

**Ausführung:**  
Workmanship:

Steuerung per Touchscreen  
Control per touch screen

Crimpkraftüberwachung  
Crimp force monitoring (CFM)

Presskraft: 150kN  
Pressure force: 150kN (33,721lbf)

Elektrische Anschlüsse: 115 - 230V / 50 - 60Hz  
Electrical connections: 115 - 230V / 50 - 60Hz

Leistungsaufnahme: 1500VA  
Power input: 1500VA

Verfahrgeschwindigkeit gemäß CE: max. 10mm/s  
Movement speed according to CE: max. 10mm/s

Gewicht: ca. 183kg (wie dargestellt)  
Weight: approx. 183kg [403lbs] (as shown)

Betriebstemperatur: 15 - 45°C  
Lagertemperatur: 5 - 55°C  
Relative Luftfeuchte: max. 90%  
Operating Temperature: 15°C (59°F) - 45°C (113°F)  
Storage Temperature: 5°C (41°F) - 55°C (131°F)  
Relative Air Humidity: max. 90%

Emissions-Schalldruckpegel LpA: < 70 dB  
Emission noise level LpA: < 70 db

Hydraulik Öl:  
Hydraulic oil:

- + CASTOL Hyspin AWS 46 (6803-13578)
- + MOTOREX Synpress 46 (6803-13950)

