

Ausführung:
Workmanship:

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

Elektrische Anschlüsse: 230V / 50 Hz
Electrical connections: 230V / 50 Hz

Leistungsaufnahme: 1500VA
Power input: 1500VA

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

Gewicht: ca. 145kg (wie dargestellt)
Weight: approx. 145kg [320lbs] (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)

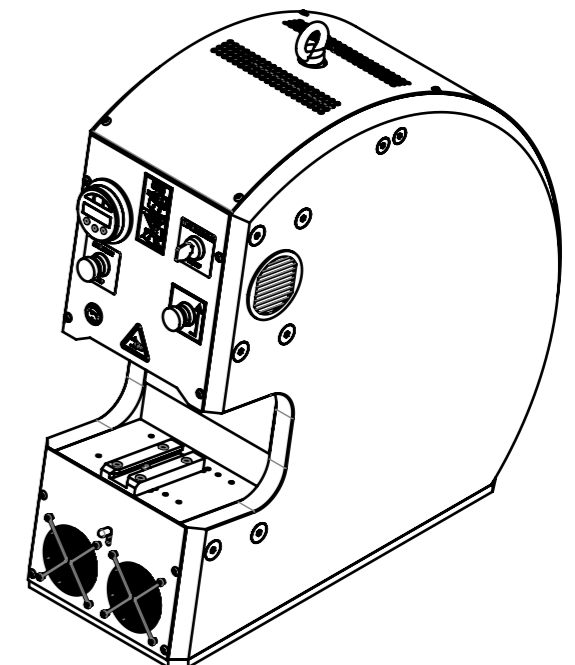
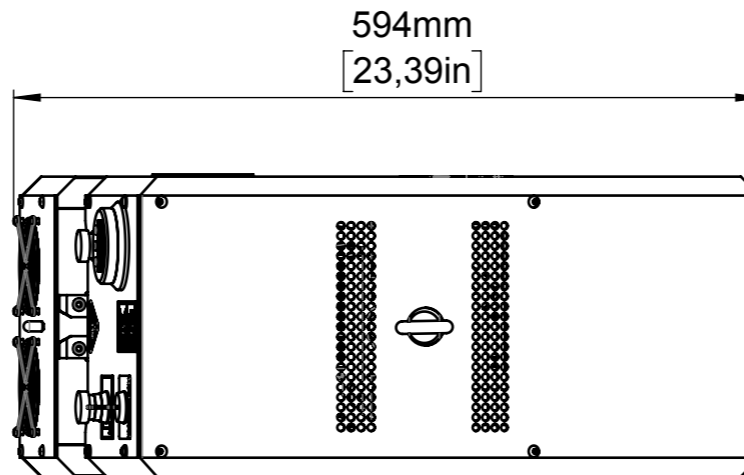
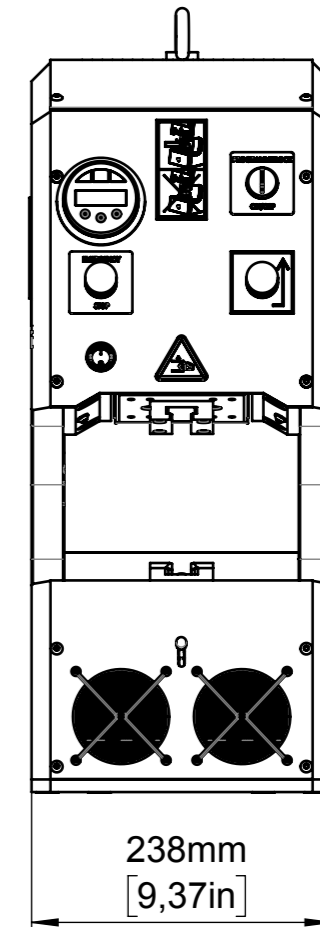
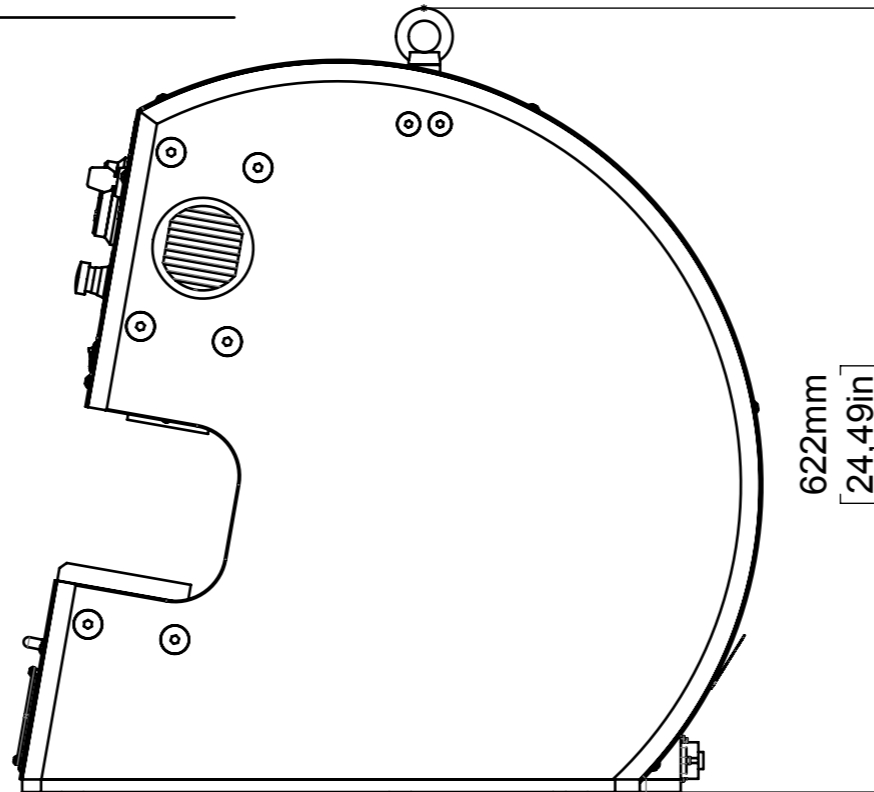
Anwendungsbereich:
Application range:

