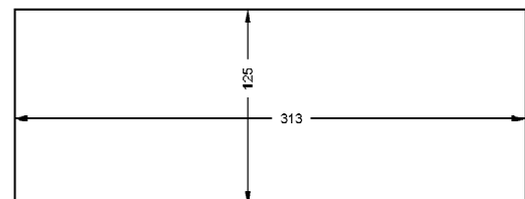
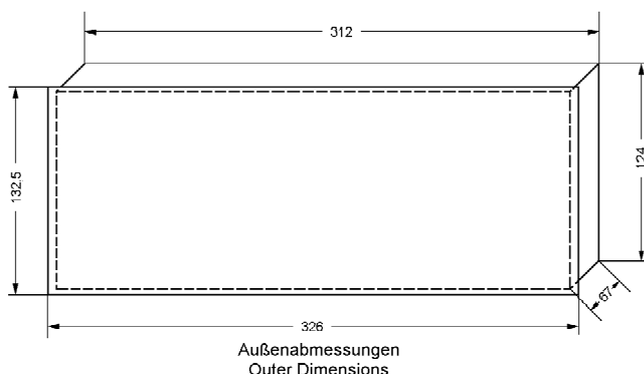
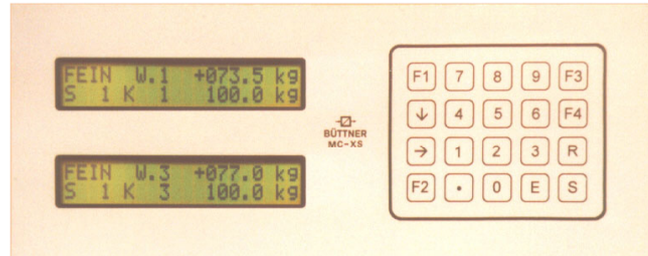




544

Hauptkontroller, Typ MC-XS Mit Mikroprozessor

- Zur Anwendung in Multi-Waagen-Systemen
- Mit zentraler Bedienung und Anzeige der angeschlossenen *Büttner*-Wiege- und/oder Dosier-Elektroniken (z. B. MLC 96, WLC 2, GPE 1352)
- Mit zentraler Justiermöglichkeit für angeschlossene Elektroniken
- Übersichtliche Darstellung des Wiege- und/oder Dosier-Ablaufes (Statusmeldungen, Istwerte, etc.) in zwei 2-zeiligen LCD-Displays (je 20 Zeichen/Zeile, Zeichenhöhe ca. 8 mm)
- Einfache Dateneingabe über 20-Tasten-Folien-Keyboard
- Schnittstellen:
 - * Bus-Anschluß für Wiege- und/oder Dosier-Elektroniken über RS 485
 - * Serielles Interface RS 232 (für PC- oder Printer-Anschluß)
- Komfortable Ausdrücke möglich
- In Verbindung mit Mehrkomponenten-Dosiersteuerungen WLC 2 mit Speicher für bis zu 99 Rezepte



Schalttafel Ausschnitt
Control Panel Dimensions