**Anwendungsbereich:**  
Application range:

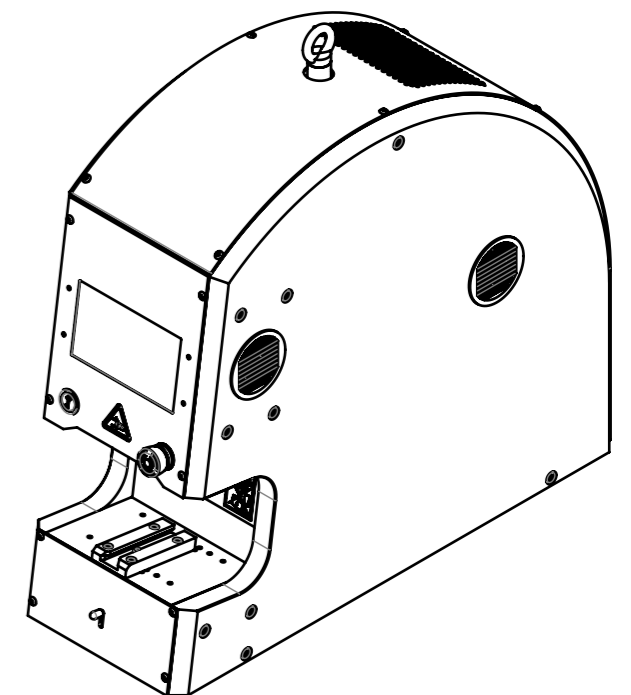
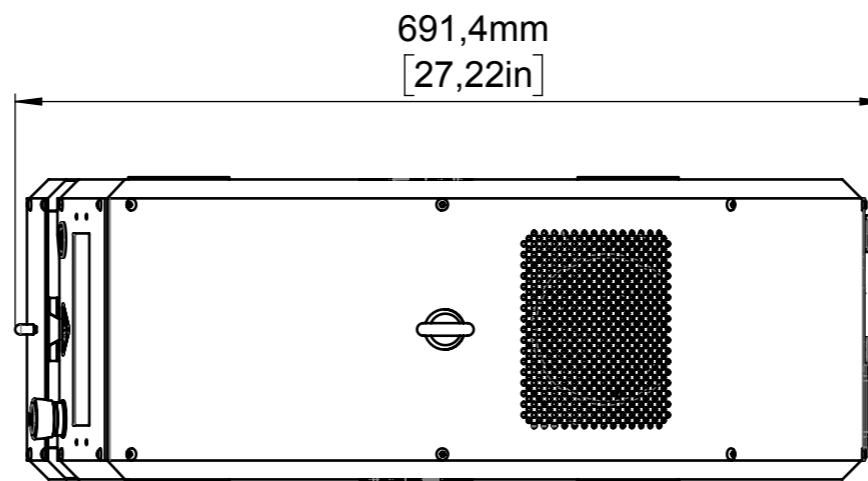
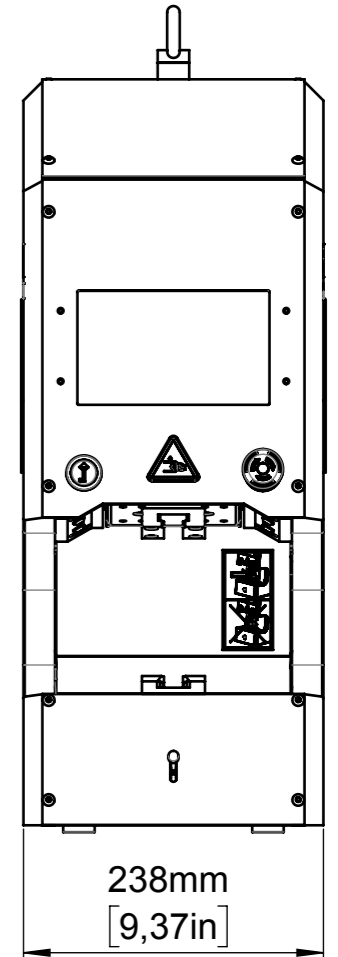
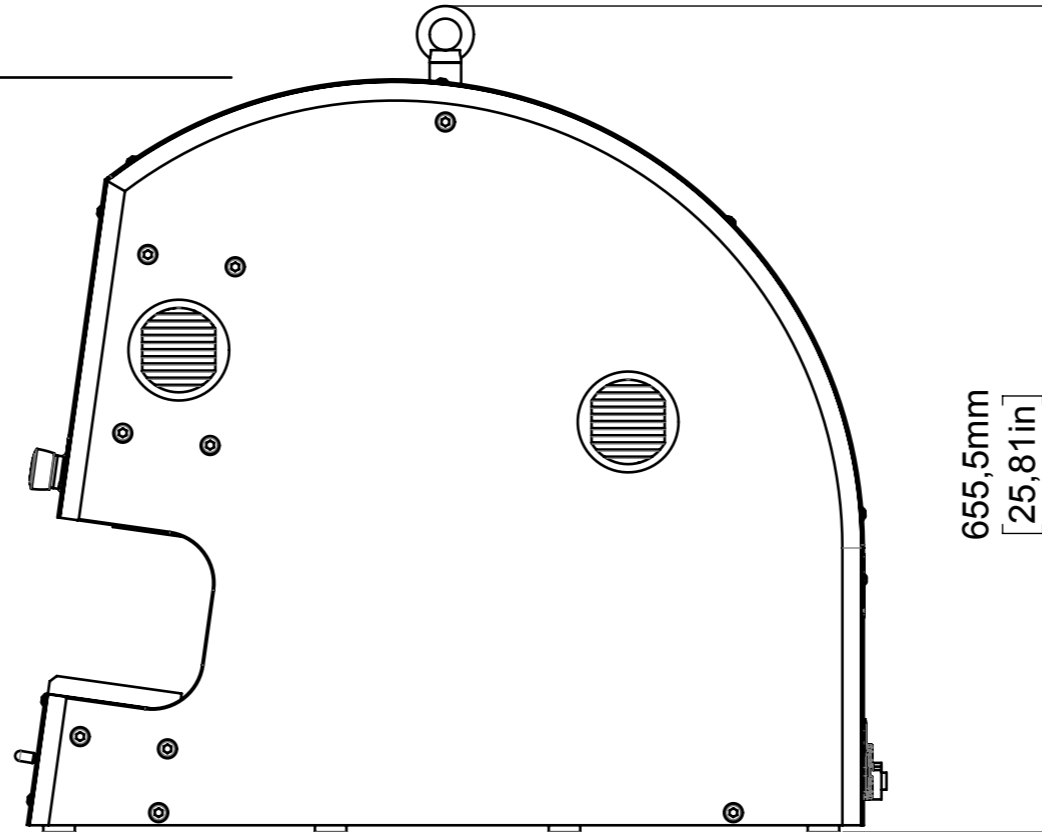
Kabeldurchmesser: max. 300mm<sup>2</sup> / AWG 600  
Cable diameter: max. 300mm<sup>2</sup> / AWG 600

WEZAG U-Die Adapter 35mm

WEZAG EHC-Adapter

WEZAG Adapter kundenspezifisch / Customized

Alle Angaben ohne Gewähr.  
Verbesserungen, die dem technischen Fortschritt dienen,  
behalten wir uns vor.  
No responsibility is taken for the correctness of this information.  
Improvements for technical progress reserved.

