

Produkt Sortiment

Zwangsmischer
Förderband
SmartMover
SuperCutter
für Baugewerbe
und Industrie

Werkzeuge
für GaLaBau und
Pflasterer

The logo for BAARON features a stylized orange semi-circle above the word "BAARON" in large, white, bold, sans-serif capital letters. A registered trademark symbol (®) is located at the bottom right of the word.

BAARON®



Inhaltsverzeichnis

INTRODUKTION: FUNKTION, SICHERHEIT UND ERGONOMIE

1. ZWANGSMISCHER

3. Die Futura-Serie

5. E120

6. Staubdeckel

7. FÖRDERBAND

8. CleverConveyor

10. Förderband Variante

11. Förderband Zubehör

13. SMARTMOVER

14. SmartMover Zubehör

15. SUPERCUTTER

16. Werkzeuge

16. Bordsten-Richt-Pflug

17. Bordstein-Klammer für Minibagger

18. Abziehwagen

18. Handstampfer

18. Vario

19. SnapEdge

20. Abziehsystem

21. Winkel für Plattenverlegung

21. EasyUp

22. Betonpatsche m/Akku

22. Betonpatsche

23. Plattenverlegewagen m/Akku

23. Adapter für Vakuumheber

24. Plattenverlegewagen

24. Stoßdämpfer

24. Plattenzange



No compromise

Funktion, Sicherheit und Ergonomie



Bei Baron A/S machen wir keine Kompromisse - weder bei der Qualität, der Sicherheit oder der Ergonomie unserer Produkte. Daher unterhalten wir seit der Gründung im Jahre 2006 eine enge Zusammenarbeit mit unseren professionellen Anwendern, damit wir ständig die besten Produkte für die Branchen entwickeln und weiterentwickeln können.

Baron A/S steht zu 100 % im dänischen Besitz: Wir haben die eindeutige Vision, dass wir die bevorzugte Wahl von vor Ort einsetzbaren mobilen Misch- und Fördermitteln für den professionellen Maurer, im GaLaBau und für Pflasterer und Dachdecker sein wollen.

Zwangsmischer

Mit den großen, geräuscharmen Motoren und hochwertigen Getrieben wissen Sie, dass Ihr Baron Zwangsmischer Kraft und Ausdauer miteinander verbindet, und Sie bekommen immer das gleiche optimale Mischergebnis! Mit dem Zubehör für die Zwangsmischer, wie z.B. dem Staubdeckel, wird die Arbeit wesentlich effizienter und ergonomischer.

Förderband

Einfach durch Knopfdruck die Bandrichtung ändern, und das mühselige Umstellen des Bandes erübrigt sich. Sie entscheiden die Geschwindigkeit des Gurtes zwischen 20-80 cm/Sek. Bei einem entsprechenden Bedarf lassen sich bis zu acht Bänder zu einer Reihenaufstellung zusammenschließen. Alle Einheiten können von nur einem Band gesteuert werden.

Baron stellt die mit Abstand robustesten und funktionellsten Förderbänder auf dem Markt her. Das neue intelligente Förderband, CleverConveyor, hebt den Standard für Förderbänder. Jetzt ist es möglich, einen Alarm zu erhalten, wenn Verschleißteile ausgewechselt werden sollen, und zu GPS tracken Ihre Förderbänder und den Verbrauch der Förderbänder zu überwachen.

SmartMover

Der Akku-betriebene Steinwagen, SmartMover, wird schnell zum besten Freund auf der Baustelle. Der SmartMover ist sehr wendig, auch auf Baustellen, wo Sie in schwerem Kies fahren und wo Sie hoch im Gerüst müssen. Dann werden Ihre Arme und der Rücken nicht unnötig belastet. Das umfassende Zubehörsortiment gestattet Ihnen noch mehr verschiedene Verwendungsmöglichkeiten.

SuperCutter

Der SuperCutter ist ein Werkzeug, das Ihre Arbeitsbedingungen beim Ziegel-Schneiden sehr verbessert. Schneiden Sie bis 8 Ziegel auf einmal und reduzieren Sie die Anzahl von Schneidungen pro Tag. Unnötige Belastungen Ihrer Körper werden dadurch beseitigt.

Werkzeug

Möchten Sie bei der täglichen Arbeit Ihre Leistungsfähigkeit erhöhen und gleichzeitig Ihrem Körper dem vielen harten Heben, Ziehen und Drehen ersparen? Baron hat eine Vielzahl von Werkzeugen entwickelt, die Ihnen einen weit schonenderen und flexibleren Arbeitsablauf gewähren - ohne bei der Qualität des Endergebnisses Kompromisse einzugehen.

Zwangsmischer

Die robustesten Zwangsmischer auf dem Markt

Kompromisslose Qualität und Vielseitigkeit

Ein Baron Zwangsmischer ist für Sie richtig, wenn Sie bei der Qualität, Sicherheit und Funktion keine Kompromisse eingehen wollen. Wir behalten selbst die kleinsten Details im Auge, die für Ihre tägliche Arbeit große Bedeutung haben. Dies gilt z.B. die Phasenanzeige der 3-Phasen-Motoren, die die Ursache anzeigt, falls Ihr Zwangsmischer nicht startet.

Mit einem Baron Zwangsmischer bekommen Sie in nur 2-5 Minuten ein perfektes Ergebnis – jedes Mal.

