

ITEX Export

DSM Betonmischanlagen



Leistungsgrößen bis 160 m³/h
Vormontierte Baugruppen
Variable Zuschlagstofflagerung
Rundum begehbar
Geringe Fundament arbeiten
Schneller Auf- und Abbau der Mischanlage
Geringe Transportkosten
Problemloses Umsetzen von Großbaustelle zu Großbaustelle
Durch modulare Bauweise flexible Aufstellungsmöglichkeiten
Schnelle Montage aufgrund vorgefertigter Module und kompakter Bauweise



ROBUST LANGLEBIG WARTUNGSARM

Unsere Betonmischanlagen sind in der Größenordnung von 40 - 160 m³/h Stunde lieferbar.

DSM Betonmischanlagen erfüllen alle Bedürfnisse der Betonindustrie von Klein bis Groß.

Alle DSM Betonmischanlagen können mit DST Tellerzwangsmischer, DSW Doppelwellenmischer oder DSP Planetenmischer ausgerüstet werden.

Merkmale

- Vormontierte Baugruppen
- Variable Zuschlagstofflagerung
- Rundum begehbar
- Geringe Fundament arbeiten
- Schneller Auf- und Abbau der Mischanlage
- Geringe Transportkosten
- Problemloses Umsetzen von Großbaustelle zu Großbaustelle
- Durch modulare Bauweise flexible Aufstellungsmöglichkeiten
- Schnelle Montage aufgrund vorgefertigter Module und kompakter Bauweise

Auf Kundenwunsch werden unsere Betonmischanlagen mit Beschickeraufzug oder Bandbeschickung ausgestattet

Für die Gewährleistung einer wirtschaftlichen Produktion von Qualitätsbeton sorgt eine manuelle oder benutzerfreundliche vollautomatische Steuerung mit Modemverbindung.



Technische Daten:

Horizontale Betonmischanlagen	DSM 1.2 R	DSM 1.5 R	DSM 2.0 R	DSM 2.5 R	DSM 3.0 R
DST Teller Zwangsmischer	DST 1875	DST 2250	DST 3000	DST 3750	DST 4500
Trockenfüllung	1875 ltr.	2250 ltr	3000 ltr	3750 ltr	4500 ltr
Theo. Leistung Frischbeton/ h ¹	ca. 90 m ³	ca. 96 m ³	ca. 112m ³	ca. 140 m ³	ca. 160 m ³
Theo. Leistung Festbeton/ h ²	ca. 65 m ³	ca. 70 m ³	ca. 80 m ³	ca. 100 m ³	ca. 120 m ³
Zuschlagstoff – Lagerung	Reihendoseur	Reihendoseur	Reihendoseur	Reihendoseur	Reihendoseur
Kammern	2-4	4-6	4-6	4-6	4-6
Aktiv Lager m ³	Nach Kundenwunsch				
Bindemittel Sorten	2-4	2-4	2-4	2-4	2-4
Mischer Beschickung	Beschickeraufzug oder Bandbeschickung				

1) Bei 30 Sek. Mischzeit

2) Bei 30 Sek. Mischzeit, Verdichtungsfaktor 1,4

Sonderanlagen auf Anfrage



