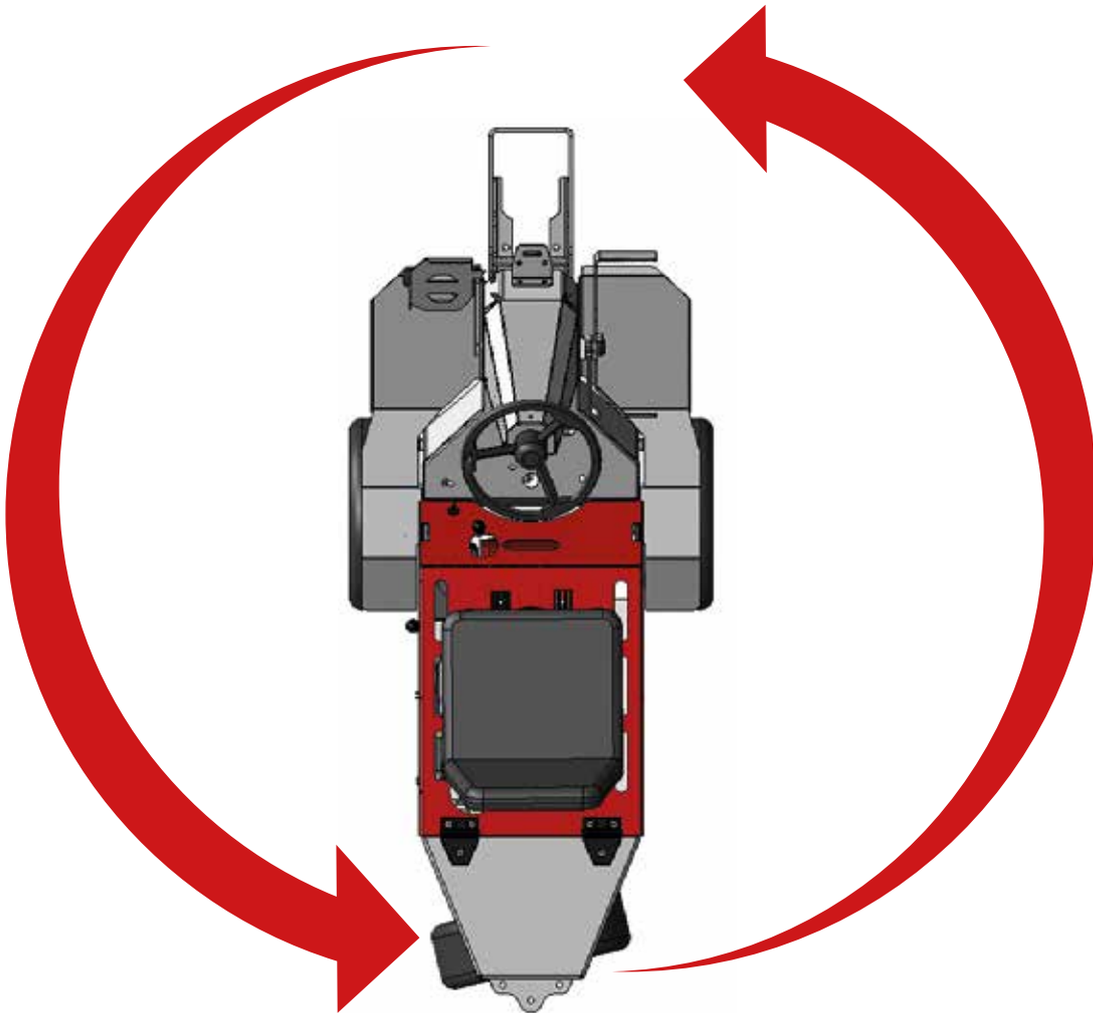




Selbstfahrer der Serie Cleanmeleon 2 - einfach durchdacht

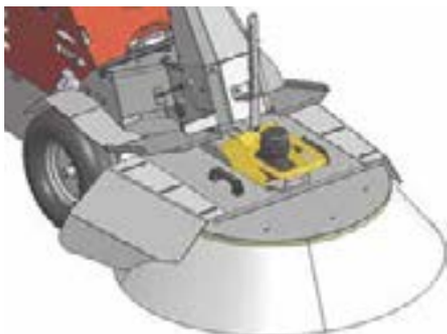
Hohe Wendigkeit

Die Lenkung aller Selbstfahrer der Serie „Cleanmeleon 2“ über die Heckachse sorgt für einen Null-Wendepunkt (Zero-Turn). Dies macht eine gute Beweglichkeit grade auch in engen Passagen möglich.

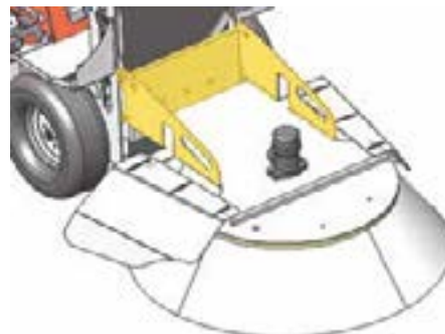


Werkzeugloses Wechseln der Anbaugeräte

Vie Schnellwechselsystem sind die Anbaugeräte simpel und ohne den Einsatz von zusätzlichem Werkzeug zu tauschen. Somit sind die Selbstfahrer im Nu flexibel für jeden Arbeitseinsatz gerüstet.



Cleanmeleon 2



Cleanmeleon 2 PRO



*„Wandeln Sie Ihr Trägerfahrzeug
einfach zur Kehrmaschine“*



Anbau- kehrmaschinen und -geräte

Seite 44 bis 61.

Werkzeug
"um!"