Alle Baron Zwangsmischer werden in der Europa hergestellt und sind CE-zertifiziert.





Zwangsmischer

Die robustesten Zwangsmischer auf dem Markt

Die Futura-Serie – für den anspruchsvollen, professionellen Benutzer

Wir haben unsere Erfahrungen mit früheren Serien gesammelt und die mit Abstand beste Serie von Zwangsmischern geschaffen: die Futura-Serie.

Die Futura Zwangsmischer stellen die optimale Wahl für den professionellen Einsatz dar, wenn auf Qualität, Leistungsfähigkeit und Lebensdauer in einem Zwangsmischer gezielt wird.



Baron F80

- ✓ Unübertroffene Kraftreserve
- ✓ Automatische Entleerung
- ✓ Leicht zu reinigender Auslauf
- ✓ Einfach abnehmbarer Mischkopf
- ✓ Austauschbare und einstellbare Mischschaufeln
- ✓ Große Luftgummiräder für einfache Umstellung des Mixers
- ✓ Sicherheitsschalter
- ✓ Motorabschirmung verhindert Verschmutzung
- ✓ Transporträder für einfaches Laden des Zwangsmischers auf der Ladefläche.



Motor	2.0 kW
Stromspannung	1x240 V 1x110 V
Getriebe/Umdr./Min.	32
Behältervolumen	80 L
Mischleistung	59 L
Breite x Tiefe x Höhe	62x85x108 cm
Gewicht	80 kg

Baron F120

- ✓ Unübertroffene Kraftreserve
- ✓ Automatische Entleerung
- ✓ Leicht zu reinigender Auslauf
- ✓ Einfach abnehmbarer Mischkopf
- ✓ Austauschbare und einstellbare Mischschaufeln
- ✓ Große Luftgummiräder für einfache Umstellung des Mixers
- ✓ Sicherheitsschalter
- ✓ Motorabschirmung verhindert Verschmutzung
- ✓ Transporträder für einfaches Laden des Zwangsmischers auf der Ladefläche.



Motor	2.0 kW
Stromspannung	1x240 V 1x110 V
Getriebe/Umdr./Min.	32
Behältervolumen	120 L
Mischleistung	90 L
Breite x Tiefe x Höhe	68x97x110 cm
Gewicht	94 kg

Baron F200

- ✓ Kräftiger geräuscharmer Motor
- ✓ Optimale Mischleistung
- ✓ Phasenanzeige
- ✓ Leicht zu reinigender Auslauf
- ✓ Sicherheitsausrüstung an der Entleerungsöffnung
- ✓ Von einem Mann bedienbar



Motor	3.5 kW
Stromspannung	3x380 V 1x110V
Getriebe/Umdr./Min.	32
Behältervolumen	200 L
Mischleistung	160 L
Breite x Tiefe x Höhe	78x105x116 cm
Gewicht	180 kg

Baron F300

- ✓ 4 kW Motor mit großer Kraftreserve
- ✓ Hochwertiges, wartungsfreies Getriebe
- ✓ Phasenanzeige
- ✓ Kranösen und Stapleröffnungen
- ✓ Leicht zu reinigender Auslauf
- ✓ Kräftiger verschleißfester Mischbehälter



Motor	4.0 kW
Stromspannung	3x380 V
Getriebe/Umdr./Min.	32
Behältervolumen	300 L
Mischleistung	250 L
Breite x Tiefe x Höhe	100x142x122 cm
Gewicht	245 kg



E120

E120 ist das Basismodell der Baron Zwangsmischer. Er eignet sich für basale Aufgaben und ist natürlich betriebssicher und stabil – besitzt aber nicht die vielen einzigartigen Produktdetails der Futura-Serie.

- ✓ Luftgummiräder für hohen Komfort
- ✓ Entleerungssystem, dicht und robust
- ✓ Positionsbolzen gegen unbeabsichtigtes Schließen des Deckels
- ✓ Leicht austauschbarer Mischkopf
- ✓ Leichtes Reinigen und Warten

Motor	2.0 kW
Stromspannung	1x240 V 1x110V
Getriebe/Umdr./Min.	32
Behältervolumen	120 L
Mischleistung	90 L
Breite x Tiefe x Höhe	64x80x116 cm
Gewicht	90 kg



Staubdeckel

Mit dem Staubdeckel vermeiden Sie das Einatmen von Zementstaub – z.B. beim Leeren eines Zementsacks in den Zwangsmischer. Der Deckel lässt sich auf allen Futura Zwangsmischern montieren, und er bietet Platz für das Füllen aus Säcken und für die Wasserfüllung.

- ✓ Besteht aus leichten und reinigungsfreundlichen Materialien
- ✓ Lässt sich auf allen Futura Zwangsmischern montieren
- ✓ Gewährleistet ein sicheres und staubfreies Mischen
- ✓ Platz für das Füllen aus Säcken und für die Wasserfüllung
- ✓ Mit dem Staubdeckel für F300 kann das Füllen auch aus einem Silo erfolgen

Video hier sehen



Förderbänder

Völlig neue Maßstäbe für den flexiblen Einsatz

Ein Förderband – ungeahnte Möglichkeiten

Vorwärts, rückwärts, variable Geschwindigkeit und Serienverbindung – die ganz besonderen Steuermöglichkeiten, die ein Baron Förderband bietet.

