



DGUV geprüft

CE

SM Serie

Betonmischer SM 185 S

- pulverbeschichtete Konstruktion mit speziell geformten Mischrechen
- ergonomisches und leichtgängiges Handrad mit Scheibenbremse und Fußbedienung für das stufenlose Verstellen der Mischtrommel
- Zahnkranz und Antriebsritzel aus abriebfestem Grauguss
- strahlwassergeschütztes Motorhaus aus schlagfestem Kunststoff
- große Metallfelgen mit Vollgummireifen für den einfachen Transport



BUILDING A SUSTAINABLE FUTU

Lescha

Serie SM

SM 185 S

- robuste, pulverbeschichtete Konstruktion
- speziell geformte Mischrechen für gute Mischergebnisse
- ergonomisches und leichtgängiges Handrad mit Scheibenbremse und Fußbedienung für das stufenlose Verstellen Mischtrommel
- Antriebsritzel und Zahnkranz aus abriebfestem Grauguss
- strahlwassergeschützes Motorhaus aus schlagfestem Kunststoff mit integrierter Schalter-Stecker-Kombination
- große Räder, Metallfelgen mit Vollgummibereifung, für einen einfachen Transport





Große Räder (Ø 400 mm), mit Metall-felgen und pannensicherer Vollgummi-bereifung, für einen einfachen Transport.



Ergonomisches & leichtgängiges Handrad mit Scheibenbremse & Fußbedienung für das stufenlose Verstellen der Mischtrommel



Hohe Lebenserwartung dank Pulverbeschichtung sowie abriebfestem Grauguss beim Zahnkranz und Antriebsritzel.

Betonmischer	SM 185 S	Logi	istische Daten
Elektromotor	230 V~ 50 Hz (Wechselstrom) 400 V3~ 50 Hz (Drehstrom)	REF	08001203
Leistung P₁	900 W 750 W		1200 x 900 x 1600 mm + EP
Trommelfüllung ca.	180 Liter	ě	[VE 1] 101,5 kg + EP
Räder	Vollgummi Ø 400 mm		
Abmessungen	1460 x 830 x 1400 mm		
Schutzklasse	ll l		4 0 0 6 0 0 4 0 5 1 0 1 3
Schutzart	IP45	REF	08002203
Schallleistungspegel L _{wA}	89,5 dB(A)		1200 x 900 x 1600 mm + EP
Handrad mit Scheibenbremse & Fußbedienung	✓	ě	[VE 1] 101,5 kg + EP
Zahnkranz & Antriebsritzel aus Grauguss	$m{ec{ec{ec{v}}}}$		
Gewicht ca. (N.W.)	101,5 kg		
Artikel-Nr.	08001203 08002203		4 0 0 6 0 0 4 0 5 2 0 1 0 0