Die Anbaukehrmaschine und seine kleinen Helfer

- > Radialbesen fegen Dank ihres Bürstenwinkels Ecken und Kanten ideal aus
- > saisonunabhängige Ganzjahresmaschinen
- > erhältlich als Akku- oder Benzinmaschinen
- > Radialbesen dienen als perfekte Ergänzung zur Anbaukehrmaschine ohne Seitenbesen



WR 650 Akku

WR 870 Akku
WR 870 Akku PRO

WR 870 Honda
WR 870 Honda PRO

	WR 650 Akku	WR 870 Akku WR 870 Akku PRO	WR 870 Honda WR 870 Honda PRO
Bürstenantrieb	12V Gleichstrommotor	12V Gleichstrommotor	Honda GCV OHC (alternativ GXV 160 OHV) 4-Takt-Benzinmotor
Batterie	12V 18Ah Gelbatterie	12V 66Ah Nassbatterie	12V 66Ah Nassbatterie
Ladegerät	Spezialladegerät (mit automatischer Abschaltung)	Spezialladegerät (mit automatischer Abschaltung)	Spezialladegerät (mit automatischer Abschaltung)
Einsatzdauer	bis zu 45 Minuten pro Batteriefüllung	bis 2,5 Stunden pro Batteriefüllung	durchgehend
Bürste	Polypropylen-Bürste	Polypropylen-Bürste	Polypropylen-Bürste Draht-PPN-Mischbürste Drahtbürste
Arbeitsbreite	650 mm	870 mm	870 mm
Drehrichtung Bürste	links / rechts	links / rechts	links / rechts
max. Flächenleistung	1.500 m ² /h	2.500 m ² /h	2.500 m ² /h
Bürstentopfhöhe	18 cm (Höhe inkl. Bürste)	18 cm PRO: 23 cm (Höhe inkl. Bürste)	18 cm PRO: 23 cm (Höhe inkl. Bürste)
Räder	luftbereift 260/85 mit Kugellagern	luftbereift 260/85 mit Kugellagern	luftbereift 260/85 mit Kugellagern
Führungsrad/Tastrad	125er Vollgummirad	125er Vollgummirad PRO: 160er Vollgummirad	125er Vollgummirad PRO: 160er Vollgummirad
Gewicht	26 kg	ca. 75 kg	ca. 83 kg
Zubehör	Schwadblech, Cleanbag	Schwadblech Cleanbag (nicht bei PRO-Version)	Schwadblech Cleanbag (nicht bei PRO-Version)

