



KRAFTSTOFFMANAGEMENT-SYSTEM



ABGABEEINHEITEN



KITS



PUMPEN



ZÄHLER



ZAPFVENTIL

# E80 / E120

## MERKMALE

- VIELSEITIG
- ROBUSTER AUFBAU
- LANGLEBIG
- SOFORT EINSATZBEREIT
- ÜBERHITZUNGSSCHUTZ

Die Modelle PIUSI E80 und E120 sind kompakte und einfach zu installierende selbstansaugende elektrische Drehschieberpumpen für alle Einsatzfälle, bei denen ein leistungsstarkes und langlebiges Gerät gefragt ist. Ihr robuster Aufbau sowie der Überhitzungsschutz und qualitativ hochwertige Komponenten ermöglichen den Einsatz auch bei niedrigen Betriebstemperaturen.

### LEISTUNGSPARAMETER

BIS ZU

**100 L/MIN**

VOLUMENSTROM

**AC**

**DAUERBETRIEB**

STROMVERSORGUNG



E80/E120



### VERPACKUNG

| CODE        | GEWICHT |      | VERPACKUNG  |      |              | N. BOX / EUROPALLET |    |
|-------------|---------|------|-------------|------|--------------|---------------------|----|
|             | KG      | LBS  | MM          | ZOLL | STCK./KARTON | ✈                   | 🚚  |
| <b>E80</b>  |         |      |             |      |              |                     |    |
| 000305000   | 10,26   | 22,6 | 355X185X285 | -    | 1            | 60                  | 72 |
| 000307000   | 10,26   | 22,6 | 355X185X285 | -    | 1            | 60                  | 72 |
| <b>E120</b> |         |      |             |      |              |                     |    |
| 000326000   | 13,25   | 29,2 | 355X185X285 | -    | 1            | 60                  | 72 |
| 000312000   | 13,25   | 29,2 | 355X185X285 | -    | 1            | 60                  | 72 |



FILTERUNG



TANKÜBERWACHUNG



SCHLAUCHAUFROLLER



ZUBEHÖR



MERCHANDISE



LUFT



FROSTSCHUTZ



AdBlue®



BIODIESEL



DIESEL



LEBENS.M.



BENZIN



SCHMIERM.



KEROSIN



ÖL

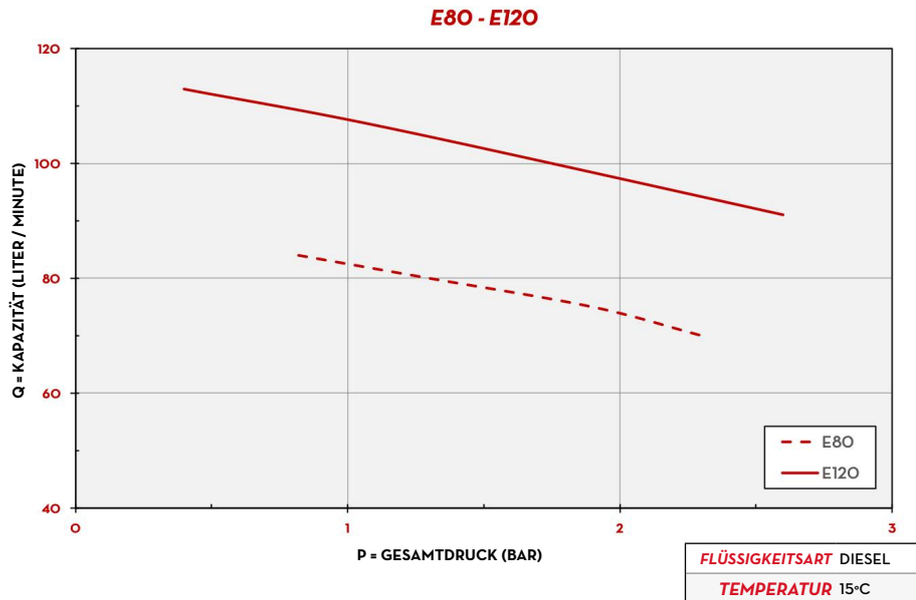


WASSER



WISCHERFLÜSS.