Baron Förderbänder setzen im Einsatz neue Maßstäbe. Der Frequenzumrichter ermöglicht den Einsatz von kräftigen 3-Phasen-Motoren mit 1-Phasen-Stromversorgung sowie die Regulierung der Geschwindigkeit ab 20 bis 80 cm/Sek. und das Vorwärts- sowie das Rückwärtsfahren.

Bis zu 8 Förderbänder können jeweils in Reihe gekoppelt werden. Der Richtungsschalter ermöglicht den Einsatz der Förderbänder für das Entfernen von Materialien und auch für die Anlieferung neuer Materialien, ohne alle Förderbänder manuell umdrehen zu müssen.



CleverConveyor – Intelligentes Förderband



Baron bringt das einzige Förderband im Markt mit Online Steuerung, Überblick und Status heraus. Mit CleverConveyor und das digitale Baron Dashboard wissen Sie genau, wo das CleverConveyor sich befindet. Ganz einfach monitorieren Sie Gebrauch, Belastung und Verschleiß, und damit können Sie Ersatzteile auswechseln vor sie brechen.

[Video hier sehen](#)



- ✓ Leicht zu lokalisieren
- ✓ Leicht zu monitorieren
- ✓ Leicht zu vermieten
- ✓ Leicht zu handhaben



Unik ID

CleverConveyor hat seine eigene einzigartige Registrierung



Monitorierung

Entdecken Sie wo und wann Ihr CleverConveyor im Betrieb ist.



Analyse

Die Ware sendet selbst Data für die Analyse



Rapport

Zugang zu Betriebsberichte rund um die Uhr



Platzierung

CleverConveyor irgendwo in allen Ländern finden.



Service

Übersicht der verbleibenden Betriebsstunden, des Motors z.B..

Bei Baron haben wir sowohl **Classic** als auch **Clever** Förderbänder

Classic Förderband: Das klassische Förderband. Eine solide Aluminiumkonstruktion, mögliche Zusammenkopplung, zwei Richtungen, Geschwindigkeitskontrolle usw

Clever Förderband: Unser CleverConveyor Förderband hat alle die gleiche Eigenschaften wie unser Classic Förderband. Jedoch wir haben dazu einen IoT eingebaut, welcher Zutritt an den Dashboard gibt, wo Sie Ihr Förderband monitorieren können.

(BARON®)	CU/Basic 2500	CU/Basic 3300	CU/Basic 4500	CU/Basic 6000	CCU 4500	CCU 6000
Gurtlänge (cm)	250	330	450	600	450	600
Länge insgesamt (cm)	280	360	480	630	480	630
Gurtbreite (cm)	34	34	34	34	34	34
Breite insgesamt (cm)	45	45	45	45	45	45
Höhe (cm)	25	25	25	25	25	25
Gewicht (kg)	70	80	90	115	90	115
Trommelmotor (kW)	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55
Trommelmotor (Volt)	3 x 240	3 x 240	3 x 240	3 x 240	3 x 240	3 x 240
Maksimale Ladung (kg)	200	200	200	200	200	200
Geschwindigkeit des gurt (cm/sek.)	20-80	20-80	20-80	20-80	20-80	20-80
Versorgungsspannung(Volt)	240	240	240	240	240	240
Versorgungsspannung(Volt UK)	110	110	110	110	110	110

(BARON®)	CCU	CU	Basic
Selbsttätig arbeiten	Ja	Ja	Ja
Serienverbindung	- kann bis zu 7 CU Förderbänder steuern	Ja - nur mit CCU als Steuerung	Nein

Classic + Clever Basic 2500, CU 2500

- ✓ Länge: 2,5 Meter
- ✓ Für alle Aufgaben, z.B. Füllen eines F300 Zwangsmischers
- ✓ Transport von Schweren Abreißen, Pellets, Mulch, Erde usw.
- ✓ Geschlossene Seitenprofile
- ✓ Bereit für hohe Belastung
- ✓ Hohe Sicherheit
- ✓ Eine Person kann es umstellen
- ✓ Erhältlich als:
 - Basic
 - CU (Nachfolger in einer Serie)
- ✓ Clever einschl. IoT, Classic ohne IoT



Classic + Clever Basic 3300, CU 3300

- ✓ Länge: 3,3 Meter
- ✓ Für alle Aufgaben,
- ✓ Transport von Schweren Abreißen, Pellets, Mulch, Erde usw.
- ✓ Geschlossene Seitenprofile mit geschützten Stapleröffnungen
- ✓ Bereit für hohe Belastung
- ✓ Hohe Sicherheit
- ✓ Eine Person kann es umstellen
- ✓ Erhältlich als:
 - Basic
 - CU (Nachfolger in einer Serie)
- ✓ Clever einschl. IoT, Classi ohne IoT



Classic + Clever Basic 4500, CU 4500, CCU 4500

- ✓ Länge: 4,5 Meter
- ✓ Für alle Aufgaben
- ✓ Transport von Schweren Abreißen, Pellets, Mulch, Erde usw.
- ✓ Geschlossene Seitenprofile mit geschützten Stapleröffnungen
- ✓ Bereit für hohe Belastung
- ✓ Hohe Sicherheit
- ✓ Eine Person kann es umstellen
- ✓ Erhältlich als:
 - Basic
 - CU (Nachfolger in einer Serie)
 - CCU (Master in einer Serie)
- ✓ Clever einschl. IoT, Classic ohne IoT



