



Elektrohydraulikaggregat

Electrical hydraulic power unit

Standardausführung

Standard design

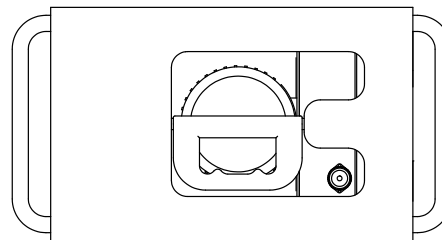
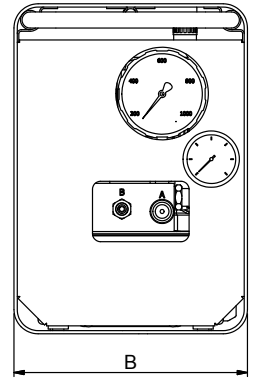
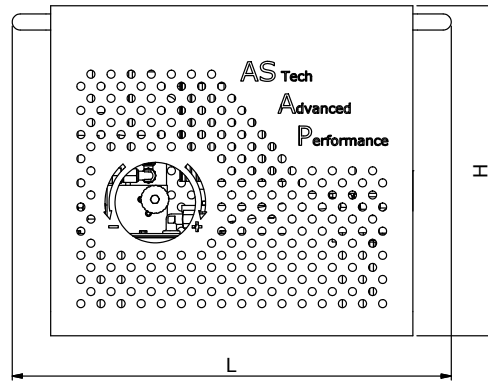
- Motor 230V/50Hz - 0,75 KW
- Druck 700 bar
- Fördervolumen 2,1/0,4 l/min
- Tankvolumen 5,5 Liter
- Tragrahmen mit schwenkbarem Anschlag und ausklappbaren Tragegriffen
- Kabelfernbedienung

- Motor 230V/50Hz- 0,75 kW
- Pressure 700 bar
- Flow rate 2,1/0,4l/min
- Tankvolume 5,5 liter
- Support frame with swivel stop ring and ergonomic handles
- Wired remote control

Optionen

Options

- Kabelfernbedienung mit Druckanzeige
- Funkfernbedienung
- Dokumentationssystem
- Wired remote control with pressure display
- Wireless remote control
- Documentation system



Elektrohydraulikaggregat / Hydraulikschrauberaggregat

Unsere Elektrohydraulikaggregate sind für alle gängigen hydraulischen Drehmoment-schrauber entwickelt worden. Die Aggregate sind luftgekühlt und für den Dauereinsatz bestens geeignet. Durch das kompakte und ergonomische Design, verknüpft mit der Automatik Option, ist ein sicheres und komfortables Verschrauben möglich. Diese Aggregate, kombiniert mit unserem Dokumentationssystem BodAS, ermöglichen es ohne Zeitverlust alle Prozessparameter kabellos aufzunehmen.

Electrical hydraulic power unit for torque wrenches

Our electro hydraulic pumps have been developed for all major hydraulic torque wrenches. The pumps are air cooled and suitable for the continuous use. Its compact and ergonomic design combined with the automatic option, results in a safe and comfortable bolting. These units, combined with our documentation system BodAS allow a simultaneous documentation of all process parameters through wireless connection.

Zubehör erhältlich.
Accessories available.

Typ Type	L	B	H	Betriebsdruck Working pressure	Fördermenge Flow rate	Gewicht Weight
EDP 07 100 XXX	450 mm	290	410	700	0,4	40

Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Urheberrechtsschutz nach DIN 34 / Subject to change and correction. Copyright protection according to DIN 34