Kabeldurchmesser: max. 300mm² / AWG 600
Cable diameter: max. 300mm² / 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.

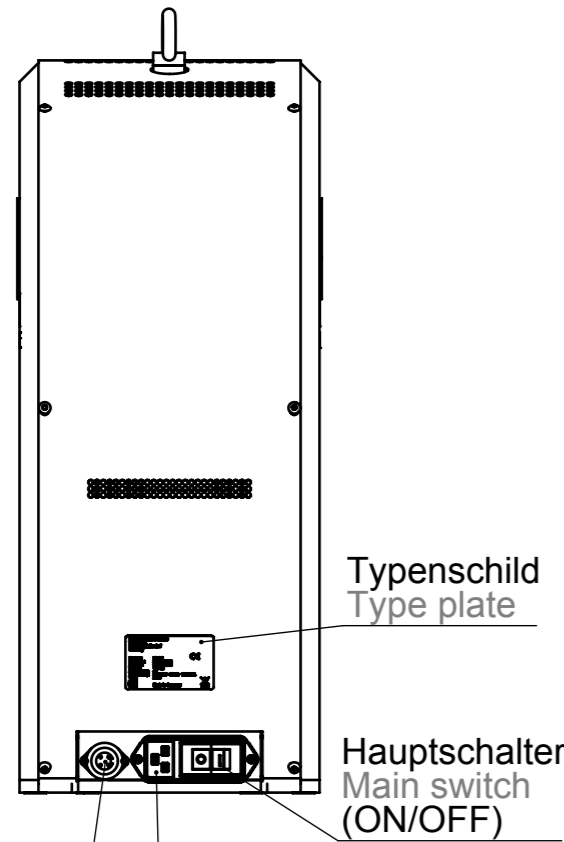


Hydraulische Crimpmaschine Hydraulic crimping machine

Verwendungsbereich / Field of application
UP 65

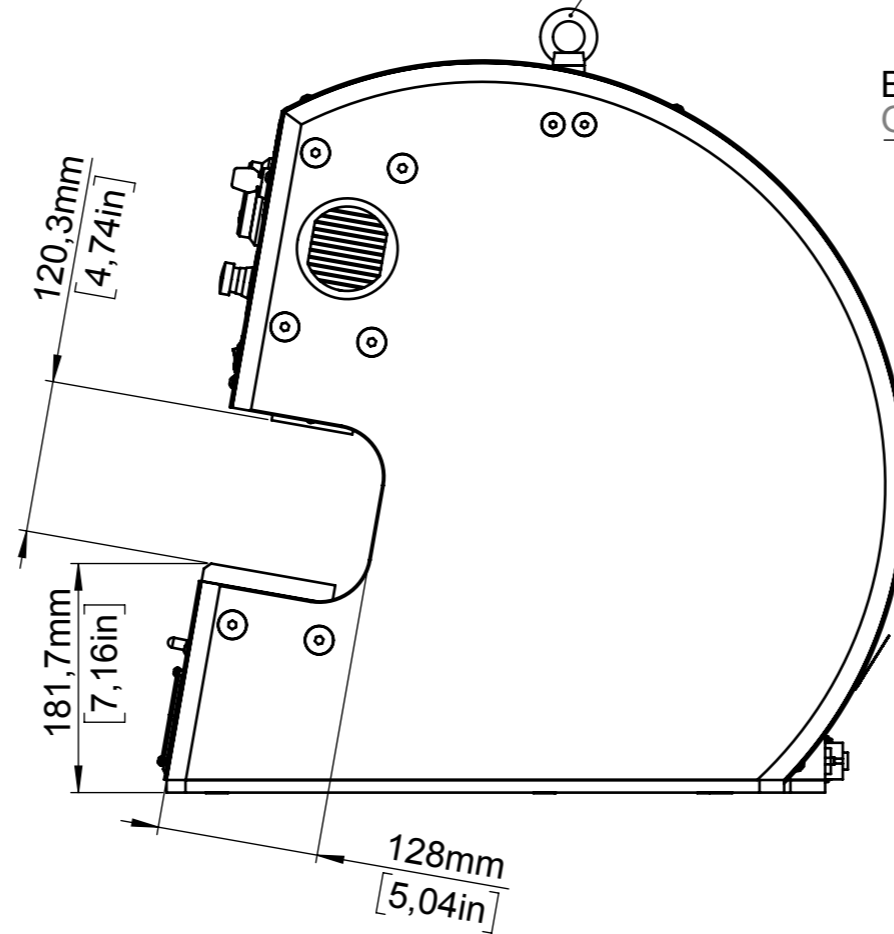
Artikelnummer / Item number
0481-29xxx

Ringschraube M10 DIN 580
Eyebolt DIN 580 - M10



Anschluss Fußschalter
Connector foot switch

Anschluss Netzstecker
Connector power plug



Bedienungsdisplay
Operation system display

