

# GIGA mix

## Trockenbeton perfekt

### Einsatzgebiete

- Kletterschalungen
- Verfüllen von Bohrpfählen
- Beton verschiedener Güten in Fabrikationsbetrieben (z.B. Sonderfertigungsteile, Tresore, Platten)
- Beton im Innenstadtbereich mit wenig Platz und zeitlich begrenzter Zufahrt
- Beschickung von Naß-Spritzmaschinen

Weitere Einsatzgebiete:

- Fließestrich und
- Mauermörtel in großen Mengen



**...Beton auf Knopfdruck:  
Wo, wann, wieviel  
Sie wollen.**

### Technische Daten

*Betonmischer ohne Schaltschrank:*

**Einlaufflansch:**  
NW 350

**Förderleistung:**  
ca. 130 l/min

**Getriebemotor:**  
P = 9 kW und n = 160 U/min

**Transportwelle:**  
Stg. 85 mm

**Homogenisierteil:**  
mit Ausgleichsbehälter und Belüftungseinrichtung

**Mischrohre:**  
hinten am Homogenisierteil verschraubt, vorne über Schanier um 180° wegen Transport abklappbar

**Mischrohr und Mischwerkzeug:**  
aus Kunststoff

**Wünschen Sie  
weitere  
Informationen  
?**

### Highlights

- Durch das patentierte Einsumpfpprinzip sehr gute Aufmischung
- Hochwertige Betonqualitäten können jetzt optimal gemischt werden (B35 / B45...)
- Platzbedarf nur 9 m<sup>2</sup>, bei Naßbeton 45 m<sup>2</sup>
- Einfachreinigung (Kunststoffteile) per Reinigungstaste
- Kostengünstige Rezepturen (durch sehr gute Aufmischung ist ein geringer Einsatz von Additiven notwendig)

**m-tec**<sup>®</sup>

m-tec mathis technik gmbh

Otto-Hahn-Strasse 6 Telefon 07631/709-0  
D-79395 Neuenburg Telefax 07631/709120  
www.m-tec-gmbh.de sales-tfs@m-tec-gmbh.de