*„Ob groß oder klein – WESTERMANN
ist vielseitig und leistungsstark.“*



Handgeführte Radialbesen

Selbstfahrer und Anbaugeräte

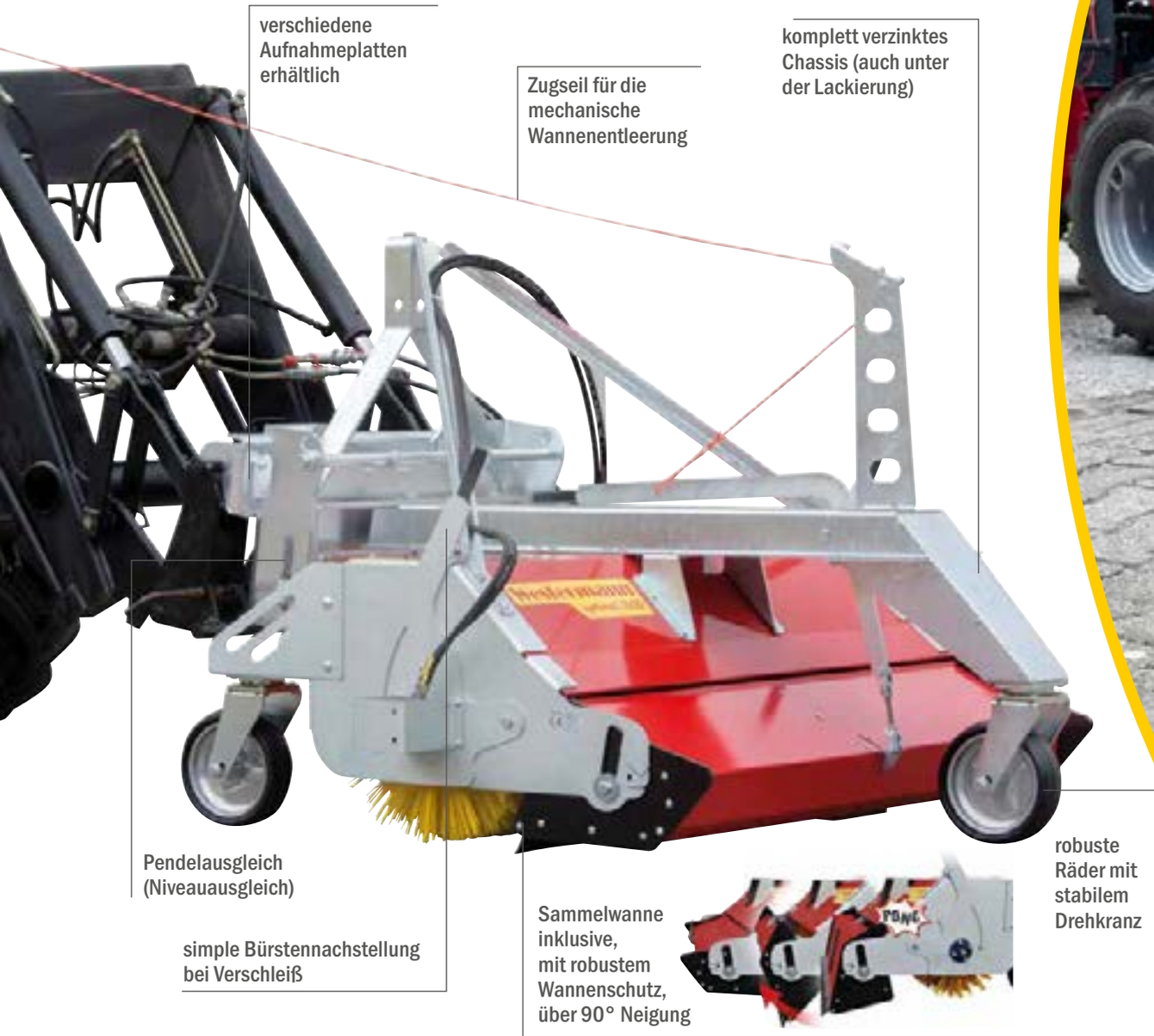
Anbauehrmaschinen Front und Heck



Anbaugeräte für diverse Trägerfahrzeuge

Anbaukehrmaschine Optimal 1600 - Front oder Heck

- > Kehrwalze höhenverstellbar über Langloch und Hebel (je nach Verschleiß)
- > verschleißarme Kunststoffkufen schützen die Sammelwanne
- > freies Fegen durch Hochziehen der Sammelwanne möglich (keine Demontage erforderlich)
- > für Front- oder Heckanbau, als Frontversion optional mit zusätzlichem Seitenbesen aufrüstbar
- > drittes Führungsrad bei der Frontversion verhindert ein Aufschaukeln der Maschine



verschiedene Aufnahmeplatten erhältlich

Zugseil für die mechanische Wannentleerung

komplett verzinktes Chassis (auch unter der Lackierung)

Pendelausgleich (Niveaueausgleich)

simple Bürstennachstellung bei Verschleiß

Sammelwanne inklusive, mit robustem Wannenschutz, über 90° Neigung

robuste Räder mit stabilem Drehkranz

Optimal 1600	
Arbeitsbreite	1600 mm
Bürstendurchmesser	520 mm
Tiefe der Sammelwanne	360 mm
Entleerung der Sammelwanne	mechanisch, hydraulisch möglich (gegen Aufpreis)
Schwenkung	mechanisch, hydraulisch möglich (gegen Aufpreis)
Antrieb	Gerotormotor
Räder	2 bei Heckanbau, 3 bei Frontanbau
Volumenstrom	20 - 50 l/min.
Richtdrehzahl	ca. 200 1/min.
max. Betriebsdruck	180 bar
Gewicht	ca. 280 kg
Anbaumöglichkeiten	via Adapterplatten als Heck- oder Frontanbau an diverse Trägerfahrzeuge





