



Kartonstr 6.
88255 Baienfurt
Germany



+49 751 76877210



info@greenprotech.de



www.greenprotech.de

ST SERIES

Konzipiert für gewerbliche Erzeuger unterschiedlicher Größe



Deutsche Qualität und innovative Lösungen

Bringen Sie Ihre Ernte auf das nächste Level mit GREEN PRO Maschinen und neuen Lösungen

UNSERE MISSION Maschinen herzustellen, die es einfacher, schneller und besser machen, die Qualität der industriellen Hanf- und Cannabisverarbeitung zu verbessern.

Wir produzieren qualitativ hochwertige Bucker und Trimmer, die auf die Verarbeitung von industriellem Cannabis und Hanf spezialisiert sind.

Unsere Kunden können unsere hoch entwickelten Maschinen für die Verarbeitung von trockenen und nassen Materialien nutzen. Wir entwickeln verschiedene Maschinen, die den Bedürfnissen einer breiten Palette von Herstellern aller Größenordnungen gerecht werden. Unsere **innovativen Lösungen mit deutschem Qualitätsversprechen** ermöglichen es Ihnen, außergewöhnliche Verarbeitungsergebnisse zu erzielen.

Wir haben die Produktlinien ST und VA

Die perfekte Kombination um Ihre Produktion auf das nächste Level zu bringen

Zufuhrtransportband ST

- Eine konstante Zufuhr des Trimmers erhöht die Geschwindigkeit der Trimmkapazität erheblich.
- Mit dem **GREEN PRO** Transportbänder sind Sie der Automatisierung Ihres Verarbeitungsprozesses einen Schritt nähergekommen. Das Transportband ist FDA-Konform



QC Transportband ST

Mit diesem Förderband haben Sie eine einfachere Kontrolle über der geleisteten Verbreitung der Maschinen. Dadurch wird die Qualität des Endprodukts erhöht. Es ist lang genug, um bei Bedarf zwei Mitarbeiter unterzubringen. Das Transportband ist FDA-Konform.

**Kapazität
bis zu
60 kg/h
nasser
Zustand**

 **GREEN·PRO**

ST SERIES

TRIMMER T10 ST

Unsere Trimmer sind so konzipiert und gebaut, dass sie alle RoHS- und CE-Anforderungen erfüllen. Er ist effizient konstruiert und daher leicht zu reinigen und haben zusätzliches Zubehör, das man schnell anbringen kann.

- Ausführung komplett aus Materialien, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen können
- Die Klingen können leicht durch neue Ersatzteile ausgetauscht werden
Keine Einstellung der Messer, da das Prinzip ohne Gegenmesser konzipiert ist.
- Der Trimmer hat wärmebehandelten Edelmessler mit außergewöhnlichen Eigenschaften
- Trimmer ist leicht zu reinigen und wird weniger schmutzig
- Gleicher Tumbler für Trocken- und Nassverarbeitung
- Bietet der Pflanze mehr Zugang zu den Klingen



BUCKER B10 ST

Bei **GREEN PRO** verwenden wir nur die hochwertigsten Bauteile und Komponenten, damit unsere deutschen Qualitätsmaschinen die besten Ergebnisse und eine unglaubliche Leistung zu erzielen können.

Kunden können sich auf unsere **GREEN PRO** Bucker verlassen, um perfekte Ergebnisse bei den verschiedenen Aufgaben oder Tätigkeiten zu erzielen und Sie Ihre Qualitätsarbeit voll ausschöpfen können.

Der **BUCKER B10 ST** ist eine hochwertige Maschine, die entwickelt wurde, um die Reinigungszeit zu verkürzen und über einen längeren Zeitraum zu arbeiten. Der neue Standard auf dem Markt für die Verarbeitung von Hanf und Cannabis.