Not-Halt Schalter
Emergency stop

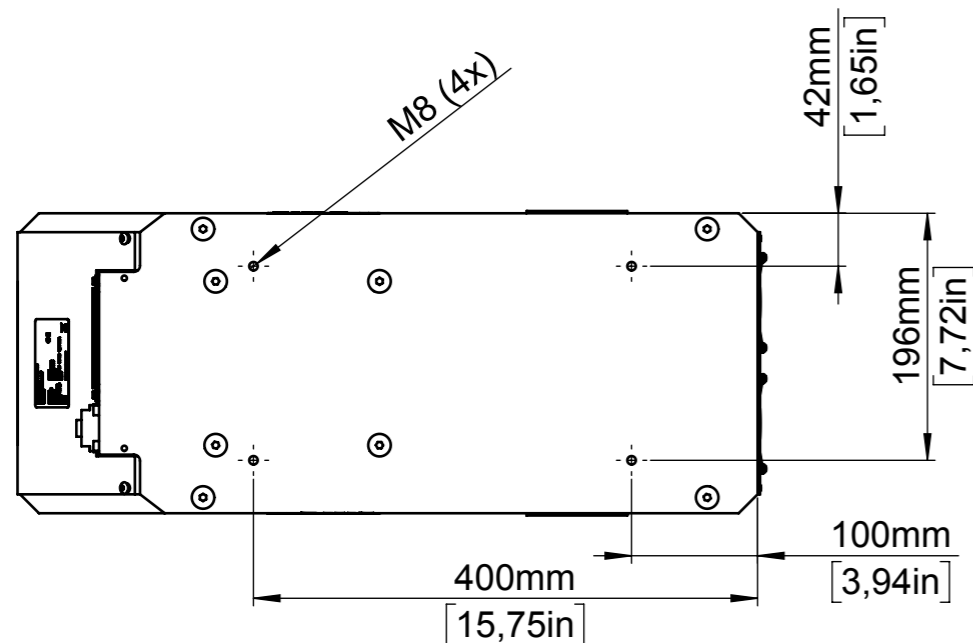
Lichtschalter
Light switch

Schlüsselschalter
Key switch

Rückstell-Taster
Reset button

obere und untere
Adaptieraufnahme
Upper and lower
adapter holder

Entriegelungsstift
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 0481M29000	Revision 01	Status Freigegeben	Ausgabedatum / Date 2023-09-11	Erstellt von / Created by M. Günther	Geändert von / Changed by M. Günther
---	----------------	-----------------------	-----------------------------------	---	---