„Raffiniert und wendig – deine Anbaukehrmaschine von WESTERMANN!“



Handgeführte Radialbesen

Selbstfahrer und Anbaugeräte

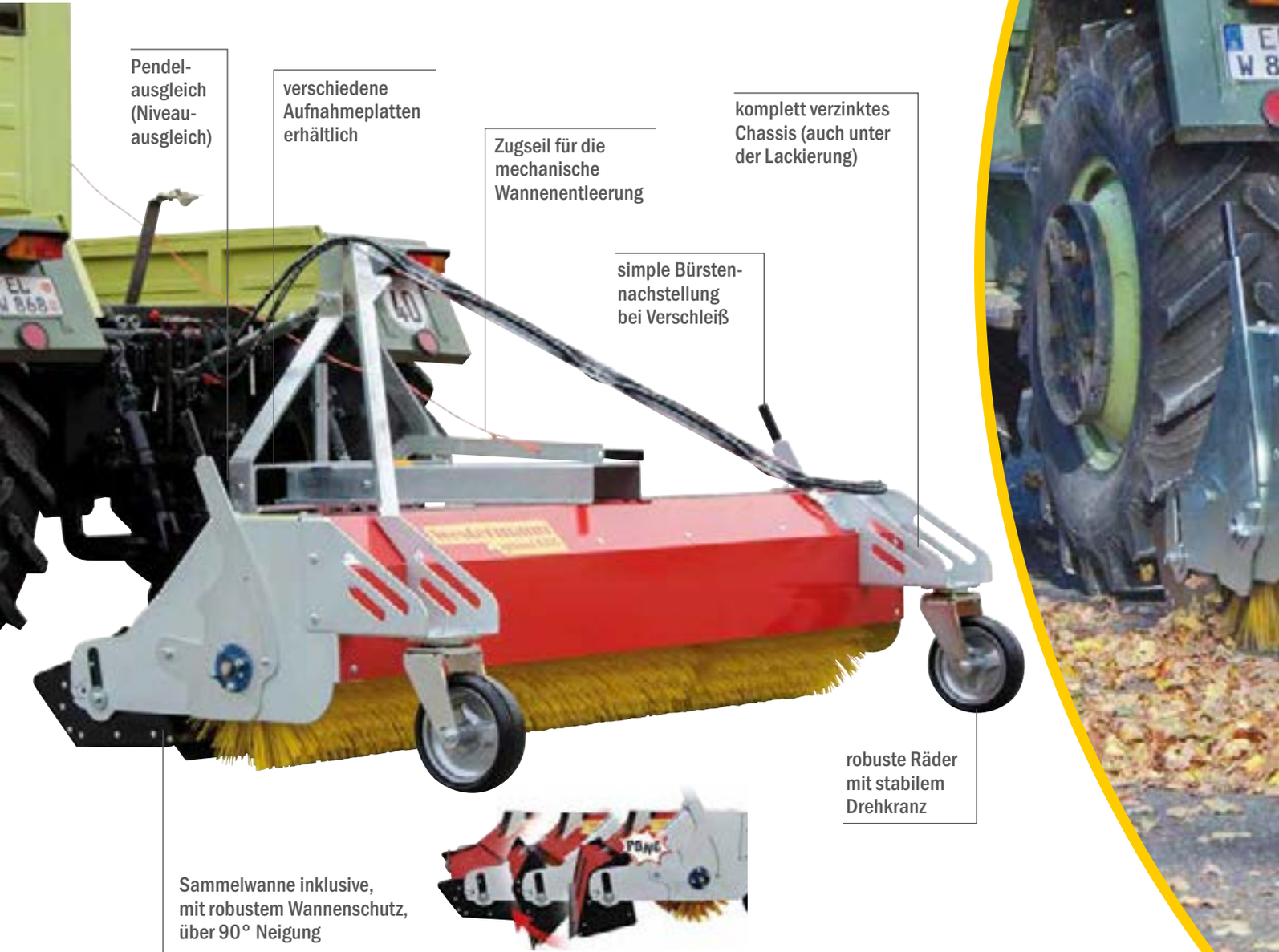
Anbaukehrmaschinen Front und Heck

Anbaugeräte für diverse Trägerfahrzeuge



Anbaukehrmaschine Optimal 2300 - Front oder Heck

- > Kehrwalze höhenverstellbar über Langloch und Hebel (je nach Verschleiß)
- > verschleißarme Kunststoffkufen schützen die Sammelwanne
- > freies Fegen durch Hochziehen der Sammelwanne möglich (keine Demontage erforderlich)
- > für Front- oder Heckanbau, als Frontversion optional mit zusätzlichem Seitenbesen aufrüstbar
- > drittes Führungsrad bei der Frontversion verhindert ein Aufschaukeln der Maschine



	Optimal 2300
Arbeitsbreite	2300 mm
Bürstendurchmesser	520 mm
Tiefe der Sammelwanne	360 mm
Entleerung der Sammelwanne	mechanisch, hydraulisch möglich (gegen Aufpreis)
Schwenkung	mechanisch, hydraulisch möglich (gegen Aufpreis)
Antrieb	Gerotormotor
Räder	2 bei Heckanbau, 3 bei Frontanbau
Volumenstrom	20 - 50 l/min.
Richtdrehzahl	ca. 200 1/min.
max. Betriebsdruck	180 bar
Gewicht	ca. 315 kg
Anbaumöglichkeiten	via Adapterplatten als Heck- oder Frontanbau an diverse Trägerfahrzeuge

