



MENGENREGLER

FLOBA



SWISCA AG
Wührestrasse 14
9050 Appenzell

+41 71 552 44 00
info@swisca.com
www.swisca.com

FLOBA

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

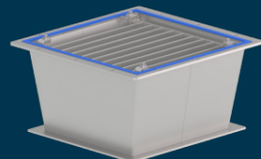
Typ	Durchmesser mm	Höhe mm	Weizen t/h	Mais t/h
8	120 / 150	455	0.09 – 8	–
16	120 / 150	455	0.18 – 16	0.45 – 16
32	150 / 200	455	0.36 – 32	0.9 – 33
105	200 / 250	455	4.5 – 105	4.5 – 105

Der mit Servo-Technik ausgestattete Dosierschieber ermöglicht eine exakte Regelung des Stellbereiches. Präzise Messzellen und eine ausserordentlich robuste Steuerung mit intelligenten Regelalgorithmen, garantieren eine genaue Produktdosierung. Mit nur einer Steuerung VISCA mit Touch-Screen können drei automatische Mengenregler FLOBA gesteuert werden. Eine innovative Energieversorgung überwacht die Schliessung des Dosierschiebers bei Stromunterbruch. Dank Verschleiss-Schutzeinrichtungen für abrasive Produkte und qualitativ hochwertiger Systemkomponenten wird eine maximale Betriebssicherheit erreicht. Die geringe Bauhöhe ist auch für Retrofits vorteilhaft.

Optionen



Einlauf



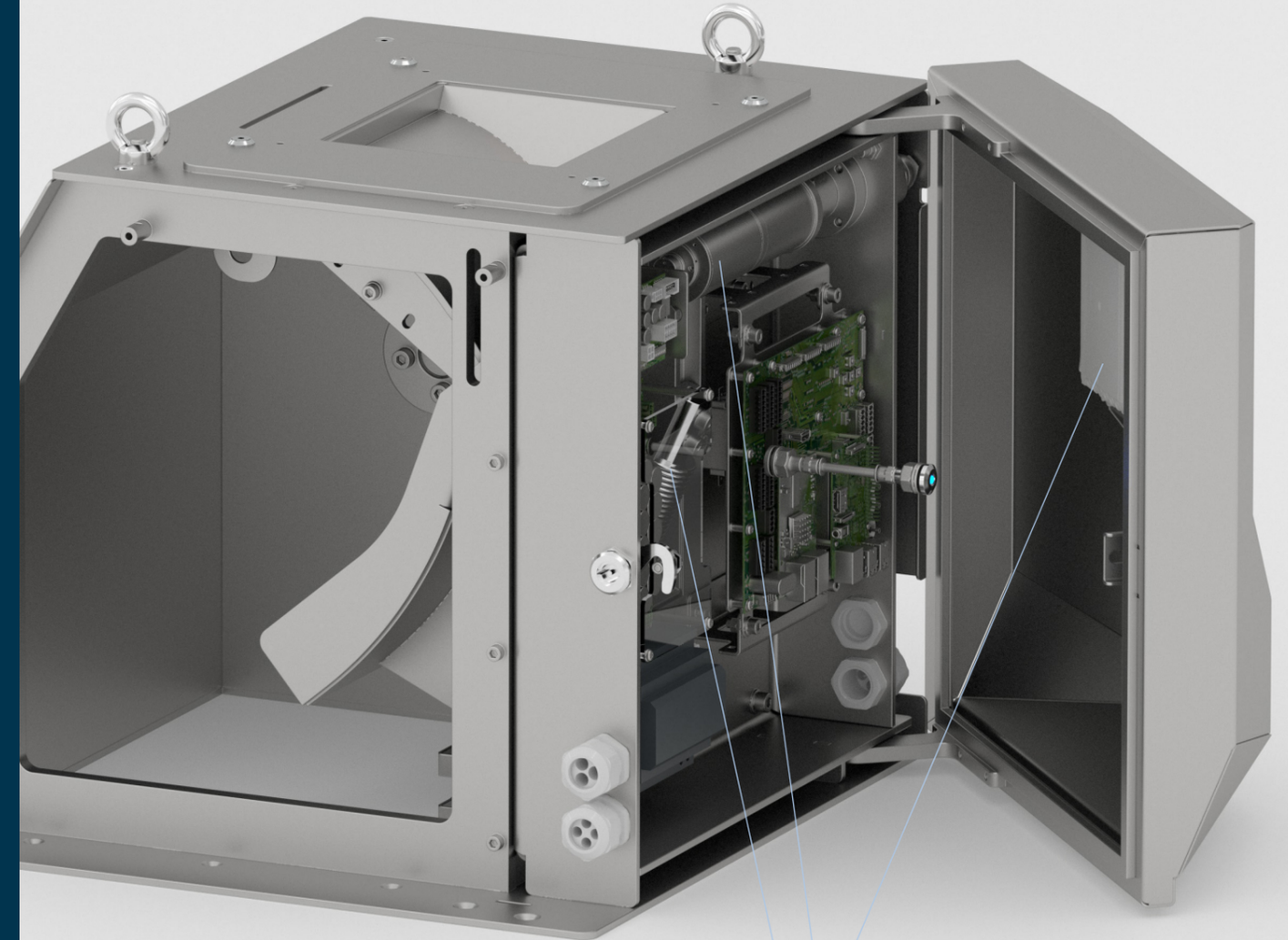
Auslauf für Fördererlemente



Auslauf für Rohrbau mit Verschleissplatte

Vorteile

- + Präzise und zuverlässige Dosierung
- + Energieeffiziente Funktion
- + Hygienische Bauweise



IoT kompatible Steuerung mit intuitiver Touch-Screen Bedienung

Energieeffiziente Servo-Antriebe

Präzise Messzelle

Verschleissarme, unbeschichtete Umlenkplatte