Classic + Clever Basic 6000, CU 6000, CCU 6000

- ✓ Länge: 6,0 Meter
- ✓ Für alle Aufgaben
- ✓ Transport von Schweren Abreißen, Pellets, Mulch, Erde usw.
- ✓ Geschlossene Seitenprofile mit geschützten Stapleröffnungen
- ✓ Bereit für hohe Belastung
- ✓ Hohe Sicherheit
- ✓ Eine Person kann es umstellen
- ✓ Erhältlich als:
 - Basic
 - CU (Nachfolger in einer Serie)
 - CCU (Master in einer Serie)
- ✓ Clever einschl. IoT, Classic ohne IoT



Förderband Zubehör

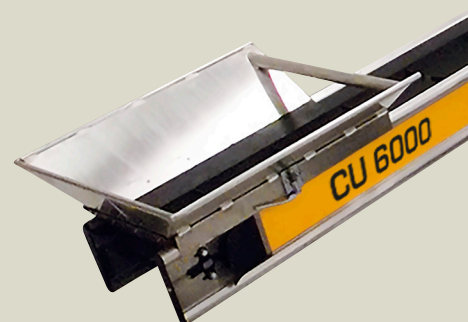


Click-on
System



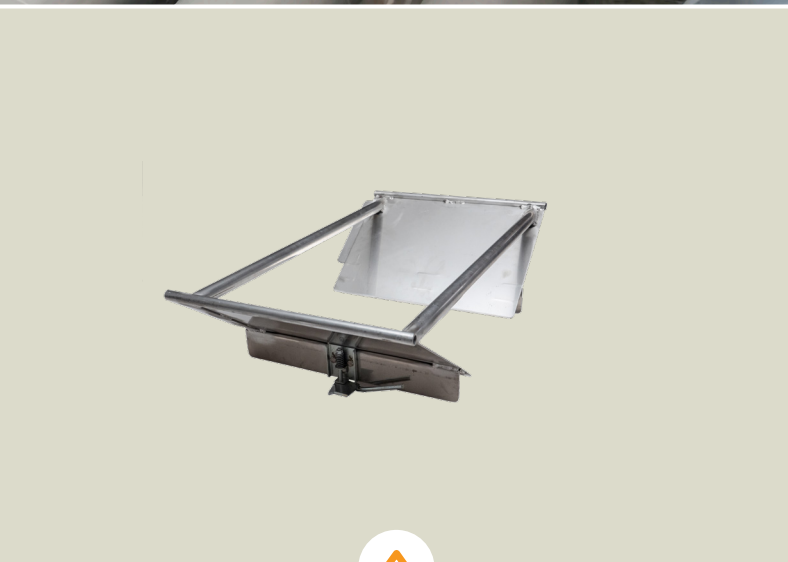
Fahrgestell

Das Fahrgestell für die Baron Förderbänder ist die optimale Lösung für das Umstellen. Es wird einfach mit zwei Klicks beliebig am Förderband eingerastet. Hiernach kann eine Person ein Baron Förderband auch von sechs Meter allein umstellen.



Fülltrichter

Baron Fülltrichter sind das beste Zubehör für das Füllen des Förderbandes von einem anderen Förderband oder für das Aufschaufeln von Materialien. Nur 2 Klicks und der Fülltrichter ist montiert und einsatzbereit. Der Fülltrichter kann am Förderband beliebig angebracht werden.



Fülltrichter Erweiterung

Neben dem Fülltrichter kann eine Erweiterung montiert werden. Die Erweiterung ist verwendbar wenn z.B. Materialien von mehreren Förderbändern gleichzeitig angeliefert werden.

Stützbeine

Stützbeine sind die ideale und sichere Lösung, wenn das Förderband höhergestellt werden muss. Der Beschlag wird mit zwei Klicks am Förderband eingerastet. Den Beschlag kann auch separat angewendet werden, wenn das Förderband an einem Container oder dergleichen befestigt werden muss.



SmartMover

Das durchdachte Hebe- und Transportsystem

Effizienter und ergonomischer Transport statt Heben schwerer Lasten

Video hier sehen

Bei der Entwicklung vom SmartMover wurde dem Zufall nichts überlassen: unser elektrischer Steinwagen. Mit SmartMover vermeiden Sie das Heben, Ziehen und schiefes Drehen des Körpers, wenn z.B. auf der Baustelle Mörtel und Steine befördert werden müssen. Er ist ein wendiges Gerät, das an allen Orten auch mit engen Platzverhältnissen perfekt einsetzbar ist. Der SmartMover ist akkubetrieben, bewältigt Steigungen bis zu 20 % und ist mit bis zu 280 kg belastbar.

Und mit den vielen Zubehörtypen gibt es fast keine Aufgabe, die der SmartMover auf der Baustelle nicht bewältigen kann.



SmartMover Zubehör



SmartPallet

SmartPallet hebt die schweren Lasten in die empfohlene Arbeitshöhe. SmartPallet passt zu allen Typen von Steinwagen und ist im Lager oder beim Transport stapelbar und auch verwendbar, wenn die Mörtelkübel in die optimale Höhe gebracht werden müssen.



Mörtelkasten

Der Mörtelkasten passt perfekt zum SmartMover. Die optimale Kippfunktion gewährleistet den An- und Abbau des Kastens in wenigen Sekunden.



