



Dynamische Kippbehälter

Die einfachere und schnellere Lösung für ein intelligentes Abfallmanagement



Müheloses Leeren

Betätigen Sie den Mechanismus, entleeren Sie den Behälter und warten Sie, bis er in die Ausgangsposition zurückkehrt. Das neue automatische Kippsystem reduziert die Entleerungszeit um 10 %, was es schneller und effizienter macht.



Maximiert die Effizienz

Weniger Zeit für das Entleeren bedeutet mehr Zyklen pro Tag und steigert die Produktivität. Diese anpassbaren Behälter sind so konzipiert, dass sie verschiedene Abfallarten und Industrien aufnehmen können und maximale Effizienz gewährleisten.



Für die Ewigkeit gebaut

Hergestellt aus hochwertiger Blechplatte mit verstärkten Kanten und einer langlebigen Pulverbeschichtung, ist dieser Behälter für eine langfristige und intensive Nutzung ausgelegt.



Garantierte Sicherheit

Der automatische Kippmechanismus reduziert die Notwendigkeit eines Eingriffs durch den Bediener und gewährleistet einen sicheren Betrieb unter allen Bedingungen.

Dynamische Kippbehälter

Müheleses Leeren

Weniger Zeit für das Entleeren bedeutet mehr Zyklen pro Tag und steigert die Produktivität. Diese anpassbaren Behälter sind so konzipiert, dass sie verschiedene Abfallarten und Industrien aufnehmen können und maximale Effizienz gewährleisten.

Der automatische Entleerungsmechanismus wird durch eine federbelastete Druckplatte aktiviert, die ein müheleses und sicheres Entleeren direkt vom Fahrersitz aus ermöglicht, auch in großer Höhe.

Für die Ewigkeit gebaut

Der automatische Kippmechanismus verhindert Dellen in der Struktur, was die Wartungsarbeiten und die Rostbildung am Metall erheblich reduziert.

Entwickelt für anspruchsvolle Anwendungen, ist er in der Lage, verschiedene Schrottmaterialien in zahlreichen Industrien zu bewältigen.

Mit einer langlebigen Pulverbeschichtung versehen, bietet er eine erhöhte Festigkeit und außergewöhnlichen Schutz gegen Korrosion, Witterung und die Anforderungen des täglichen Gebrauchs.

Maximiert die Effizienz

Die Reduzierung der Entleerungszeit ermöglicht mehr Zyklen pro Tag und steigert so die Produktivität und Effizienz.

Hervorragende Manövrierbarkeit wird durch die „ALL IN“-Philosophie erreicht, die alle Komponenten des Antriebssystems innerhalb der Grundfläche hält, was eine einfachere Handhabung in engen Räumen gewährleistet.

Das abnehmbare Tankdesign ermöglicht den Versand mehrerer Produkte in einer einzigen Lieferung, während die Stapelfunktion sowohl Tanks als auch Basen vertikal lagern lässt, wenn sie nicht in Gebrauch sind, wodurch die Platzeffizienz maximiert wird.

Garantierte Sicherheit

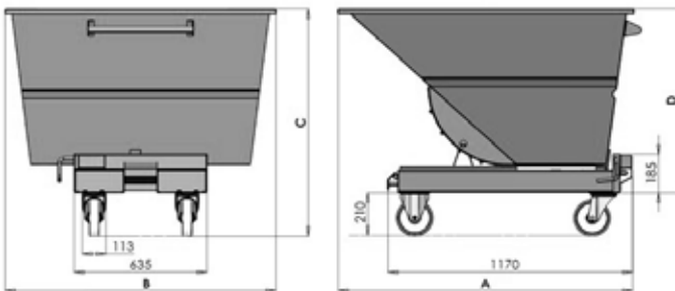
Das unterstützte automatische Kippsystem sorgt für maximale Sicherheit des Bedieners, der nicht in die Entleerungsvorgänge eingreifen muss.

Die standardmäßig angebrachte Sicherheitskette eliminiert jedes Risiko, dass der Behälter während des Betriebs verrutscht oder sich bewegt.

Der Griff an der Basis des Behälters ermöglicht ein manuelles Entleeren, falls erforderlich.

Standardgrößen

Modelle	Abmessungen (mm)				Kapazität (kg)	Volumen (L)
	A	B	C	D		
SDC 550	1400	1000	1100	890	550	550
SDC 750	1400	1300	1100	890	750	750
SDC 1000	1570	1300	1250	1040	1000	1000



Standardfarben



Freigabeplatte
Löst den automatischen Kippmechanismus des Behälters aus, wenn sie gegen eine andere Oberfläche gedrückt wird.



Automatisches Kippsystem



Für weitere Informationen über dieses Produkt oder eines unserer anderen Produkte besuchen Sie bitte: www.sall.it

oder scannen Sie den QR-Code.