

therm urządzenia robocze wyznaczają nowe kryteria wydajności mycia!

Szczególnie wytrzymałe i wydajne!

Do codziennego mycia potrzebne są szczególnie wytrzymałe, wydajne myjki wysokociśnieniowe na gorącą wodę. Urządzenia robocze firmy Kränzle therm 1017 / therm 715 wyznaczają w każdym względzie nowe kryteria, zachwycają swymi parametrami technicznymi, jakością i wydajnością. Dlaczego zatem mamy godzić się na kompromisy?

- Mechanizm jezdny umożliwiający jazdę po nierównym podłożu, duże koła z pełnym ogumieniem
- Zasysanie środka myjącego
- Kabel podłączeniowy z urządzeniem do nawijania kabla
- Pistolet z bezpiecznym rozłączaniem ze
- 1100 mm lanca ze stali szlachetnej z dyszą płaską i złączką wtykową
- Uchwyt na pistolet bezpiecznym rozłączaniem z lanca
- Urządzenie total-stop z opóźnieniem wybiegu
- Bezpieczne rozłączanie
- Kontrola przepływu
- Wstępne napowietrzanie komory spalania
- Optyczna kontrola płomienia
- Termostat zabezpieczający, z monitorowaniem temperatury spalin
- Przerwanie spalania przy braku oleju opałowego
- Zasysanie środka myjącego

Dostępne do wyczerpania zapasów!



therm 1017 / therm 715
z bębniem na wąż



therm 1017 / therm 715
bez bębna na wąż

■ Made
■ in
■ Germany



Najważniejsze zalety therm urządzeń w skrócie:



Dane techniczne	therm 1017	therm 715 NOWOŚĆ!
Nr. art. bez bębna na wąż	41.470	41.471
Nr. art. z bębniem na wąż	41.470 1	41.471 1
Ciśnienie robocze regulowane bezstopniowo	30-150 bar / 3-15 MPa	30-130 bar / 3-13 MPa
Maks. dozwolone nadciśnienie	170 bar / 17 MPa	150 bar / 15 MPa
Wydajność wody	5-16,7 l/min (300-1.000 l/h)	5-11,6 l/min (300-700 l/h)
Wydatek wody gorącej (dopływ 12 °C), ustawiany bezstopniowo	12 - 80 °C	12 - 80 °C
Stopień pary	max. 30 bar / max. 140 °C	max. 30 bar / max. 140 °C
Moc grzewcza	68 kW	55 kW
Zbiornik na paliwo z układem kontroli rezerwy	25 l	25 l
Liczba obrotów silnika	1.400 obr./min	1.400 obr./min
Elektryczna moc przyłączeniowa	400 V 3 ~, 8,5 A, 50 Hz	230 V 1 ~, 15 A, 50 Hz
Pobór mocy / moc użyteczna	5,5 kW / 4,0 kW	3,4 kW / 2,3 kW
Masa z bębniem na wąż	212 kg	200 kg
Zakres dostawy	Nr. art.	Nr. art.
Wysokociśnieniowy wąż z opłotem stalowym NŚ 8, 10 m, bez bębna na wąż	44.878	44.878
Wysokociśnieniowy wąż z opłotem stalowym NŚ 8, 20 m, z bębniem na wąż	44.877	44.877
Pistolet Starlet z bezpiecznym rozłączaniem ze złączem błyskawicznym	12.327 2	12.327 2
1100 mm lanca ze stali szlachetnej z dyszą płaską i złączką wtykową	12.420-D4006	12.420-D25045
Opcja	Nr. art.	Nr. art.
Turbokiller z lancą ze stali szlachetnej 1100 mm, z uchwytami i złączką wtykową	12.430-07	12.430-045
Wejściowy filtr do wody	13.310	13.310

■ Made
■ in
■ Germany