Stützrad

Das zusätzliche Rad einfach montieren und Sie brauchen nur den SmartMover zu steuern. Wir empfehlen das Stützrad, besonders wenn Sie schwere Materialien transportieren möchten. Sie vermeiden die Lasten heben zu müssen.

Werkzeug für Mauern
Innovative og ergonomische Werkzeuge



Video hier sehen

SuperCutter

Schneiden Sie bis zu 8 Ziegel auf einmal

Schneiden Sie bis zu 8* Ziegel auf einmal mit unserem SuperCutter. Unser SuperCutter gibt Ihnen eine Arbeitsstation in ergonomisch korrekter Höhe, mit hydraulischer Pumpe und Sie schneiden Ziegel ohne unnötigen Belastungen von Ihrem Körper. Die intelligente Griffe erleichtern den Transport des SuperCutters auf der Baustelle.

Der SuperCutter ist ein Werkzeug, welches Ihnen bessere Arbeitsbedingungen beim Ziegel-Schneiden gibt. Wenn Sie 8 Ziegel auf einmal schneiden, reduzieren Sie das Anzahl von täglichen Schneiden, und Sie befreien Ihren Körper von unnötigen Belastungen.

**Bei sehr harte Ziegel empfehlen wir 4 bis 5 Ziegel auf einmal..*



- ✓ Schneiden Sie bis zu 8 Ziegel* auf einmal
- ✓ Befreien Sie Ihren Körper von unnötigen Belastungen
- ✓ Eine Arbeitsstation für das Schneiden von Ziegel
- ✓ Leichtes Handhaben
- ✓ 10 Tonnen Druck
- ✓ Transporträder für ein einfaches Beladen des SuperCutters ins Auto



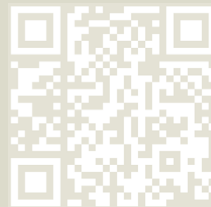
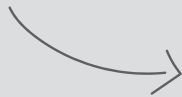
Werkzeuge für GaLaBau und Pflasterer

Umfassendes Sortiment von hochwertigen Werkzeugen

Die Arbeit einfacher und schonender machen

Möchten Sie zügiger, präziser und nicht zuletzt schonender arbeiten, brauchen Sie Werkzeuge von Baron. Wir sind Spezialisten für Werkzeuge höchster Qualität für GaLaBau und Pflasterer. Werkzeuge, die in enger Zusammenarbeit mit unseren Anwendern entwickelt wurden, damit wir die Anforderungen der Branchen erfüllen.

Video hier sehen



Bordstein-Richt-Pflug

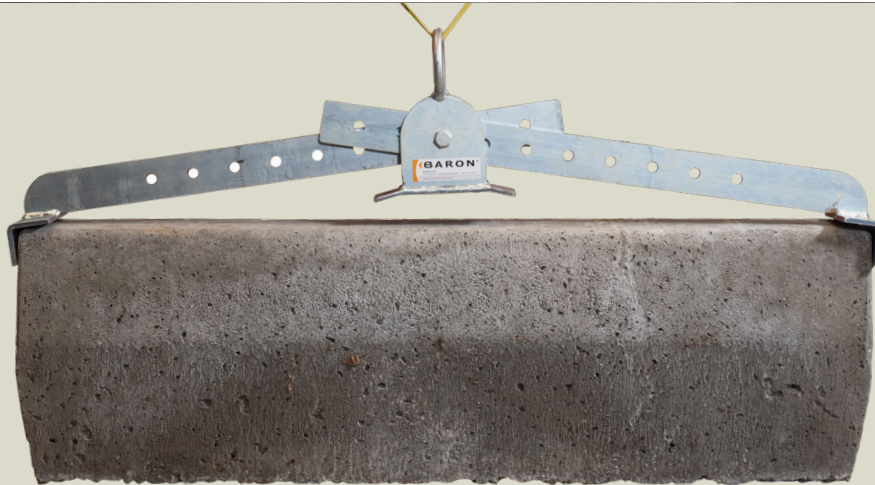
Erhöht Ihre Effizienz um bis zu 70 %

Einfach den Bordstein-Richt-Pflug auf zwei schon gesetzte Bordsteine anbringen und den Pflug vorwärts schieben.

Jetzt ist die Unterlage für das Setzen des Bordsteins bereit und das Entfernen bzw. das Hinzufügen von Zement für die Feinjustierung erübrigt sich.

- ✔ Ganz einfache Höhenverstellung
- ✔ Aus Aluminium gefertigt
- ✔ Macht die Arbeit schneller und effizienter
- ✔ Keine nachträgliche Feinjustierung
- ✔ Das Gerät amortisiert sich in weniger als zwei Stunden





Bordstein-Klammer

Schnelles und präzises Setzen

Die Baron Bordstein-Klammer lässt sich z.B. an einen Minibagger anbauen. Damit werden das präzise Setzen von Bordsteinen einfach, Sie müssen den Stein nicht heben und umstellen.

