

Steuerungen EMCU

Stufenlose Einstellung der Spannkraft möglich

Gleichzeitige Bedienung von mehreren Magnetspannplatten möglich

Networking-Unterstützung



Bedienung über kabelgebundenes Bediengerät U19

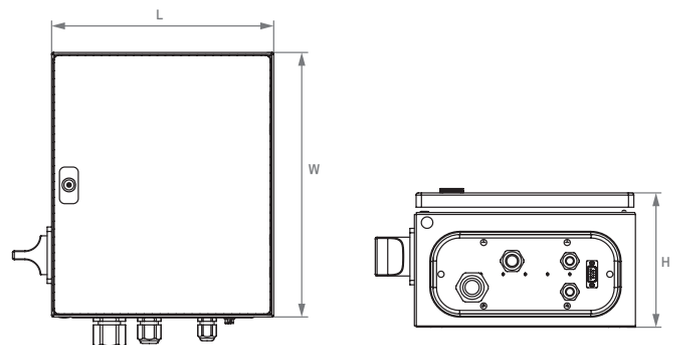
Wann sind die Steuerungen für Elektromagnete zu wählen:

Diese Reihe der Steuerungen dient zur Versorgung und Bedienung 110 VDC der Elektromagnet-Spanner von Walmag. Nach der Eingangsspannung sind verschiedene Versionen erhältlich – 110V, 200 – 230V, 380 – 460V 50/60 Hz. Grundlegende Ausführung der Steuerungen ist in einer Stahlbox (IP54), auf Wunsch ist sie auch für den direkten Einbau in den Schaltschrank der Maschine erhältlich (IP00). Die Steuerungen verfügen über die Funktion der Überprüfung des sicheren Magnetisierungslevels. Erhältliche Leistungsvarianten: 150, 630, 1250, 2500W.

Funktionen der Steuerung EMCU:

- + Gleichzeitige Bedienung von mehreren Spannern möglich
- + Bedienung über kabelgebundenes Bediengerät U19
- + Stufenlose Einstellung der Spannkraft möglich
- + Verbindung mit der SPS der Maschine möglich
- + Networking-Unterstützung (Verbindung von mehreren Steuerungen und Spannern in große Baugruppen)

| Bestellnr.: | W (mm) | L (mm) | H (mm) | Gewicht (kg) |
|-------------|--------|--------|--------|--------------|
| EMCU 150W | 300 | 200 | 120 | 4 |
| EMCU 630W | 300 | 250 | 150 | 5,8 |
| EMCU 1250W | 400 | 300 | 150 | 8 |
| EMCU 2500W | 400 | 300 | 150 | 8,5 |



Die obigen Parameter gelten die Version der Steuerung IP54