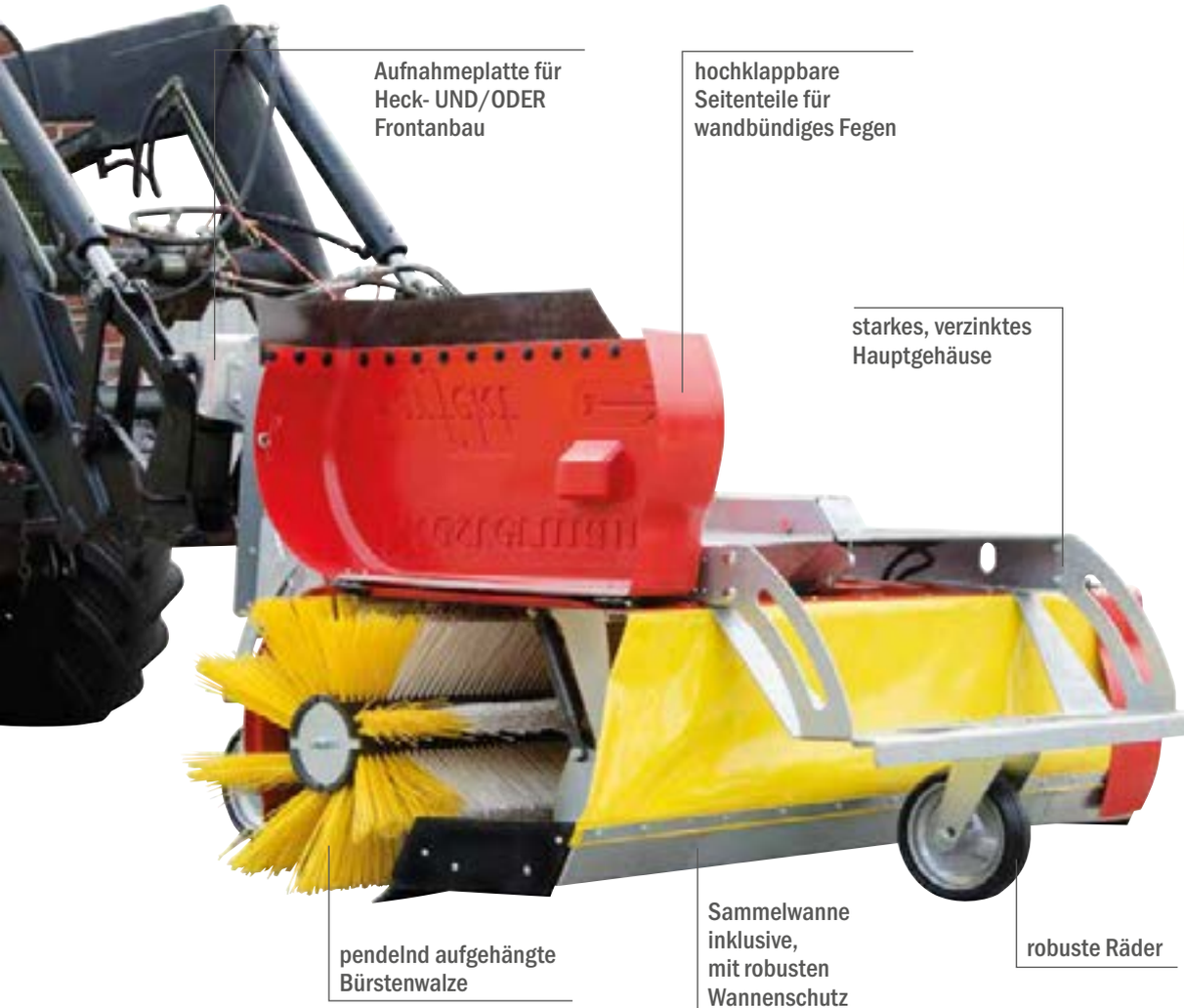


*„Kehrtechnik für große Flächen –
Optimal 2300.“*



Anbaukehrmaschine Perfekt 1800 - Front oder Heck

- > schlagfestes, formstabiles, rostfreies Kunststoffgehäuse deckt die Bürstenwalze rundherum ab für staubarmes Fegen
- > Bürstenwalze ist pendelnd aufgehängt, passt sich Unebenheiten an und wird automatisch entlastet
- > Hochklappen der seitlichen Abdeckungen ermöglicht wandbündiges Kehren ohne zusätzlichen Seitenbesen
- > als Front- oder Heckversion erhältlich
- > auch als Industrie-Ausführung mit verstärktem Rahmen und Schwerlasträdern erhältlich



	Perfekt 1800
Arbeitsbreite	1800 mm
Bürstendurchmesser	600 mm
Bürstenaufhängung	pendelnd für die ideale Boden Anpassung, automatische Bürstenentlastung
Tiefe der Sammelwanne	430 mm
Entleerung der Sammelwanne	hydraulisch
Schwenkung	mechanisch / hydraulisch
Antrieb	Gerotormotor
Gehäuse	schlagfestes und formstabiles Kunststoff, rundum abgedichtet, hochklappbare Seitenteile für wandbündiges Kehren
Räder	3 Räder mit abschmierbarem Drehkranz
Volumenstrom	25 - 50 l/min.
Richtdrehzahl	ca. 200 1/min.
max. Betriebsdruck	180 bar
Gewicht	ca. 410 kg
Anbaumöglichkeiten	via Adapterplatten als Heck- oder Frontanbau an diverse Trägerfahrzeuge

Hier gehts zum Video!



„Besser als „perfekt“ geht nicht.“



Handgeführte Radialbesen

Selbstfahrer und Anbaugeräte

Anbauehrmaschinen Front und Heck

Anbaugeräte für diverse Trägerfahrzeuge

Anbaukehrmaschine Perfekt 2500 - Front oder Heck

- > schlagfestes, formstabiles, rostfreies Kunststoffgehäuse deckt die Bürstenwalze rundherum ab für staubarmes Fegen
- > Bürstenwalze ist pendelnd aufgehängt, passt sich Unebenheiten an und wird automatisch entlastet
- > Hochklappen der seitlichen Abdeckungen ermöglicht wandbündiges Kehren ohne zusätzlichen Seitenbesen
- > als Front- oder Heckversion erhältlich
- > auch als Industrie-Ausführung mit verstärktem Rahmen und Schwerlasträdern erhältlich



	Perfekt 2500
Arbeitsbreite	2500 mm
Bürstendurchmesser	600 mm
Bürstenaufhängung	pendelnd für die ideale Boden Anpassung, automatische Bürstenentlastung
Tiefe der Sammelwanne	430 mm
Entleerung der Sammelwanne	hydraulisch
Schwenkung	mechanisch / hydraulisch
Antrieb	Gerotormotor
Gehäuse	schlagfestes und formstabiles Kunststoff, rundum abgedichtet, hochklappbare Seitenteile für wandbündiges Kehren
Räder	4 Räder mit abschmierbarem Drehkranz
Volumenstrom	25 - 50 l/min.
Richtdrehzahl	ca. 200 1/min.
max. Betriebsdruck	180 bar
Gewicht	ca. 440 kg
Anbaumöglichkeiten	via Adapterplatten als Heck- oder Frontanbau an diverse Trägerfahrzeuge

