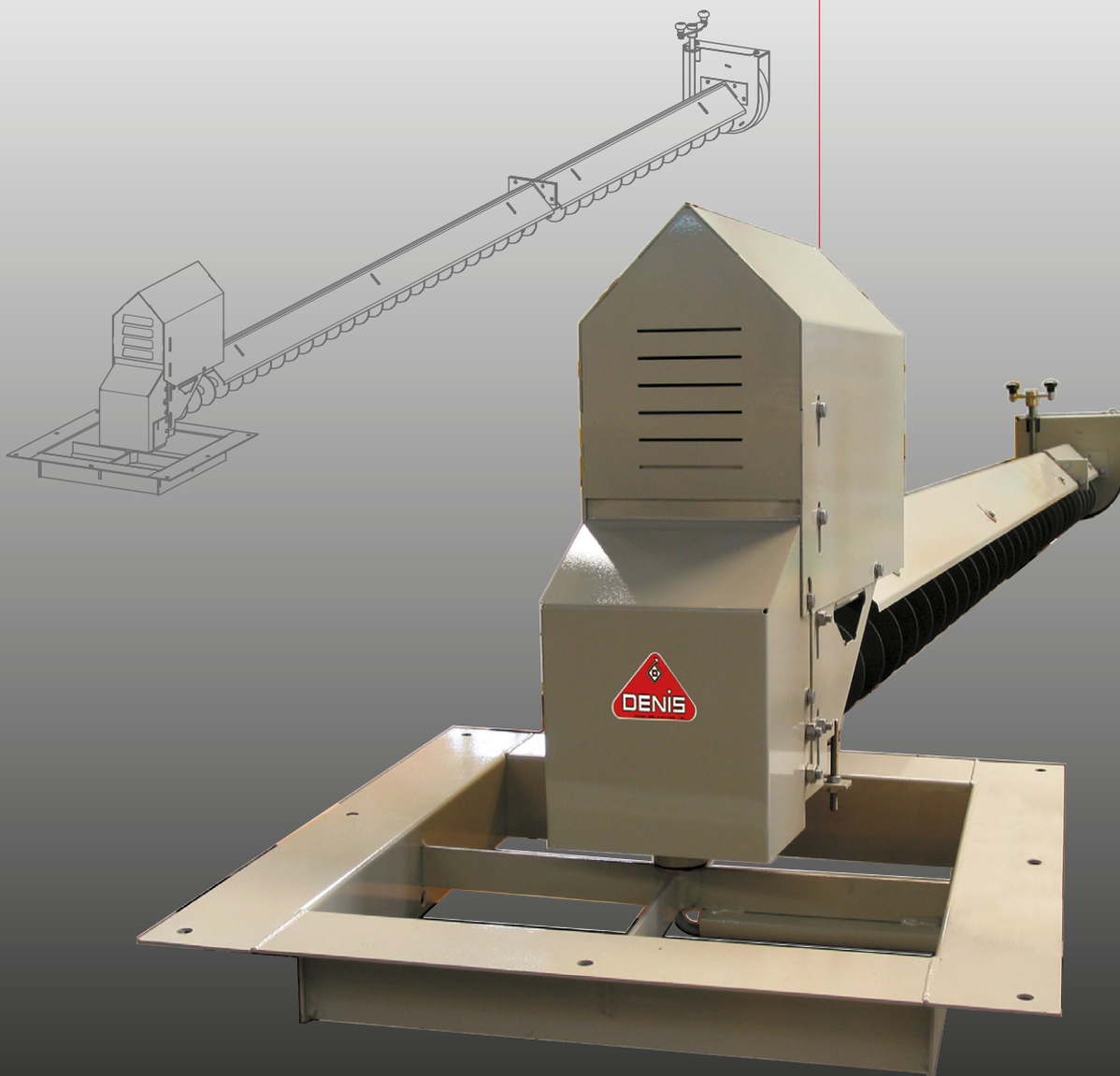




Silorestantleerung D-PM



Allgemeine Beschreibung

Die Restentleerung D-PM von  **DENIS** ist speziell für die Austragung des Restschüttkegels von Flachbodensilos für die Landwirtschaft entwickelt worden.

Die Entleerung eines Flachbodensilos erfolgt zunächst durch Schwerkraft über einen mittigen Auslauf. Der verbleibende Restschüttkegel wird dann mit der D-PM Restentleerung entleert.

Die D-PM hat eine Leistung von 15- 30 t/h (*) bei Silodurchmesser von bis zu 12,45 m.

