

Ölbeheizt, kompakt und leistungsstark

Die therm CA-Serie

- Geländegängiges Fahrwerk, große Räder mit breiter Vollgummibereifung
- Integrierte Schlauchtrommel mit klappbarer Kurbel (Option)
- 7,5 m Anschlusskabel mit Kabelaufwicklung (CA 11/130: 5 m)
- Sicherheits-Abschaltpistole M2000, durchgehend mit Edelstahl Lanze und Flachstrahldüse
- Halterung für Sicherheits-Abschaltpistole mit Lanze
- Rammschutz vorn und hinten
- Totalstop-System
- Durchflussüberwachung
- Brennkammervorbelüftung
- Reinigungsmittelansaugung
- Feststellbremse



Abb. therm CA mit Schlauchtrommel



Abb. therm CA ohne Schlauchtrommel



Technische Daten	therm CA 11/130	therm CA 12/150	therm CA 15/120
Art.-Nr. ohne Schlauchtrommel	41.460	41.461	41.462
Art.-Nr. mit Schlauchtrommel	41.460 1	41.461 1	41.462 1
Arbeitsdruck, stufenlos regelbar	30-130 bar / 3-13 MPa	30-150 bar / 3-15 MPa	30-120 bar / 3-12 MPa
Max. zulässiger Überdruck	145 bar / 14,5 MPa	170 bar / 17 MPa	135 bar / 13,5 MPa
Wasserleistung	11 l/min (660 l/h)	12 l/min (720 l/h)	15 l/min (900 l/h)
Heißwasserabgabe (Zulauf 12 °C) stufenlos regelbar	12 - 82 °C	12 - 80 °C	12 - 80 °C
Dampfstufe	max. 140 °C	max. 140 °C	max. 150 °C
Heizleistung	55 kW	58 kW	65 kW
Brennstofftank mit Vorratsüberwachung	25 l	25 l	25 l
Motordrehzahl	1.400 U/min	1.400 U/min	1.400 U/min
Elektrischer Anschlusswert	230 V, 15,0 A, 50 Hz	400 V, 7,2 A, 50 Hz	400 V, 7,2 A, 50 Hz
Leistungsaufnahme / Leistungsabgabe	3,4 kW / 2,3 kW	3,8 kW / 3,0 kW	3,8 kW / 3,0 kW
Gewicht mit Schlauchtrommel	171 kg	172 kg	181 kg
Lieferumfang	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
Stahlgewebe-Hochdruckschlauch NW 8, ohne Schlauchtrommel	10 m (44.878)	10 m (44.878)	10 m (44.878)
Stahlgewebe-Hochdruckschlauch NW 8, mit Schlauchtrommel	15 m (44.879)	15 m (44.879)	15 m (44.879)
Sicherheits-Abschalt pistole M2000, durchgehend mit Lanze und Flachstrahldüse	(12.486-D25045)	(12.486-D25045)	(12.486-D2507)
WassereingangsfILTER	(13.310)	(13.310)	(13.310)