

# MOBILES DOSIER-SYSTEM FÜR FAHRMISCHER

Dosiersystem für Betonfarbe und Zusatzmittel





### TECHNISCHE DATEN

► MAßE 602 x 504 x 478 mm (BxTxH)

► GEWICHT ca. 35 kg

► FÖRDERLEISTUNG Je nach Viskosität und Modell ca. 5 - 25 Liter/Minute

► VOLUMETRISCHE MESSUNG Genauigkeit +/- 3 cm³ (oder 3 ml)

► BENÖTIGTE ANSCHLÜSSE Wasseranschluss: Systemschlauch-Kupplung nach

Wunsch an ½" Außengewinde, z.B. Gardena, etc. Stromanschluss: 230 V



## **MOBILES DOSIER-SYSTEM** FÜR FAHRMISCHER

Dosiersystem für Betonfarbe und Zusatzmittel

In bestimmten Situationen ist es notwendig, Flüssigfarbe oder Zusatzmittel direkt in den Fahrmischer zu dosieren. Mit unserem neuen mobilen Dosiersystem wird dieser Prozess nun sicherer und einfacher. Im Vergleich zur risikobehafteten, manuellen Kannendosierung reduziert unsere Anlage die Unfallgefahr erheblich. Investieren Sie in unsere Lösung und erleichtern Sie den Arbeitsalltag auf der Betonanlage.

#### **REDUZIEREN SIE DIE UNFALLGEFAHR**

Im Vergleich zur oft praktizierten manuellen Dosierung – mit einer Kanne in den Fahrmischer – bietet unser Dosiersystem eine deutlich einfachere Handhabung. Niemand muss mehr mit einer schweren Kanne auf den Fahrmischer klettern und Gefahr laufen, hinunterzufallen. Die Sicherheit wird so deutlich erhöht.

#### **EINFACHES HANDLING - HOHE PROZESSSICHERHEIT**

Das Dosiersystem verfügt über eine sehr verständliche Bedienung und ermöglicht so eine leichte und anwendungssichere Handhabung. Die Dichte der Flüssigkeit sowie die Zielmenge werden in die Anlage eingegeben und dann kann es auch schon losgehen.

#### HOHE DOSIERGENAUIGKEIT – HOHE ZIELSICHERHEIT

Mittels der volumetrischen Messung befördert die Dosieranlage die Flüssigkeit präzise und mit reproduzierbaren Ausgabemengen in den Fahrmischer.

#### SCHLUSS MIT AUFWÄNDIGEN REINIGUNGSARBEITEN

Die Reinigung unseres Dosiersystems ist einfach, schnell und wenig arbeitsintensiv. Nach der Dosierung wird der vorprogrammierte Reinigungsvorgang gestartet. Dabei wird die Anlage automatisch mit Wasser durchgespült und so für den nächsten Einsatz startklar gemacht.



- BM-Anlagenbau und Dosiertechnik GmbH

  © Werftstraße 11, 31789 Hameln | © +49 5151 99696-80 | @ mail@bm-anlagenbau.com

  bm-anlagenbau.com