Die D-PM ist für den landwirtschaftlichen Betrieb ausgelegt und gemäß den neuesten Sicherheitsrichtlinien konstruiert.

Die D-PM Restentleerung besitzt folgende Vorteile:

Leichter Einbau und einfache Nutzung: Eingesetzt in der Mitte des Silos über den zentralen Auslauf. Nach der gravitären Entleerung fördert die Schnecke den Restschüttkegel des Getreides in den Zentralauslauf, von wo es dann mit einem Entnahmeförderer abtransportiert wird.

Leistungsfähig und zuverlässig: Gleichmäßige Entleerung, automatischer Vorschub durch ein Vorschubrad am Ende der Schnecke, Antrieb gemäß neusten Richtlinien mit Drehkollektor für Stromanschluss (je nach bestelltem Modell).

Anpassungsfähig und ökonomisch: Leistungsregulierung durch manuellen Schieber, Antrieb über dem Boden und somit leicht zugänglich nach der gravitären Entnahme, bequeme und geringe Wartungsarbeiten, geringer Energieverbrauch.

Hohe Qualität und sorgfältigste Verarbeitung: Alle Einzelteile erhalten nach Entfettung und Phosphatierung eine Einbrennlackierung bei 180°.

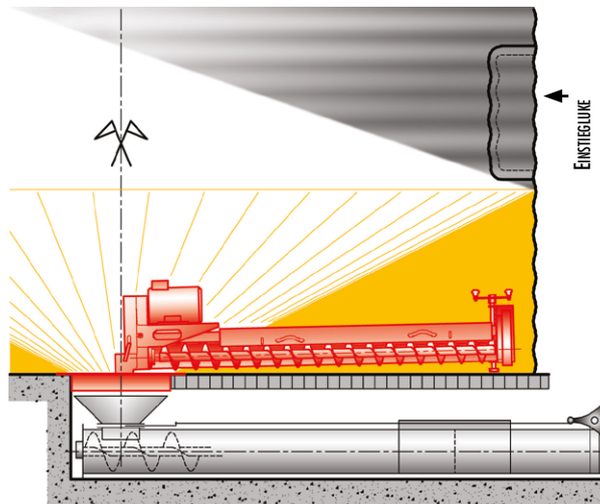
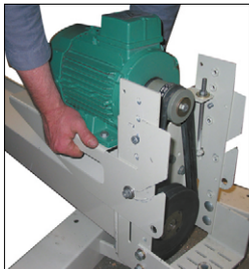
Eigenschaften

Silodurchmesser	15 t/h		30 t/h	
	kW	Gewicht Antrieb	kW	Gewicht Antrieb
von 3 bis 5 m	1,5 kW	17 kg	1,5 kW	17 kg
von 5 bis 8 m	1,5 kW	17 kg	3 kW	25 kg
von 8 bis 12,45 m	3 kW	25 kg	3 kW	25 kg

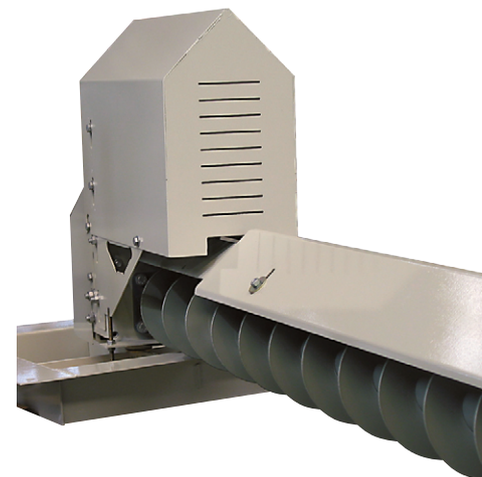
Drei mögliche Ausführungen

- Schnecke mit Motor und mit angebautem Drehkollektor
- Schnecke mit Motor, ohne Drehkollektor
- Schnecke mit abnehmbarem Motor, ohne Drehkollektor

(*)Die Leistungsangaben beziehen sich auf Getreide mit einem spez. Gewicht von 750 kg/m³ und 16% Feuchtigkeit



Beispiel mit Rohrschnecke als Entnahmeförderer



 Unsere Geräte entsprechen den geltenden CE- Sicherheitsnormen



DENIS PRIVÉ GmbH
Förder- und Lagertechnik

Dieselstraße 30
61200 Wölfersheim - Berstadt
Telefon +49 (0) 6036/ 8 29 97 - 0
office@denis.de
denis-privé.de

