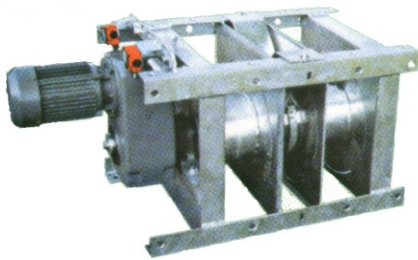


Laufgangschieber

Der Laufgangschieber ist durch seine Bauweise besonders geeignet für kurze Anfahrtswege, das heißt es braucht nur wenig vorwärtsbewegung bis die Räumwirkung einsetzt. Durch die geringe Geschwindigkeit des Schiebers können die Kühe ohne Probleme darüber hinwegsteigen. Bei automatischem Betrieb ist jedoch darauf zu achten, dass bei Kalbungen in dem Stall keine Kälber im Bereich der Lauffläche sind. Um die Unterhaltungskosten gering zu halten erfolgt der Antrieb des Schiebers mittels Edelstahlseil und mit Umlenkrollen aus Polyamid.



Der gesamte Antrieb hat eine Leistung von 0,75 KW. Die Wickelwelle ist sehr großzügig dimensioniert, so dass lange Betriebszeiten zu erwarten sind.

Der gesamte Räumungsvorgang wird durch die an der Antriebseinheit angebrachten Sicherheitsschalter überwacht.

Die Vorteile

- feuerverzinkte Schieberkonstruktion
- Basisgestell des Antriebs feuerverzinkt
- serienmäßig mit Regenschutzhaube
- Edelstahlwickelwelle mit großdimensionierten Wellenkugellagern
- Edelstahlseil
- stabile Klappschilder
- robustes Übersetzungsgetriebe
- verschleißarme Umlenkrollen

