

Veredelungstechnik

Universalschäler US 1500

Produktbeschreibung

US 1500 - Innovativ, Effektiv, Flexibel

Die Universalschäler US 1500 sind speziell für das energieeffiziente Entspelzen verschiedenster Getreide- und Saatenarten konzipiert – darunter Dinkel, Grünkern, Emmer, Einkorn, Hafer, Hirse und Sonnenblumenkerne. Das Schleuderprinzip mit rotierender Fliehkraftscheibe sorgt für eine effektive Trennung von Schale und Korn – bei gleichzeitig geringer Bruchquote und einem außergewöhnlich hohen Anteil an keimfähigem Getreide. Durch die robuste Bauweise, einfache Inbetriebnahme und geringe Wartungskosten bieten die Maschinen eine wirtschaftliche und leistungsstarke Lösung für den kontinuierlichen Betrieb.

Technische Eckdaten

- + Hoher Schälgrad dank durchdachtem Maschinenkonzept
- + Frequenz geregelter Antrieb für optimale Einstellung des Arbeitspunktes
- + Höhenverstellbarer Prallbelag für maximale Ausnutzung der Wirkfläche
- + Hohe Durchsatzleistung bei niedrigem Energiebedarf
- + Langlebige, wartungsarme Komponenten
- + Steckerfertige Lieferung für schnelle Inbetriebnahme



Bedienelemente

Klare und einfache Bedienelemente. Stufenlose Regelung mit Potentiometer



Antrieb

Der frequenzgesteuerte Antrieb bringt die Fliehkraftscheibe bis auf 3.600 Umdrehungen pro Minute



Prallbelag

Der hochwertige Prallbelag kann einfach über drei Verstellräder in der Höhe verändert werden



Spelzenabsorber

Durch den Spelzenabsorber können die leichten Schälteile sofort vom übrigen Produktstrom getrennt werden

Wer zuverlässige Ergebnisse, geringen Energieverbrauch und maximale Keimfähigkeit schätzt, trifft mit dem US 1500 die richtige Entscheidung.