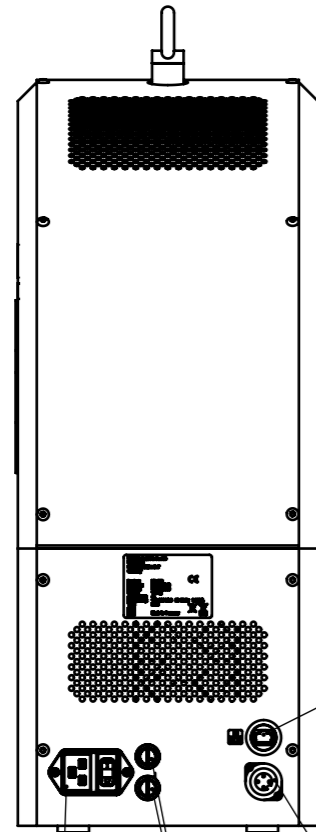


## Hydraulische Crimpmaschine Hydraulic crimping machine

Verwendungsbereich / Field of application  
UP 150

Artikelnummer / Item number  
0481-15xxx

Ringschraube DIN 580 - M10  
Eyebolt DIN 580 - M10

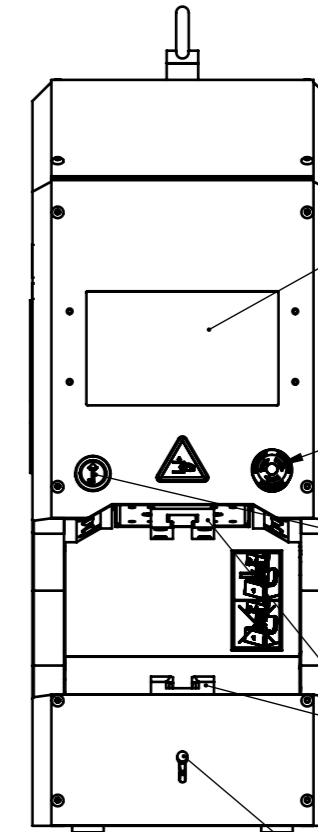
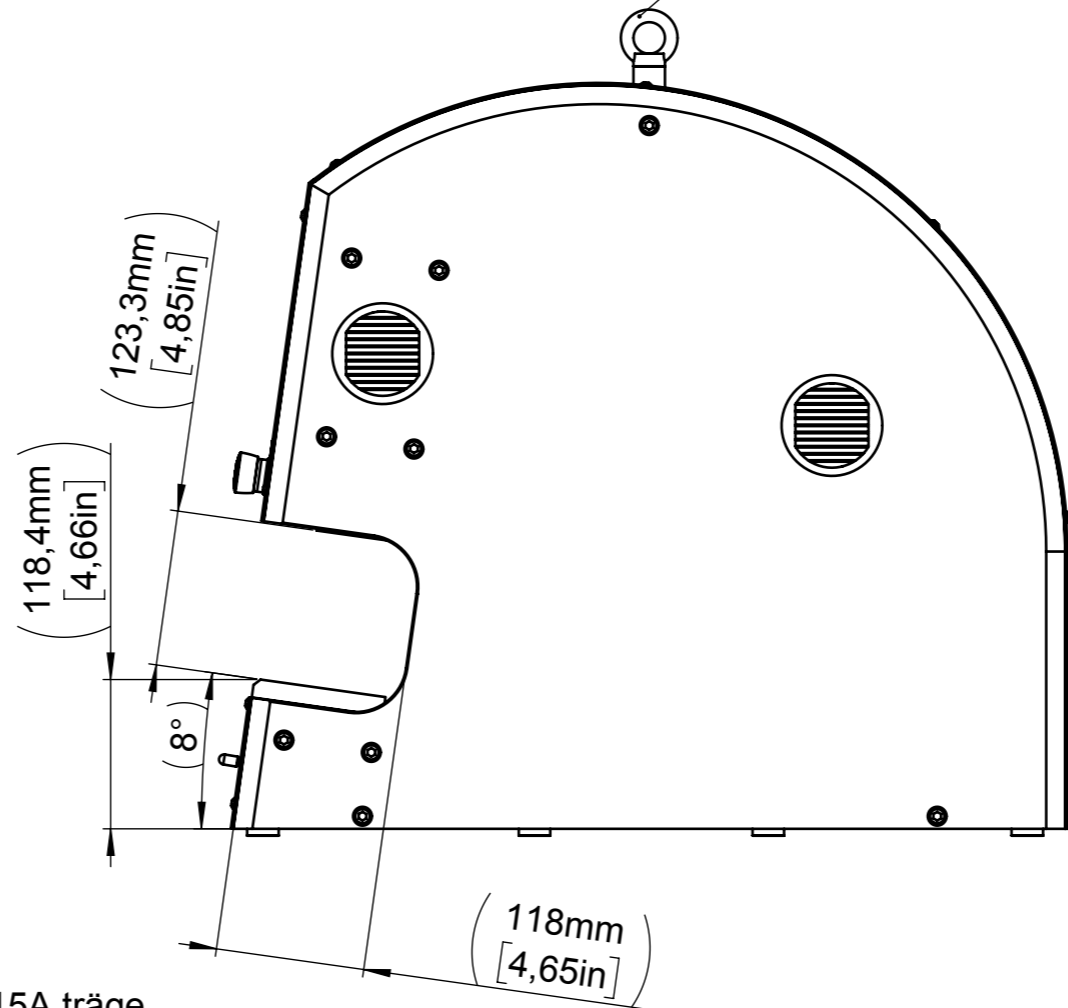