TRIMMER T10 ST

Entwickelt für schnelles und einfaches Trimmen

Ein innovativer Tumbler aus rostfreien Stahldrähten.
Sein Vorteil ist die Festigkeit, Haltbarkeit und der geringere Reinigungsbedarf.
Sowie das Material klebt an dem Tumbler fest

FUNKTIONEN



Eingangsspannung 220V, 50 Hz
Einphasig Schmelzsicherung 16A



Nur Maschine:
65 x 48 x 40 cm
Maschine mit Ständer:
65 x 62 x 100 cm



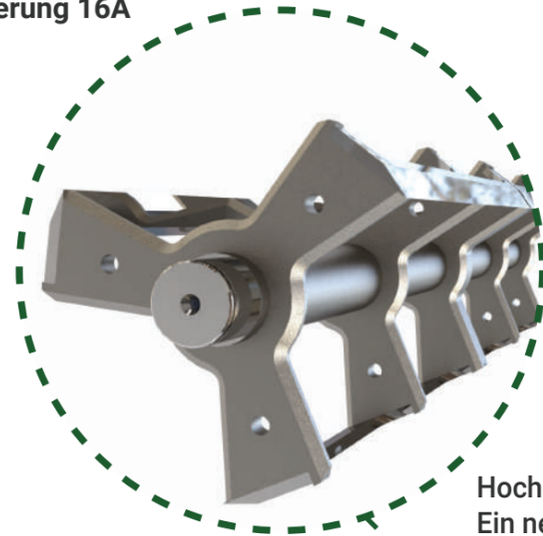
Maschine mit Ständer :
89 kg
196 lbg
Nur Maschine :
38 kg
83 Pfund



Der Großteil der
Maschine: S235JR
Becher:
AISI 304 / EN 1.4301



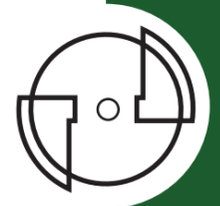
Nass/Trocken



Hochgeschwindigkeitsser:
Ein neuer Messertyp, der vollständig aus Edelstahl hergestellt ist. Bei
unserer Version gibt es kein Gegenmesser.
Leicht zu reinigen und entspricht vollständig den GMP-Empfehlungen.



Durchsatz nass/trocken
22 kg/h 2 kg/h
48 lbs/h 4,5 lbs/h



Reinigung
10 Minuten



Filter
Filterbeutel 1-80 Micron



Variable
Geschwindigkeit



Luftdurchsatz
1500m³/h / 950CFM



TROCKENTRIMMER D10 ST

Entwickelt für schnelles und einfaches Trimmen

Öffnungen auf beiden Seiten für eine einfache Handhabung und Deckel.

FUNKTIONEN



Eingangsspannung 220V, 50 Hz
Einphasig Schmelzsicherung 10A



Nur Maschine:
75 x 46 x 65 cm
Verpackungsgröße:
80 x 60 x 100 cm



Verpackungsgewicht:
40 kg

Nur Maschine:
34 kg



Hauptbestandteil:
EN 1.4301 / Rst 37-2

Tumbler:
EN 1.4301 / AiSi304

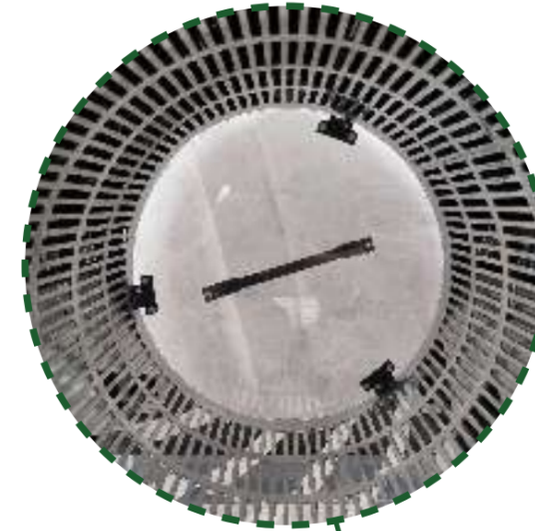
Klinge:
Lebensmittelkunststoff



Trocken



Verwandeln Sie die Maschine in einen Pollenextraktor (sofortiges Innovationslevel)
Mit einem einfachen Zubehör in Form eines Netzeinsatz aus Edelstahl mit einer Feinheit von 150 Mikron können Sie die Maschine D10 ST ganz einfach in einen Pollenauffang verwandeln.



