

# Wiegen und Rühren in Einem - Präzisionswaagen der Serie 321 LX/LS-SB

Neue Rührwaage für neue Möglichkeiten in Labor und Industrie



- verkürzter und effizienter Prozess durch Homogenisierung während der Abwägung
- bedienungsfreundlich und robust
- langlebige, integrierte Wägetechnik
- helle und gut lesbare Anzeige
- kraftkompensierende und manuell hergestellte Messzelle

**Art.-Nr.: 713537**

**OEM Nr.: LX6200C-SB**



- Selbstkalibriersystem
- zeitprogrammierte Funktion zum Einsatz in regulierten Umgebungen (GLP)
- Homogenisierung der Probe während des Wägeprozesses durch einen konzipierten Rührmodul
- robuste und stabile Wägezelle
- Gewährleistung der Genauigkeit der Waage während des Rührprozesses
- einfache Bedienung

**Art.-Nr.: 713538**

**OEM Nr.: LS6200C-SB**

## Technische Daten:

- 100 – 1000 U/Min. (10er-Schritte-Aufteilung)
- Beschleunigungszeit: 5 – 40 Sek. (5-Sekunden-Schritte)
- Rührerleistung: 2 – 8 Watt (2er-Schritte)
- empfohlene Rührmenge: 1 – 3 Liter (wässrige Lösung), bis max. Waagelast
- Stromversorgung durch Waage
- Wägebereich: 6.200 g
- Ablesbarkeit: 0,01 g
- Reproduzierbarkeit: 0,01 g
- Linearität: 15 mg
- Waagschale: 200 x 200 mm