

SICHERES UND ZUVERLÄSSIGES KIPPEN VON SCHÜTTGUT



Das SKAKO Vibration – Kippgerät ermöglicht ein sicheres und kostengünstiges Entleeren von Schüttgütern aus Transportbehältern und kann in zahlreichen Produktionsprozessen integriert und eingesetzt werden.

Das Kippgerät wird über eine Hydraulikpumpe angetrieben und kann Transportbehälter bis max. 1.240 x 1.000 x 800 mm und max. 3.000 kg Gewicht kontrolliert entleeren.

Der Auskippwinkel von 140° und das zweifache Kippen sichern eine optimale Behälterentleerung zu.

Die durchdachte und robuste Konstruktion garantieren geringe Wartungsarbeiten und wenige Verschleißteile.

Je nach Anwendungsbedarf wird das Kippgerät mit einem kompletten Schutzzaun ausgeliefert.

VORTEILE • Sicheres Entleeren • Kosteneffektiv • Bis zu 3.000 kg Tragkraft