## KENNLINIEN



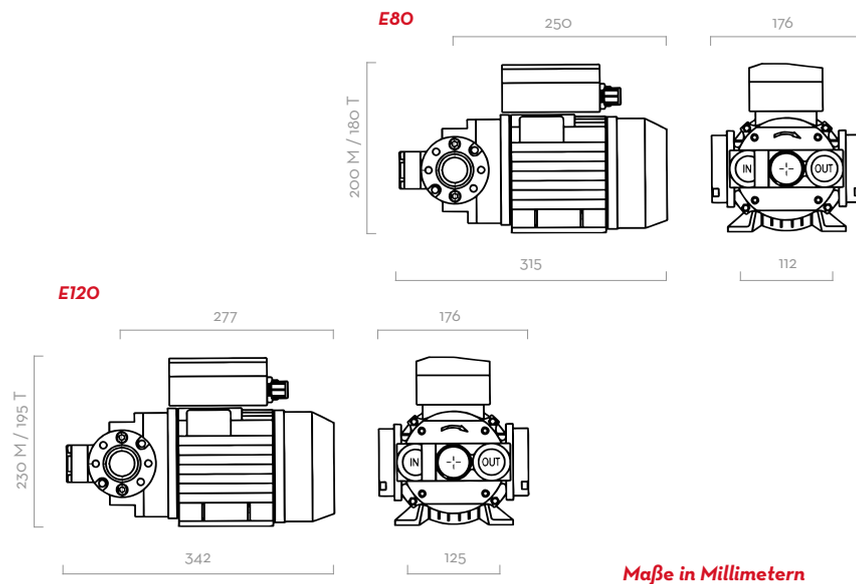
## LIEFERUMFANG

- PUMPE VOM TYP E80/E120
- FLANSCHVERBINDER
- BEDIENUNGSANLEITUNG

## EINZELHEITEN



## ABMESSUNGEN



## MATERIALIEN

- GEHÄUSE: GUSSEISEN
- ROTOR: SINTERSTAHL
- FLÜGELZELLEN: ACETALHARZ
- DICHTUNG: VITON
- WELLE: STAHL



PUMPE

- > MAX. 6M (20FT),
- > ANSAUGSCHLAUCH Ø 1" MIN.,
- > MAXIMALE SAUGHÖHE:
- 2 M (7 FT) OHNE RÜCKSCHLAGVENTIL
- 4 M (14FT) MIT RÜCKSCHLAGVENTIL



TANK

## TECHNISCHE DATEN

| CODE         | BESCHREIBUNG | FLÜSSIGKEITSART | VOLUMENSTROM |     | SPANNUNG               |                         |             |           | DREHZAHL | EINLASS/AU-SLASS BSP | FLANSCHVERBINDER | BYPASS-VENTIL | EINLASS-SEITIGER FILTER |  |
|--------------|--------------|-----------------|--------------|-----|------------------------|-------------------------|-------------|-----------|----------|----------------------|------------------|---------------|-------------------------|--|
|              |              |                 | L/MIN        | GPM | EINPHASIGER-MOTOR V/HZ | DREIPHASIGER-MOTOR V/HZ | STROM. WATT | AMP. MAX. |          |                      |                  |               |                         |  |
| <b>E 80</b>  |              |                 |              |     |                        |                         |             |           |          |                      |                  |               |                         |  |
| 000305000    | E 80 M       | D               | 70           | 18  | 230/50                 | -                       | 500         | 3,5       | 1400     | 1"                   | JA               | JA            | NEIN                    |  |
| 000307000    | E 80 T       | D               | 70           | 18  | -                      | 400/50                  | 550         | 1,6       | 1450     | 1"                   | JA               | JA            | NEIN                    |  |
| <b>E 120</b> |              |                 |              |     |                        |                         |             |           |          |                      |                  |               |                         |  |
| 000326000    | E 120 M      | D               | 100          | 26  | 230/50                 | -                       | 750         | 5,7       | 1450     | 1"                   | JA               | JA            | NEIN                    |  |
| 000312000    | E 120 T      | D               | 100          | 26  | -                      | 400/50                  | 750         | 2,2       | 1450     | 1"                   | JA               | JA            | NEIN                    |  |

# E80 / E120