

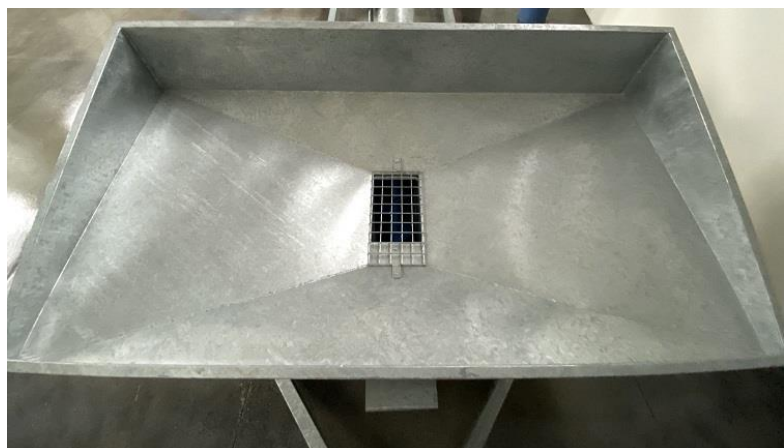
Getreidekanone mit Fahrgestell

verzinkte Ausführung

Unsere fahrbaren Schnecken eignen sich für die Förderung von Getreide, Tierfutter und anderen industriellen Stoffen. Unsere Getreidekanonen fertigen wir in unterschiedlichen Größen und Leistungsmerkmalen.

Unsere Getreidekanone verfügt über ein robustes Fahrwerk, welches mit einer Zugdeichsel versehen ist. Die Rohrverbindung hat eine robuste Flanschverbindung. Zudem hat unsere fahrbare Förderschnecke ein 2,0m Knickgelenk zum abklappen verbaut, damit die Schnecke platzsparend nach der Nutzung gelagert werden kann.

Der Einlauf-Trichter hat eine Größe von 2000x1000mm.



Getreidekanone DGK mit Fahrgestell

Serienmäßig mit:

Elektromotor mit Keilriemenantrieb und Spannvorrichtung unterm Einlauf-Trichter, Schneckenrohr mit Flanschverbindung, Zwischenlager, stabile Schneckenwindung, Einlauftrichter 2000x1000mm mit Absperrschieber - in der Neigung einstellbar

Fahrwerk:

Stabiles Fahrgestell aus geschweißten Quadratrohren und verstärkter Achse
große luftbereifte PKW-Reifen, teleskopierbare Deichsel und Zugöse
massive Sicherheitshandwinde zur Höhenverstellung
Gelenkrahmen mit Umlenkrollen und Druckrolle aus Stahlquadratrohr

Elektrik:

Schaltkasten mit Motorschutzschalter, Stern-Dreieck-Schaltung
Anschlußkabel mit 32 A Stecker, alles kpl., verdrahtet und steckerfertig

Bezeichnung	Durchmesser	Länge	Leistung bis	Art.-Nr.	EURO
DGK 200-12	Ø 200mm	12,0 m	60 t/h	DGK-100	6.050,00
DGK 250-12	Ø 250mm	12,0 m	80 t/h	DGK-102	6.849,00

