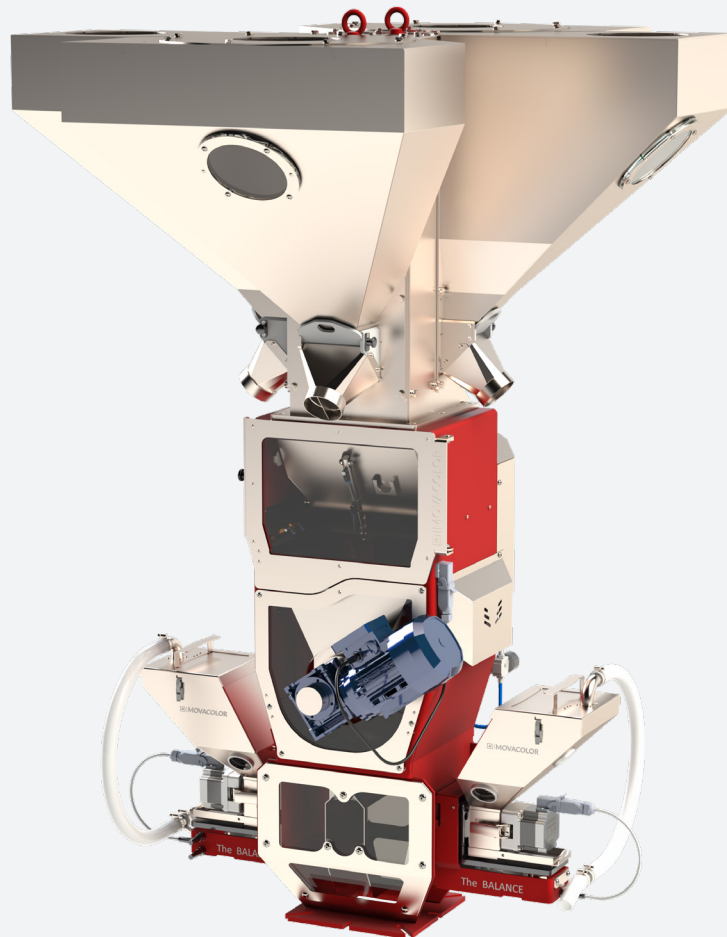


Go beyond
blending



MHBS 204 Hybrid Blender

Robustes Dosier- und Chargenmischsystem kombiniert
in einem einzigen System für optimale Ergebnisse.



— Spezifikationen



Genauigkeit bis zu
0,02% durch einzigartige
Ventilkonstruktion



Keine mechanischen
und/oder bewegliche Teile
im Inneren der Trichter



Hoher Durchsatz
bis zu 1100 kg/h



Vollständige
Rückverfolgbarkeit von
kritischen Komponenten

Kapazität

Durchsatzleistung bis zu 1100 kg/h*
Fassungsvermögen des
Wägebehälters 6 Liter
Fassungsvermögen der
Mischkammer 20 Liter
Mit Overdrive-Modus

Genauigkeit

Bis zu 0,02%

Prozess

Spritzgießen
Extrusion
Blasformen
Compoundieren

Konfiguration

Konfigurierbar mit 2-8 Trichtern
Konfigurierbar mit 1-6 MDS-Waagen
(oder andere Dosiergeräte)
Fördergerät
Kann offline geschaltet werden
Optionale Echtzeit-Durchsatz
Messung
Teil des modularen Movacolor
Dosierkonzepts

Kommunikation

Modbus TCP/IP, Profibus*, Profinet*,
OPC/UA*
Integrierte Trichterladersteuerung
Alarm, Warnung, Betrieb
2x0-10 VDC oder 4-20 mA
Potentialfrei, 24VDC oder Extruder
Tacho (0-30VDC)

Bedienung

8-Zoll-Farb-Touchscreen-Controller
Interner Speicher für statische
Änderungen
Protokollierungssoftware für
dynamische Änderungen
Speicherung von bis zu 1000
Rezepten
Mehrsprachig

Strom

Versorgung: 230 VAC, 50 Hz oder
115 VAC, 60 Hz
Leistungsaufnahme: 400 Watt
maximal

Materialien

Masterbatch
Mahlgut
Flüssig
Pulver
Bis zu 180 °C

Design

Rostfreier Stahl
Trichter mit einfachem
Entleerungssystem
Hocheffizienter Mischer
Entwickelt in den Niederlanden

*Gehe zu movacolor.com/disclaimer, um den Haftungsausschluss anzuzeigen

Die Informationen in diesem Prospekt unterliegen technischen Änderungen, Druckfehlern und Irrtümern.
Movacolor behält sich das Recht vor, Produktänderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.



Scannen Sie den QR-Code, um mehr zu erfahren!