- ✔ Mit variabler Griffbreite 70 cm - 100 cm
- ✔ Einfacher Anbau an einen Minibagger
- ✔ Präzises Setzen des Steines
- ✔ Sie vermeiden das Heben und Drehen schwerer Lasten

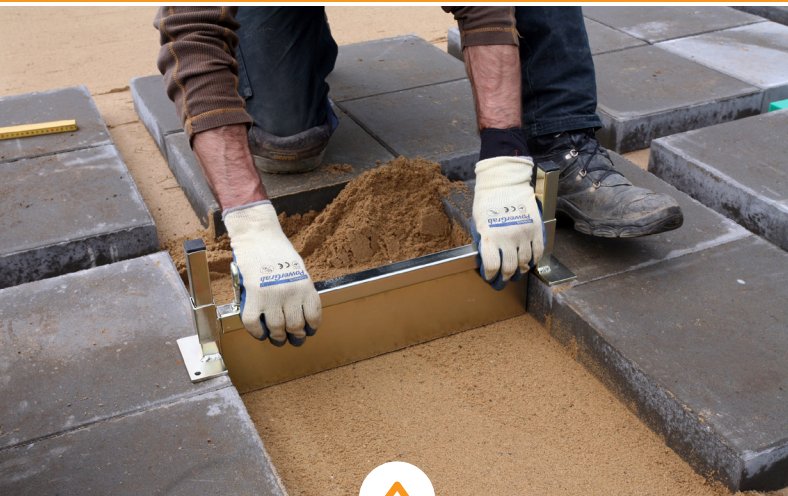


Abziehwagen

Korrekte Stehposition und Vervielfältigung Ihrer Kräfte

Der Abziehwagen ist für alle Arten von Abziehaufgaben auf kleinen und großen Flächen geeignet. Immer in der richtigen Arbeitsstellung und mit großem Kraftüberschuss.

- ✓ Arbeitsbreite ab 1,5 bis 3,0 m.
- ✓ Starke und stabile Abziehschiene.
- ✓ Einfache und schnelle Montage der Abziehschiene.
- ✓ Große Luftgummiräder erleichtern die Arbeit noch mehr.
- ✓ In Kombination mit dem Vario Radsatz verwendbar.



Vario

Kleinreparaturen leicht gemacht

Das perfekte Werkzeug für die Reparatur von Bürgersteigen und sonstigen Steinbelägen. Sie entfernen nur den zu ersetzenden Stein, passen die Höhe und Breite an und richten ab.

- ✓ Höhe von 0–10 cm einstellbar
- ✓ In verschiedenen Breiten erhältlich
- ✓ Die Breite kann verdoppelt werden, da die Abziehplatte zweifach liegt
- ✓ Perfekt, wenn der neue Stein in der Höhe abweicht
- ✓ Die Höhe des Belags bleibt die gleiche



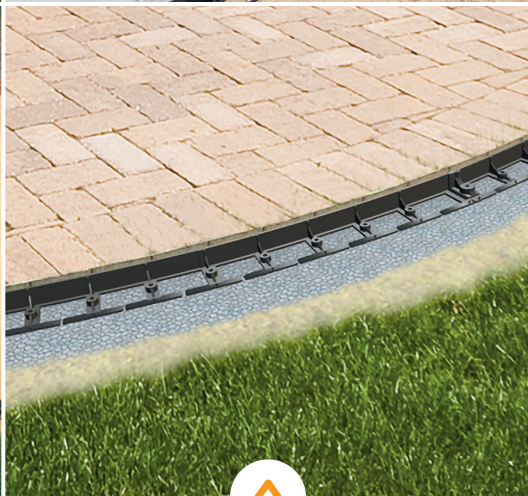
Hand-Stampfer

Sauberes und gründliches Stampfen

Der Hand-Stampfer ist für das Komprimieren von Sand, Kies und Asphalt das optimale Werkzeug.

- ✓ In den Versionen Standard und Winkel erhältlich
- ✓ Der Hand-Stampfer Winkel eignet sich bestens für das Komprimieren um Rohre
- ✓ Einen besseren Griff gewährleistet der runde Kopf