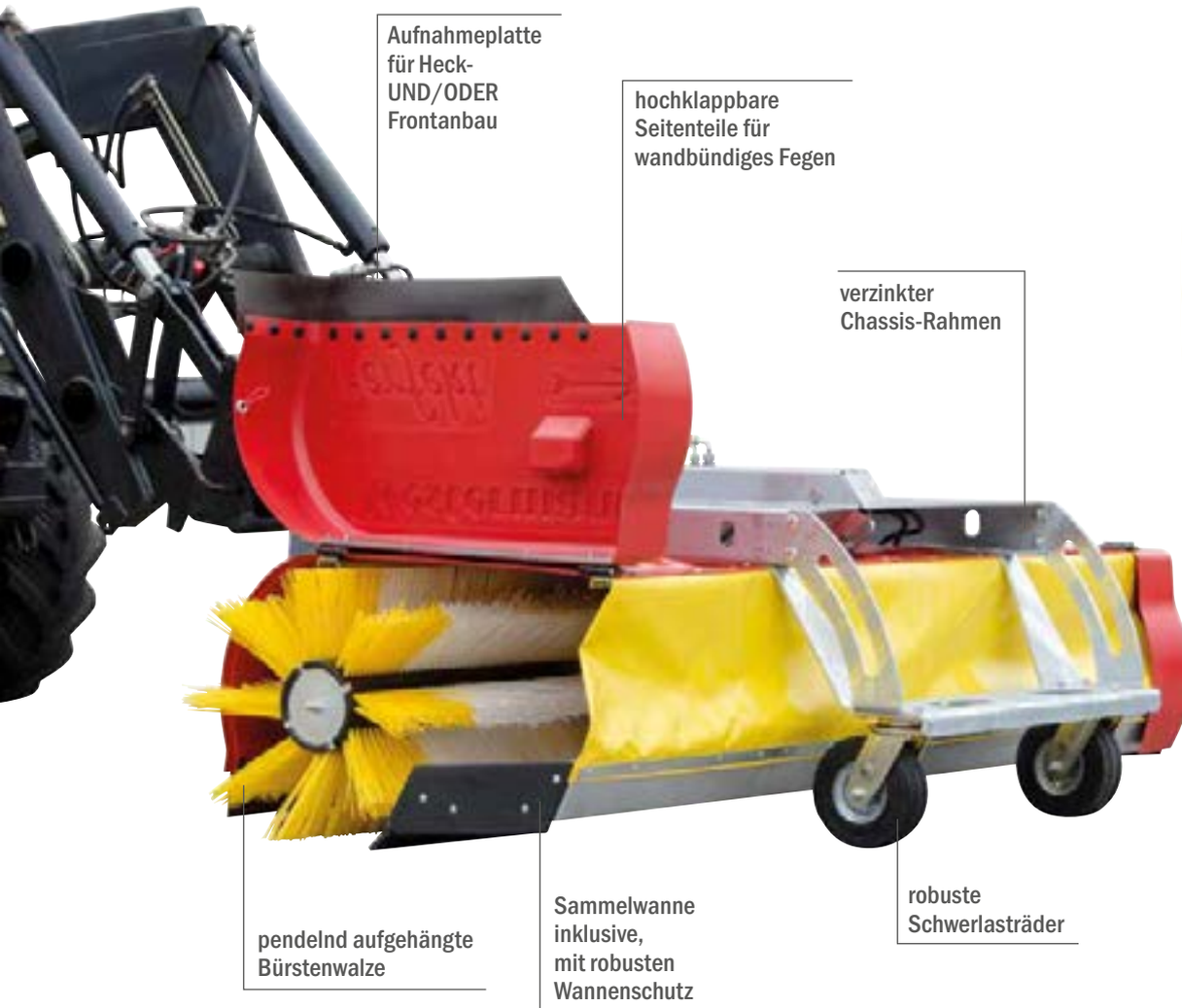


*„Effektiv. Effektiver. „Perfekt“
VON WESTERMANN.“*



Industrieversion: Perfekt 1800i | Perfekt 2500i - Front oder Heck

- > als noch leistungsstärkere Industrieversion ist die Anbau-Kehrmaschine „Perfekt“ extrem stabil und robust
- > konzipiert für schwereres Arbeiten unter hoher Beanspruchung
- > mit 4 Schwerlasträdern ausgestattet
- > als Front- oder Heckversion erhältlich



	Perfekt 1800i		Perfekt 2500i
	1800 mm	Arbeitsbreite	2500 mm
	600 mm	Bürstendurchmesser	600 mm
pendelnd für die ideale Boden Anpassung, automatische Bürstenentlastung		Bürstenaufhängung	pendelnd für die ideale Boden Anpassung, automatische Bürstenentlastung
430 mm		Tiefe der Sammelwanne	430 mm
hydraulisch		Entleerung der Sammelwanne	hydraulisch
mechanisch / hydraulisch		Schwenkung	mechanisch / hydraulisch
Gerotormotor		Antrieb	Gerotormotor
schlagfestes und formstabiles Kunststoff, rundum abgedichtet, hochklappbare Seitenteile für wandbündiges Fegen		Gehäuse	schlagfestes und formstabiles Kunststoff, rundum abgedichtet, hochklappbare Seitenteile für wandbündiges Fegen
4 Räder mit abschmierbarem Drehkranz		Räder	4 Räder mit abschmierbarem Drehkranz
25 - 50 l/min.		Volumenstrom	25 - 50 l/min.
ca. 200 1/min.		Richtdrehzahl	ca. 200 1/min.
180 bar		max. Betriebsdruck	180 bar
ca. 410 k		Gewicht	ca. 440 k
via Adapterplatten als Heck- oder Frontanbau an diverse Trägerfahrzeuge		Anbaumöglichkeiten	via Adapterplatten als Heck- oder Frontanbau an diverse Trägerfahrzeuge

**Schwerlast-
laufräder**



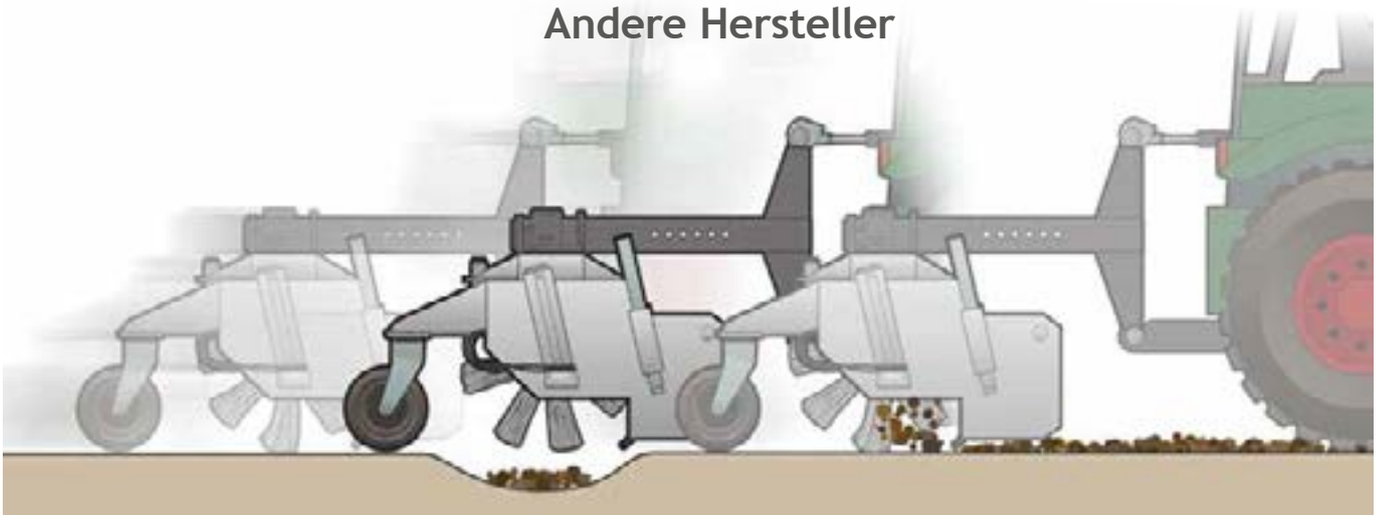
*„Die Stärkste unter
den Kehrmaschinen.“*