RJ45

Anschluss  
Fußschalter  
Connector  
foot switch

Anschluss Netzstecker C19  
Connector power plug C19

Sicherungen 6,3x32mm 15A träge  
Fuse 6,3x32 mm 15A slow



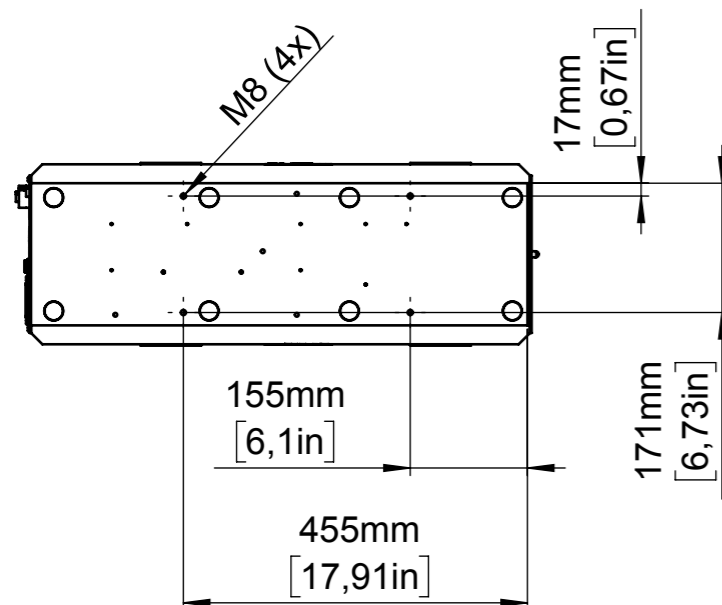
Touchdisplay

Not-Halt-Schalter  
Emergency stop

Rückstell-Taster  
Reset button

obere und untere  
Adaptieraufnahme  
Upper and lower  
adapter holder

Entriegelung Adapter  
Adapter unlocking



Alle Angaben ohne Gewähr.  
Verbesserungen, die dem technischen Fortschritt dienen,  
behalten wir uns vor.  
No responsibility is taken for the correctness of this information.  
Improvements for technical progress reserved.

Zeichnungsnummer / Drawing number	Revision	Status	Ausgabedatum / Date	Erstellt von / Created by	Geändert von / Changed by
0481M15000	01	Freigegeben	2023-09-11	M. Günther	M. Günther