SnapEdge

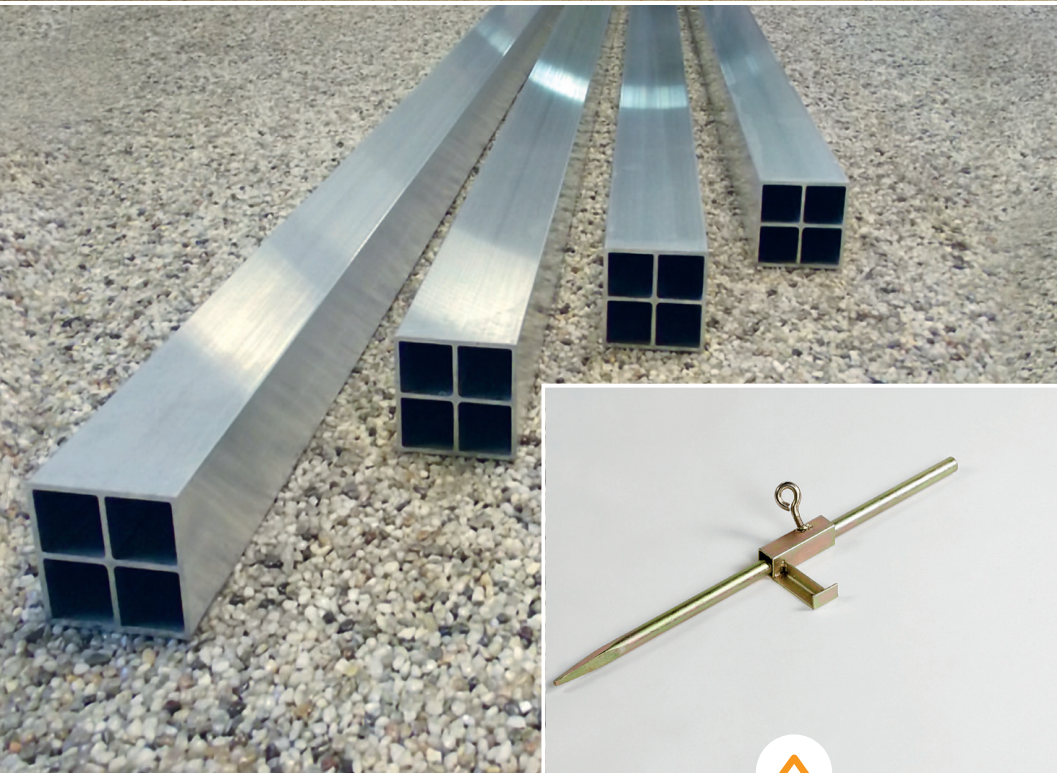
Flexible und stabile Kantensicherung

SnapEdge ist bei Ausrutschgefahr die einfache und preisgünstige für alle Kantentypen. SnapEdge eignet sich für die Verlegung von Linien und Kurven und die Kantensicherung kann sich Ihrem Design genau anpassen.

- ✓ Standardlänge: 244 cm
- ✓ Ermöglicht eine starke Grenzsicherheit für alle Arten von Pflastersteinen und Kanten
- ✓ Das Betonieren der Kanten ist nicht erforderlich
- ✓ Nagellöcher in voller Länge
- ✓ Auch geeignet für scharfe Abgrenzungen der Rasen und Beete

Video hier sehen





Abziehsystem

Effektives und präzises Abziehen

Mit dem Sandnivellieren mit Schnüren, Rohren und Platten ist es jetzt Schluss. Dank dem Baron Abziehsystem - evtl. in Kombination mit dem Abziehwagen - verläuft die Arbeit effektiver und Sie können selbst große Flächen schnell und präzise abziehen.

- ✔ Keine nachträglichen Reparaturen nach Entfernen der Seitenschiene
- ✔ Höhe und Länge lassen sich einfach einstellen
- ✔ Die Erdspieße für das Einstellen von Gefälle und Abziehhöhe verwenden
- ✔ Arbeitsbreite ab 1,2 bis 3,0 m



Winkel für Plattenverlegung

Damit alles im Winkel ist

Der Winkel vereinfacht auch bei großflächigen Belegarbeiten das präzise Verlegen von Platten. Die Nuten an der Unterseite sorgen für stabilen Halt des Winkels, damit Ihre Arbeit immer präzise wird.

- ✓ In 120 x 80 cm oder 200 x 100 cm erhältlich
- ✓ Macht präzise 90 Grad Winkel möglich
- ✓ Verwendbar für kleine und große Flächen
- ✓ Nuten an der Unterseite sorgen dafür, dass der Winkel nicht gleitet
- ✓ Sie arbeiten weit schneller und Präziser



EasyUp

Ergonomische korrekte Haltung

Wenn Sie Pflaster-Steine mit Hilfe des EasyUps aufheben, haben Sie die ergonomische korrekte Haltung Ihres Körpers. Sie sind stets aufrecht und vermeiden dadurch Probleme mit Knien und Rücken.

Mit EasyUp greift eine Zange um Pflasterstein von oben und von unten. Wenn Sie die beiden Griffe zusammenpressen, ist der Stein leicht vom Boden aufzuheben. Gummi auf den Handgriffen sicherstellt, dass Sie die ganze Zeit den Prozess im Griff haben.

- ✓ Macht es leicht Pflaster-Steine aufzuheben
- ✓ Sichert die korrekte ergonomische Arbeitsposition
- ✓ Schrauben auf dem oberen Teil der Zange benützen, um die Zange zur Dicke des Steines einzustellen
- ✓ Gummi auf den Handgriffen sicherstellt, dass Sie die ganze Zeit den Prozess im Griff haben
- ✓ Das Gestell ist aus Aluminium und daher leicht handzuhaben



Video hier sehen

Betonpatsche m/Akku

Besseres Ergebnis und Geld sparen!



Video hier sehen

Die klassische Betonpatsche – jetzt mit Akku. Anstatt 100% Ihrer Kräfte zu verwenden, sind jetzt nur 25% notwendig. Nach dem Einsetzen von der Betonpatsche mit Akku wird das Ergebnis viel besser, da die Patsche mehr Luft aus dem Beton arbeiten und gleichzeitig drückt sie die kleine Steine unter der Oberfläche. Tests zeigen, dass Sie 20% Ihrer Diamanten-Segmente beim Schleifen ersparen. Folgende Längen sind aus verstärktem Rohr erhältlich: 1800mm, 1400mm und 1000mm.



- ✓ Nur 25% Ihrer Kräfte verwenden
- ✓ Viel besseres Ergebnis
- ✓ Minimum 20% Ersparnis auf Schleifen-Segmente (auf Tests basiert)
- ✓ 3 Längen erhältlich 1000mm, 1400mm, 1800mm
- ✓ Luft aus dem Beton



Betonpatschen

Einfaches Abziehen von Betonoberflächen

Mit den Baron Betonpatschen ist das Abziehen von Betonoberflächen einfach. Mit den Stahlbügelgriffen wird die Arbeitsposition ergonomischer, weil das Gewicht gleichmäßiger verteilt wird.