Einsatzgebiete

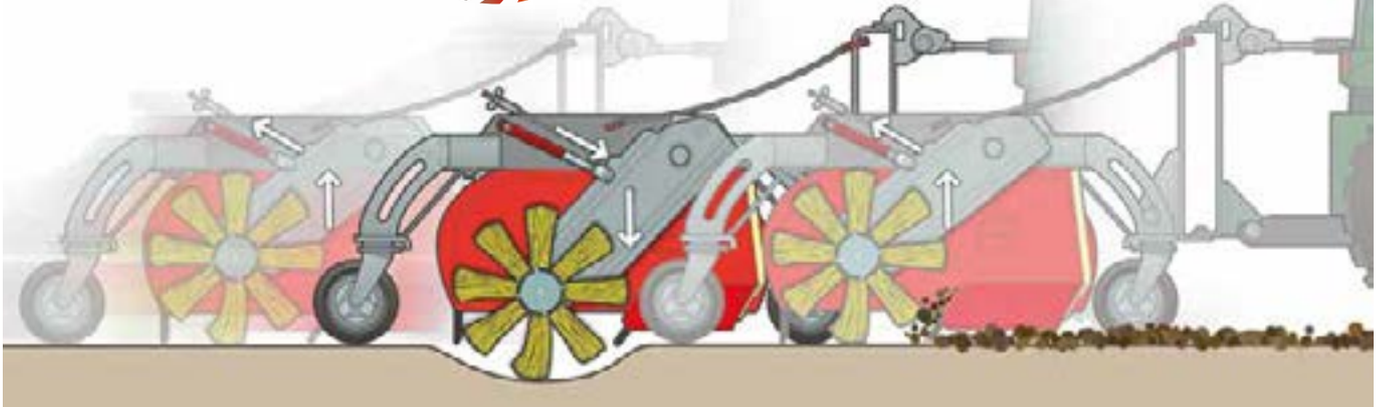
Einsatzgebiete	Optimal 1600	Optimal 2300	Perfekt 1800	Perfekt 2500	Perfekt Industrierausführung
 Gehweg- und Straßenreinigung	■	■	■	■	■
 Hofreinigung	■	■	■	■	■
 Laubbeseitigung	■	■	■	■	■
 Sportstättenpflege	■	■	■	■	■
 Stallhygiene	■	■	■	■	■
 Winterdienst	■	■	—	—	—

Einfach perfekt(e) Boden Anpassung.

Andere Hersteller



Bedingte Höhenregulierung durch starre Bürstenaufhängung.

