

# SAVEOMAT DOS

GRAVIMETRISCHE DOSIER STATION



# SAVEOMAT DOS

GRAVIMETRISCHE DOSIER STATION

## ALLGEMEINE VORTEILE

- Geeignet für komplexe Rezepturen und Spezialanwendungen (mit bis zu 7 Komponenten)
- Individuell und flexibel konfigurierbar (auch eine als 6-Komponenten-Dosierung ohne Hauptkomponente)
- Trichterwaagengrößen der Haupt- und Nebenkompenten frei wählbar
- Varianten für Granulat und Pulver
- Leichte Zugänglichkeit und Reinigung der Komponenten
- Konstanter Massedurchsatz mit Rohstoffeinsparungen von bis zu 5 %
- Gleichbleibendes, auf ein absolutes Minimum reduziertes Metergewicht
- Reduzierung des Anfahrtsschrotts
- Optimales Fließverhalten der Materialien
- Totzonenfreie Befüllung, Verwiegung und Dosierung
- Industrie 4.0 ready für umfangreiche Produktionsdatenerhebung und Analyse



 **MADE IN GERMANY**

Hauptkomponente	Durchsatz [kg/h]
HK 200	2 – 200
HK 350	10 – 350
HK 500	10 – 500
HK 750	20 – 750
HK 1000	50 – 1000
HK 1400	50 – 1400
HK 1600	100 – 1600
HK 1800	100 – 1800
HK 2000	100 – 2000
HK 2500	100 – 2500

Nebenkompente	Durchsatz [kg/h]
NK 20	0,2 – 20
NK 60	0,8 – 60
NK 200	2 – 200
NK 350	10 – 350
NK 500	10 – 500
NK 750	20 – 750
NK 1000	50 – 1000