

# Velká horkovodní série therm



Ocenění za vysokou kvalitu designu.



Podvozek vhodný pro pohyb v terénu, velká kola se širokými pneumatikami z plné gumy.



Integrovaný buben pro navinutí hadice se sklopnou klikou a 20 m vysokotlakou hadicí z ocelové tkaniny.



7,5 m připojovacího kabelu s možností navinutí. (635-1: 5 m)



Pouzdro pro bezpečnostní vypínací pistol, rotační turbo trysku a plochou trysku.



Excentrická blokovácí brzda.

## Technická data

	therm 635-1	therm 875-1	therm 895-1	therm 1165-1	therm 1525-1
Č. výr. s bubnem pro navinutí hadice	41.349 1	41.342 1	41.352 1	41.353 1	41.348 1
Č. výr. bez bubnu pro navinutí hadice	41.349	41.342	41.352	41.353	41.348
Pracovní tlak, plynule regulovatelný	30-130 barů / 3-13 MPa	30-175 barů / 3-17,5 MPa	30-195 barů / 3-19,5 MPa	30-165 barů / 3-16,5 MPa	30-125 barů / 3-12,5 MPa
Max. přípustný přetlak	145 barů / 14,5 Mpa	190 barů / 19 MPa	215 barů / 21,5 MPa	180 barů / 18 MPa	140 barů / 14 MPa
Vodní výkon	10,6 l/min (635 l/h)	14,6 l/min (875 l/h)	14,9 l/min (895 l/h)	19,4 l/min (1.165 l/h)	25 l/min (1.500 l/h)
Ohřev vysokotlaké vody (přívod 12 °C), plynule regulovatelný	12 - 80 °C	12 - 80 °C	12 - 80 °C	12 - 80 °C	12 - 65 °C
Parní provoz	max. 140 °C	max. 140 °C	max. 140 °C	max. 140 °C	max. 140 °C
Velikost rotační turbo trysky	045 ●	045 ●	045 ●	07 ●	
Velikost trysek pro ploché paprsky	25045 ●	25045 ●	25045 ●	2507 ●	20125 ○
Spotřeba topného oleje při max. topném výkonu	5,1 kg/h (6,1 l/h)	5,8 kg/h (6,8 l/h)	6,0 kg/h (7,1 l/h)	7,1 kg/h (8,5 l/h)	7,7 kg/h (9,2 l/h)
Spotřeba topného oleje při ΔT 45 °	3,2 kg/h (3,8 l/h)	4,2 kg/h (5,0 l/h)	4,3 kg/h (5,1 l/h)	5,6 kg/h (6,6 l/h)	7,2 kg/h (8,5 l/h)
Topný výkon kotle	55 kW	60 kW	65 kW	78 kW	84 kW
Nádrž na palivo s kontrolou zásoby	35 l	35 l	35 l	35 l	35 l
Počet otáček motoru	1.400 ot./min	1.400 ot./min	1.400 ot./min	1.400 ot./min	1.400 ot./min
Elektrická přípojka	230 V, 15 A, 50 Hz	400 V, 8,7 A, 50 Hz	400 V, 12 A, 50 Hz	400 V, 12 A, 50 Hz	400 V, 12 A, 50 Hz
Příkon	3,4 kW	4,8 kW	7,5 kW	7,5 kW	7,5 kW
Výkon	2,3 kW	4,0 kW	5,5 kW	5,5 kW	5,5 kW
Hmotnost stroje s bubnem pro navinutí hadice	218 kg	218 kg	223 kg	223 kg	228 kg
Rozměry bez bubnu pro navinutí hadice v mm (D x Š x V)	1050 x 800 x 1000	1050 x 800 x 1000	1050 x 800 x 1000	1050 x 800 x 1000	1050 x 800 x 1000

## Rozsah dodávky

	Č. výr.	Č. výr.	Č. výr.	Č. výr.	Č. výr.
Systém Total-Stop se zpožděným vypnutím motoru	●	●	●	●	●
Bezpečnostní vypínání	●	●	●	●	●
Kontrola průtoku	●	●	●	●	●
Předběžné provzdušnění spalovací komory	●	●	●	●	●
Optický systém kontroly spalování	●	●	●	●	●
Pojistný termostat, spustí se při překročení teploty spalin 230 °C	●	●	●	●	●
4-násobný ochranný systém s ochranou proti přetížení	●	●	●	●	●
Vypínání hořáku při nedostatku topného oleje	●	●	●	●	●
Počítadlo provozních hodin	●	●	●	●	●
Nasávání čistících prostředků	●	●	●	●	●
Buben pro navinutí hadice s vysokotlakou hadicí, 20 m JS 8	● ○ 44.392 1	● ○ 44.392 1	● ○ 44.392 1	● ○ 44.392 1	● ○ 44.392 1
Vysokotlaká hadice z ocelové tkaniny, 20 m JS 8	● ○ 44.381 2	● ○ 44.381 2	● ○ 44.381 2	● ○ 44.381 2	● ○ 44.381 2
Vysokotlaká hadice z ocelové tkaniny, 10 m JS 8	○ ● 41.081	○ ● 41.081	○ ● 41.081	○ ● 41.081	○ ● 41.081
Bezpečnostní vypínací pistole 'Starlet'	● 12.320 2	● 12.320 2	● 12.320 2	● 12.320 2	● 12.320 2
Rotační turbo tryska s trubicou z ušlechtilé oceli	○ 41.072 3	○ 41.072 3	○ 41.072 3	○ 41.072 7	
Plochá tryska s trubicou z ušlechtilé oceli	● 12.392 2-D25045	● 12.392 2-D25045	● 12.392 2-D25045	● 12.392 2-D2507	● 2.392 2-M20125
Blokovácí brzda	●	●	●	●	●
Filtr pro vstupní vodu	● 13.310	● 13.310	● 13.310	● 13.310	● 13.310

● sériově dodávaná výbava ○ volitelně ● barevné kódování pro velikost trysky