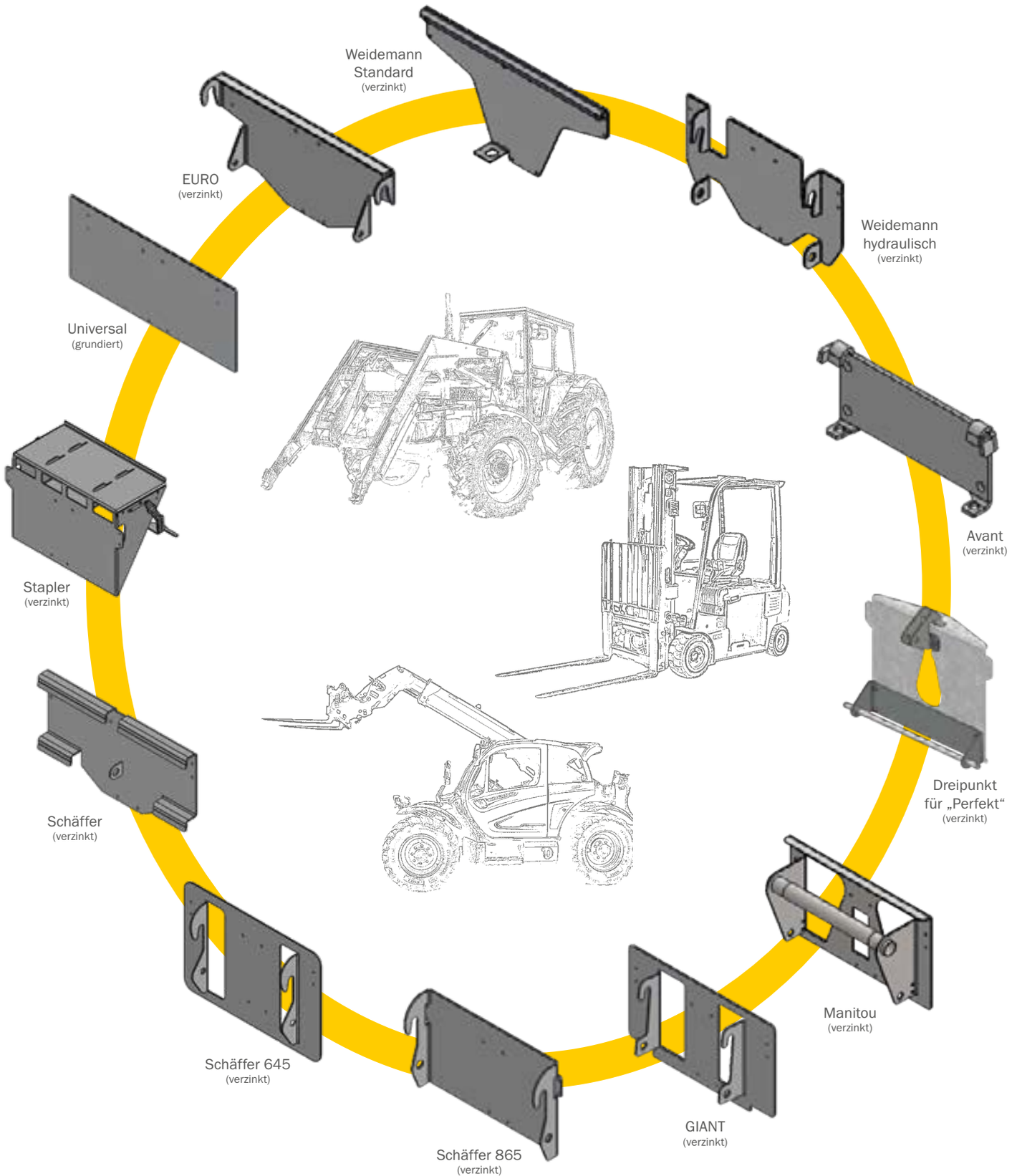


Brillante Boden Anpassung sogar bei schweren Bedingungen.

Perfekte Transformation - vom Trägerfahrzeug zum Reinigungsgerät.

„Welche Platte darf es sein?“

Wir haben für unsere Anbaukehrmaschinen und -geräte immer die passende Aufnahmeplatte zu Ihrem Trägerfahrzeug.



Anbaugeräte für diverse Trägerfahrzeuge

Anbau-Radialbesen R 1200 | R 1400



- > als R 1200 (Arbeitsbreite: 1200 mm) oder als R 1400 (Arbeitsbreite: 1400 mm) erhältlich
- > mit leistungsstarkem Hydraulikmotor
- > Drehrichtung des Besens individuell wählbar (Rechts-/Linkslauf)
- > gründliches Ausfegen bis in Ecken und an Kanten
- > PPN-Beborstung: robust und flexibel
- > Zubehör optional:
Seitenblech rechts und / oder links

Erhältlich für:

diverse Trägerfahrzeuge,
dank verschiedenen erhältlichen Adapterplatten.

Anbau-Futteraufbereiter FA 1200



- > Arbeitsbreite: 1200 mm
- > lockert und wertet das Futter durch offene Windungen ideal auf
- > ein sauberer Futtertisch ist durch eine flexible Gummileiste gewährleistet
- > Schimmelrückstände oder Schmierschichten werden verringert
- > Zubehör optional:
Pendelausgleichsplatte

Erhältlich für:

diverse Trägerfahrzeuge,
dank verschiedenen erhältlichen Adapterplatten.

Anbau-Spaltenwäscher SW 1200



- > Arbeitsbreite: 1200 mm
- > mit Hydraulikpumpe, Wassertank und Räumsternen
- > drei Gummileisten drücken den Schmutz durch die Spaltenschlitze und ziehen die Feuchtigkeit vom Boden ab
- > Räumsterne säubern die Spaltenzwischenräume
- > nachfolgender Hochdruckwasserstrahl wäscht die Lauffläche und Schlitze nachträglich
- > Zubehör optional:
Hochdruckkanze

Erhältlich für:

diverse Trägerfahrzeuge,
dank verschiedenen erhältlichen Adapterplatten.

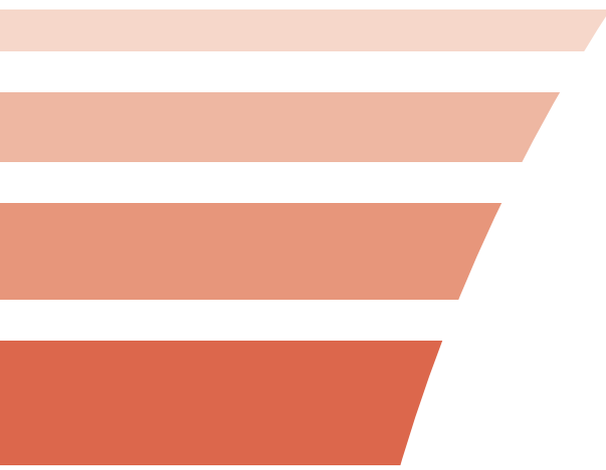
Anbau-Einstreugerät EG 580



- > Volumen: 580 ltr.
- > für die Frontmontage am Trägerfahrzeug
- > Streugut wird locker auf die Liegefläche der Tiere verteilt (Rührwerk inklusive)
- > Zubehör optional:
Aufsatz für Gesamtvolumen 930 ltr.,
Seitenbesen zusätzlich erhältlich

Erhältlich für:

diverse Trägerfahrzeuge,
dank verschiedenen erhältlichen Adapterplatten.



sweep & Clean.

★ ★ ★ ★ ★
MADE IN
GERMANY
PREMIUM QUALITY
★ ★ ★ ★ ★

Ihr Fachhändler

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

