



FLOBA

Der automatische Mengenregler FLOBA wird für eine optimale Zusammenstellung von Getreidemischungen und zur Regulierung einer vorgegebenen Leistung eingesetzt. Innovative Antriebs- und Steuerungstechnik garantieren eine hohe Präzision und einzigartige Zuverlässigkeit der Dosierung.

SWISCO



WEIZEN



HAFER



ROGGEN



GERSTE



MAIS



REIS



MENGENREGLER

FLOBA

Typ	Durchmesser mm	Höhe mm	Weizen t/h	Mais t/h
8	120 / 150	455	0.09 – 8	-
16	120 / 150	455	0.18 – 16	0.45 – 16
32	150 / 200	455	0.36 – 32	0.9 – 33
105	200 / 250	455	4.5 – 105	4.5 – 105

Der Dosierschieber mit präziser Servo-Technik ermöglicht eine exakte Regelung des Stellbereiches. Einzigartige Multiachsen-Messzellen und eine Vibrations-Sensorik, sowie eine ausserordentlich robuste Steuerung mit intelligenten Regelalgorithmen, garantieren eine präzise Produktdosierung. Mit nur einer Steuerung VISCA mit Touch-Screen können drei automatische Mengenregler FLOBA gesteuert werden. Eine inno-

vative Energieversorgung überwacht die Schliessung des Dosierschiebers mit Servo-Antrieb bei Stromunterbruch. Dank Verschleiss-Schutzeinrichtungen für abrasive Produkte und qualitativ hochwertige Systemkomponenten wird eine maximale Betriebssicherheit erreicht. Die geringe Bauhöhe des innovativen Dosiersystems für präzise Getreidemischungen ist auch für Retrofits vorteilhaft.



