



CERVO

Die Schüttwaage CERVO ist ein höchstpräzises Messinstrument für das gravimetrische Verwiegen von pulverförmigen und granularen Produkten. Die eichfähige Schüttwaage überzeugt mit höchster Genauigkeit und einzigartiger Zuverlässigkeit dank innovativer Antriebs- und Steuerungstechnik.

SWISCO



WEIZEN



GERSTE



HAFER



ROGGEN



REIS



KLEIE



MEHL



FUTTER



MAIS



INGREDIENZEN



SCHÜTTWAAGE

CERVO

Typ	Durchmesser mm	Höhe mm	Weizen t/h	Mehl t/h	Kleie t/h
25	400	882	5.9	4	1.6
45	400	1032	9.9	6.6	2.6
85	500	1342	19.8	13.2	5.3
125	500	1587	29.7	19.8	8
165	600	1550	39.6	26.4	10.6
245	600	1862	59.4	39.6	15.8
245-2	600	3950 *	118.8	79.4	31.6
245-4	600	3950 *	237.6	158.6	63.2

Die automatische Schüttgefäßwaage CERVO ist eine diskontinuierliche Behälterwaage für die innerbetriebliche Prozesskontrolle mit einem Leistungsbereich bis 320 m³ pro Stunde. Energieeffiziente elektro-mechanische Antriebssysteme minimieren den Verschleiss und den Wartungsaufwand. swisca-Messzellen garantieren eine ausser-

ordentliche Messgenauigkeit. Für freifliessende Produkte, z.B. Weizen, wird ein Nachbehälter mit Überlauf und für pulverförmige Produkte, z.B. Mehl, ein Zellenrad oder eine Dosierschnecke eingesetzt. Die Steuerung mit Touch-Screen ist einfach zu bedienen, zuverlässig und robust.

* inkl. Vor- und Nachbehälter



Einfache Touch-Screen Bedienung

IoT kompatible Steuerung

Hochwertige Messzellen

Energieeffiziente Servo-Antriebe

Gute Zugänglichkeit für Reinigung

Metalldetektierbare Verbindung

