## ${f D}$ ienst ${f L}$ eistungen ${f N}$ eu

Siegfried Neu, Feldstraße 24, 19395 Plau am See

## Siegfried Neu (DLN)

Dipl. Ing. (FH) Feldstraße 24 19395 Plau am See

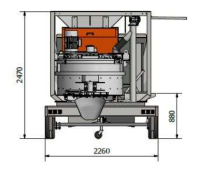
 $\begin{array}{l} \textbf{Mob. 0171-41 34 391} \\ \underline{\textbf{www.beton-dln.de}} \\ \textbf{1a@beton-dln.de} \end{array}$ 

Plau am See, den 23.05.23

## Datenblatt der Mischanlage RM 10plus

Bezeichnung	Daten
Mischanlage Rad-Mobil (RM 10plus) L x B x H	6.20m x 2,26m x 2,47m
Gewicht in Transportstellung	3,5t
Aufgabetrichter für die Bodenbeschickung	1,4m x 1,5m oben
Aufgabeband Breite	600mm
Mischer – Planetenmischer - Sonderbau	0,25 m³ je Charge
Leistung je nach Rezept	5,0m <sup>3</sup> /h bis 15,0m <sup>3</sup> /h
Bindemittelaufgabe mit 2Stück Förderschnecken	100L
Steuerung (280mm x 200mm)	8" Touchscreen
Stromaggregat Perkins 404J-22G (STAGE V)	16,8 KW







Die Mischanlage RM 10plus wurde für kleinere Baustellen entwickelt.
Unser Ziel war es eine Mischanlage zu bauen, die max. 3,5t wiegt.
Wie von unseren anderen Anlagen gewohnt, können Sie mit der RM 10plus auch bindige Böden homogen mischen.

Bindemittel Sackaufgabe

Steuerung

Kastenbeschicker mit Förderband

Stromaggregat Perkins 404J-22G neue Norm (STAGE V)