Kapazität:
bis zu 9 kg/h



Reinigung
5 Minuten



Tumbler: ø32cm
Tumbler Länge: 75cm



Geschwindigkeitseinstellung:
Nein



Geräuschpegel:
bis zu 72dB



TROCKENTRIMMER D20 ST

Entwickelt für schnelles und einfaches Trimmen

Öffnungen auf beiden Seiten für eine einfache Handhabung und Deckel.

FUNKTIONEN



Eingangsspannung 220V, 50 Hz
Einphasig Schmelzsicherung 10A



Nur Maschine:
150 x 60 x 170 cm
Verpackungsgröße:
160 x 80 x 180 cm



Verpackungsgewicht:
265 kg

Nur Maschine:
230 kg



Hauptbestandteil:
EN 1.4301 / Rst 37-2

Tumbler:
EN 1.4301 / AISi304

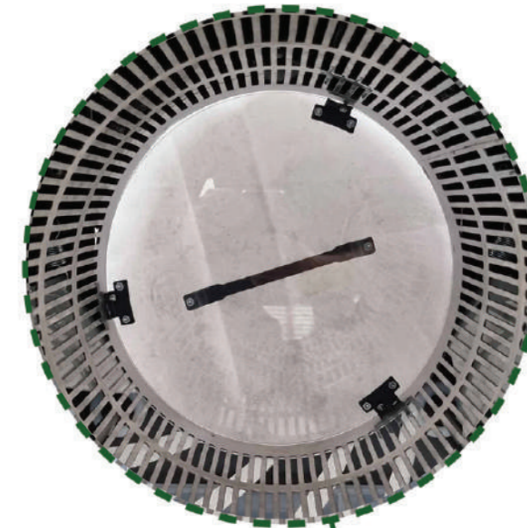
Klinge:
Lebensmittelkunststoff



Trocken



Verwandeln Sie die Maschine in einen Pollenextraktor (sofortiges Innovationslevel)
Mit einem einfachen Zubehör in Form eines Netzeinsatz aus Edelstahl mit einer Feinheit von 150 Mikron können Sie die Maschine D20 ST ganz einfach in einen Pollenauffang verwandeln.



Kapazität:
bis zu 52 kg/h



Reinigung
10 Minuten



Tumbler: ø48cm
Tumbler Länge: 150cm



Geschwindigkeitseinstellung:
Ja



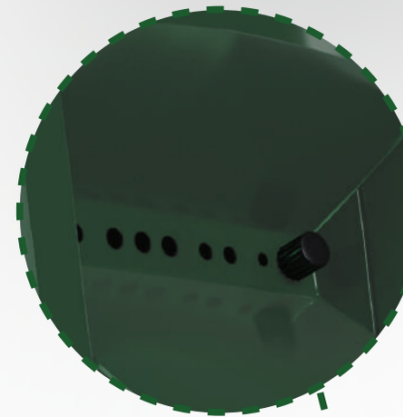
Geräuschpegel:
bis zu 74dB



BUCKER B10 ST

Entwickelt für schnelles und einfaches verarbeiten

FUNKTIONEN



Durch Abnehmen der Frontplatte können Sie die Walzen erreichen und sehr einfach und schnell reinigen.



Nur Maschine :
44 x 38 x 51 cm



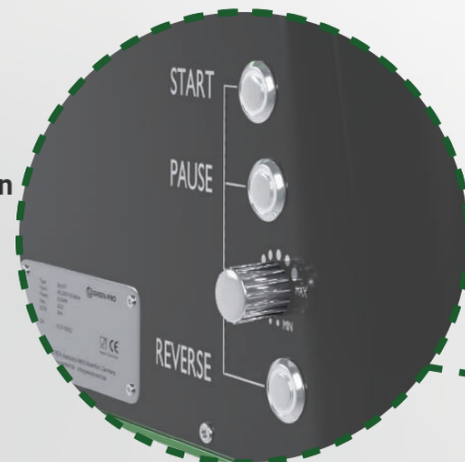
38 kg Werkstoff
83 lbs Material



S235 JR



Nass/Trocken



Umkehrknopf zum schnellen Entfernen eingeklemmter Pflanzen

Nass/trocken
73 kg/h 20 kg/h
165 lbs/h 44 lbs/h



Reinigung
10 Minuten



Variable
Geschwindigkeit

