

# Datenblatt

## Kränzle Hochdruckreiniger Heisswasser therm 635-1



ohne Schlauchtrommel

mit Schlauchtrommel



- **Digitales Bedienpanel**
- **optische Flammenüberwachung & Überhitzungsschutz**
- **Betriebsstundenzähler**

### Merkmale:

- Schnellwechsel-Stecksystem D12
- Totalstop-System mit verzögerter Motorabschaltung
- stufenlose Druckregulierung
- Sicherheitsabschaltung
- Reinigungsmittelansaugung
- robustes Fahrgestell mit Feststellbremse & abnehmbarer Haube
- Wasserkasten: 12 l Volumen
- Digital-Thermostat
- Strömungswächter
- Brennkammervorbelüftung
- Brennstofftank: 25 l
- mit oder ohne komfortabler Schlauchtrommel erhältlich
- Brennerstopp bei Heizölmangel

### Lieferumfang:

therm 635-1 mit oder ohne Schlauchtrommel, Sicherheits-Abschalt pistole, Lanze mit Flachstrahldüse, Hochdruckschlauch 10 oder 20 m, WassereingangsfILTER

### Technische Daten:

- |   |                      |
|---|----------------------|
| · Arbeitsdruck:                           | 30 - 130 bar         |
| · Wasserleistung:                         | 10,6 l/min - 635 l/h |
| · Zulässiger Überdruck:                   | 145 bar              |
| · Motordrehzahl:                          | 1400 U/min           |
| · Anschluss:                              | 230 V                |
| · Leistungsaufnahme:                      | 3,4 kW               |
| · Leistungsabgabe:                        | 2,3 kW               |
| · Netzanschlusskabel:                     | 5 m                  |
| · Gewicht:                                | 197 kg / 205 kg      |
| · Maße                                    |                      |
| ohne Schlauchtrommel:                     | 105 x 80 x 101,5 cm  |
| mit Schlauchtrommel:                      | 105 x 80 x 130 cm    |
| · Heißwasserabgabe:                       | 12 - 89 °C           |
| · Dampfstufe:                             | 145 °C               |
| · Heizölverbrauch                         |                      |
| max. Heizleistung:                        | 5,1 kg/h - 6,1 l/h   |
| · Heizölverbrauch $\Delta T_{45^\circ}$ : | 3,2 / 3,8 kW         |
| · Heizleistung:                           | 55 kW                |