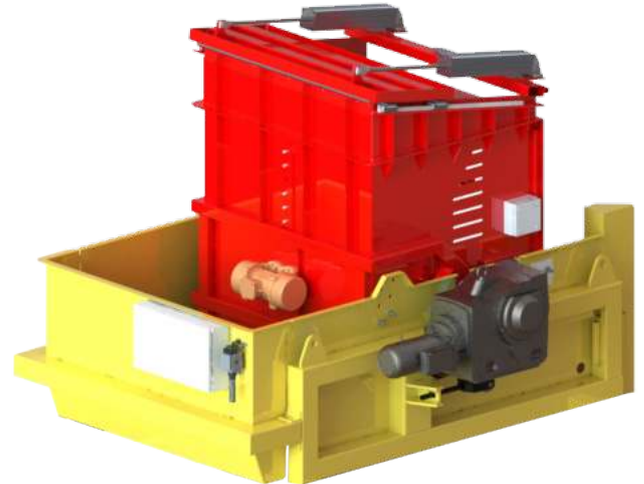


SICHERES UND ZUVERLÄSSIGES AUSKIPPEN VON SCHÜTTGUT



Die SKAKO Behälter-Dreh-Vorrichtung bietet eine sichere und kostengünstige Lösung zum Beschicken von Massenwaren für viele industrielle Anlagen.

Die Einheit ermöglicht durch ein Getriebe das kontrollierte Auskippen von Behältern bis zu einer max. Abmessung von 1.250 x 800 x 1.000 mm und einem maximalen Gewicht bis zu 1.000 kg. Eine komplette Entleerung wird durch die 180 Grad Drehung in Kombination mit der Reversierfunktion sichergestellt. Die Anlage wird direkt über einem Vorratsbunker, einer Bunkerförderrinne oder einem Siloausgeber montiert. Dadurch ist die Einheit sehr kompakt und platzsparend.

Das Design ist robust und anspruchsvoll, darüber hinaus ist die Konstruktion wartungsfreundlich.



VORTEILE ● Sicheres Entleeren ● Kosteneffektiv ● Kompakt und platzsparend