- ✓ Erhältlich in Längen 1800mm, 1400mm und 1000mm
- ✓ Alle Betonpatschen sind im Durchmesser 110 mm
- ✓ Rohr aus PVC
- ✓ Mit einem ergonomischen Stahlbügelgriff erhältlich
- ✓ Auch mit Holzgriff mit Gabel erhältlich

Plattenverlegewagen m/Akku

Damit haben Sie die Platten im Griff

Die Arbeit mit schweren unhandlichen Platten wird noch viel leichter mit dem Baron Plattenverlegewagen. Akku und Aktuator leisten eine motorisierte Hilfe, wenn Sie schwere Platten oder Fliesen verlegen müssen. Der Verlegewagen m/Akku hat kräftige Gummiräder, welche zusammen mit dem guten Handgriff sichern, dass Sie die ganze Zeit die Platte oder Fliese im Griff haben und nicht aus dem Gleichgewicht kommen.



- ✓ Ein Akku und ein Aktuator
 - ✓ Arbeitstemperaturen von -10 °C bis +50 °C.
 - ✓ Der gute Handgriff sichert die richtige Arbeitsposition
 - ✓ Luftgummiräder erleichtern die Arbeit mit den schweren Platten und Fliesen
 - ✓ Eine ergonomische Lösung
 - ✓ Macht die Arbeit viel mehr effizient
- Bitte beachten! Zange, Stoßdämpfer und Adaptor sind Zubehör, die separat gekauft werden müssen



Jetzt mit
Aktuator og
Akku

Adapter für Vakuumheber

Mit dem Adapter für Vakuumheber verwenden Sie Ihren Verlegewagen zum Aufsaugen von Fliesen. Diese könnten aus Glas, Gips, glatte oder rauhe Klinker und vieles mehr sein. Der Adapter trägt Fliesen, Klinker usw von einem Gewicht bis zu 100 kg. Ihr Grabo lässt sich im Adaptor einbauen, und ohne weiteres verlegen Sie die schwere Fliesen korrekt mit Ihrem Baron Verlegewagen.

- ✓ Passt zu Grabo
 - ✓ Höchstgewicht 100 kg
 - ✓ Einfacher Anbau zusammen med dem Stoßdämpfer an den Verlegewagen
 - ✓ Macht das Platzieren von Fliesen einfach
- Bitte beachten! Der Stoßdämpfer muss separat gekauft werden



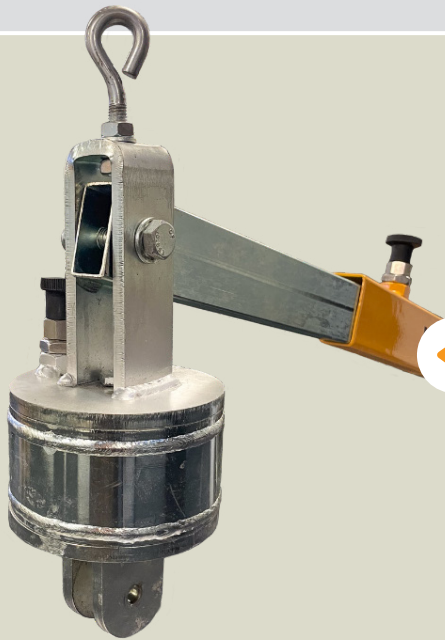
Plattenverlegewagen

Damit haben Sie die Platten im Griff

Die Arbeit mit schweren unhandlichen Platten wird mit dem Baron Plattenverlegewagen viel leichter. Mit den kräftigen Gummirädern und dem guten Handgriff haben Sie die ganze Zeit die Platte im Griff und kommen nicht aus dem Gleichgewicht.

- ✓ Der gute Handgriff sichert die richtige Arbeitsposition
- ✓ Luftgummiräder erleichtern die Arbeit mit den schweren Platten
- ✓ Eine ergonomische Lösung
- ✓ Macht die Arbeit effizienter

Bitte beachten! Zange, Stoßdämpfer und Adaptor sind Zubehör, die separat gekauft werden müssen



Stoßdämpfer

Essenziell für Dämpfen von Stöße

Stoßdämpfer oder Federhaus für Anbau der Zange oder des Adaptors für Vakuumheber. Der Stoßdämpfer wird dem Verlegewagen angebaut. Er vermeidet Überbelastung wegen unebene Gelände.

- ✓ Positionsbolzen auf dem Stoßdämpfer für eine veränderungsfreie Rotation des Plattens
- ✓ Höchstgewicht 100 kg

Plattenzange

Leichtes Plattenverlegen

Die Baron Plattenzange erleichtert das korrekte Verlegen von Platten. Zusammen mit dem Plattenverlegewagen macht sie die Arbeit mit dem Verlegen schwerer Platten einfach und präzise. Die Zangenbreite ist verstellbar.

- ✓ In der Breite ab 40 cm bis 80 cm verstellbar
 - ✓ Höchstgewicht 100 kg
 - ✓ Waagrecht platzieren von Platten
 - ✓ Einfacher Anbau zusammen mit dem Stoßdämpfer an den Plattenverlegewagen
 - ✓ Macht das Platzieren von Platten einfach
- Bitte beachten! Der Stoßdämpfer muss separat gekauft werden



Kompromisslos

**Funktion.
Sicherheit.
Ergonomie.**

(BARON®

No compromise