

NAGRZEWNICE MOBILNE - STEEL MOBILE

Lp.	Nazwa	Kod	Foto	Parametry	Opis	Wymiary opakowania	Ilość na palecie	Cena katalogowa netto
1	STEELmobile M150	NOS1003534		szeroki zakres mocy grzewczych system wysokociśnieniowego wtrysku paliwa wysoka przepływność powietrza dobre spalanie bez widocznego dymu niezawodna obudowa możliwość sterowania automatycznego	Moc kW 16,1 kcal/h 136,483 Przepływ powietrza m³/h 500 Zużycie oleju opałowego kg/h 1,36 Wydajność % 100 Temp. wydmuchu °C 156 Ciśnienie paliwa bar 10 Napięcie V1H z 230/50 Ciśnienie paliwa bar 10 Średnica wylotu ciepłego powietrza mm 210 Waga kg 21 Wysokość mm 480 Szerokość mm 265 Długość mm 1250	800x310x300	16	1 669 PLN
2	STEELmobile M270	NOS1003543		szeroki zakres mocy grzewczych system wysokociśnieniowego wtrysku paliwa wysoka przepływność powietrza dobre spalanie bez widocznego dymu niezawodna obudowa możliwość sterowania automatycznego	Moc kW 27 kcal/h 230,504 Przepływ powietrza m³/h 1200 Zużycie oleju opałowego kg/h 2,28 Wydajność % 100 Temp. wydmuchu °C 130 Ciśnienie paliwa bar 10 Napięcie V1H z 230/50 Ciśnienie paliwa bar 10 Średnica wylotu ciepłego powietrza mm 275 Waga kg 27 Wysokość mm 1250	1125x450x620	6	2 699 PLN
3	STEELmobile M400	NOS1003551		szeroki zakres mocy grzewczych system wysokociśnieniowego wtrysku paliwa wysoka przepływność powietrza dobre spalanie bez widocznego dymu niezawodna obudowa możliwość sterowania automatycznego	Moc kW 40 kcal/h 340 Przepływ powietrza m³/h 1750 Zużycie oleju opałowego kg/h 3,37 Wydajność % 100 Temp. wydmuchu °C 132 Ciśnienie paliwa bar 10 Napięcie V1H z 230/50 Ciśnienie paliwa bar 10 Średnica wylotu ciepłego powietrza mm 275 Waga kg 44 Wysokość mm 1250	1125x450x620	6	2 982 PLN
4	STEELmobile M500	NOS1004070		szeroki zakres mocy grzewczych system wysokociśnieniowego wtrysku paliwa wysoka przepływność powietrza dobre spalanie bez widocznego dymu niezawodna obudowa możliwość sterowania automatycznego	Moc kW 50 kcal/h 430,00 Przepływ powietrza m³/h 1750 Zużycie oleju opałowego kg/h 4,22 Wydajność % 100 Temp. wydmuchu °C 132 Ciśnienie paliwa bar 10 Napięcie V1H z 230/50 Ciśnienie paliwa bar 10 Średnica wylotu ciepłego powietrza mm 275 Waga kg 44 Wysokość mm 1250	1125x450x620	6	3 499 PLN
5	STEELmobile M600	NOS1003562		szeroki zakres mocy grzewczych system wysokociśnieniowego wtrysku paliwa wysoka przepływność powietrza dobre spalanie bez widocznego dymu niezawodna obudowa możliwość sterowania automatycznego	Moc kW 60 kcal/h 51,600 Przepływ powietrza m³/h 1900 Zużycie oleju opałowego kg/h 5,06 Wydajność % 100 Temp. wydmuchu °C 151 Ciśnienie paliwa bar 10 Napięcie V1H z 230/50 Ciśnienie paliwa bar 10 Średnica wylotu ciepłego powietrza mm 360 Waga kg 71 Wysokość mm 690 Szerokość mm 590 Długość mm 1700	1380x500x1040	1	4 369 PLN
6	STEELmobile M1050	NOS1003572		szeroki zakres mocy grzewczych system wysokociśnieniowego wtrysku paliwa wysoka przepływność powietrza dobre spalanie bez widocznego dymu niezawodna obudowa możliwość sterowania automatycznego	Moc kW 105 kcal/h 90,300 Przepływ powietrza m³/h 3500 Zużycie oleju opałowego kg/h 8,80 Wydajność % 100 Temp. wydmuchu °C 170 Ciśnienie paliwa bar 10 Napięcie V1H z 230/50 Ciśnienie paliwa bar 10 Średnica wylotu ciepłego powietrza mm 450 Waga kg 128 Wysokość mm 1000 Szerokość mm 690 Długość mm 1890	1540x710x1700	1	6 099 PLN

Automatyka i akcesoria do nagrzewnic olejowych z odprowadzeniem spalin

Lp.	Nazwa	Kod	Foto	Opis	Parametry techniczne	Cena
1	Termostat pomieszczeniowy	AA990057		Termostat pomieszczeniowy steruje pracą urządzenia zapewniając stałą temperaturę w pomieszczeniu z zakresem od 0° do 30° bez konieczności regulacji ręcznej. Jeden termostat może sterować pracą kilkunastu urządzeń, co jest znaczącym ułatwieniem obsługi przy dużych obiektach.	Zakres temperatur 0 - 30°C Stopień wilgotności 95% bez kondensacji Posiada radiowy eliminator zakłóceń zgodnie z normami VDE 0875 lub EN 55014 Skulenie 1 C	95 PLN
2	Programator dobowy	AA990054		Programator dobowy pozwala zaprogramować pracę urządzenia w trybie tygodniowym. Daje możliwość bezobsługowej regulacji temperatury w pomieszczeniach całonocowo z temperatury od 0° do 30°. Istnieje możliwość zaprogramowania czterech temperatur w czasie doby.	Zasilanie baterijne 2x1,5V x 3V Prąd ze styku 8(2) A, AC 250V Styki wyjściowe przełącznika (bez napięcia) 1 Zakres temperatur 5 - 30°C Wskaznik temperatury 0,5K Wskaznik czasu przełączania 10min Napięcie wyjściowe 24V Zmiana baterii bez utraty programu 1 min Dokładność zegara 10min na rok przy temp. 20 stopni Stopień ochrony obudowy IP 30 Masa 210g Temp. obciążenia 0-40 stopni Wymiary 142x71x32 mm	220 PLN

NAGRZEWNICE OLEJOWE - WYMIENNIKOWE

Lp.	Nazwa	Kod	Foto	Opis	Parametry	Wymiary opakowania	Ilość na palecie	Cena katalogowa netto
1	STEELmobile A200	NOS1003582		szeroki zakres mocy grzewczych system wysokociśnieniowego wtrysku paliwa wysoka przepływność powietrza dobre spalanie bez widocznego dymu niezawodna obudowa możliwość sterowania automatycznego	Moc kW 20 kcal/h 170,504 Przepływ powietrza m³/h 1.750 Zużycie oleju opałowego kg/h 1,69 Wydajność % 87 Temp. wydmuchu °C 90 Ciśnienie paliwa bar 10 Napięcie V1H z 230/50 Ciśnienie paliwa bar 10 Średnica wylotu ciepłego powietrza mm 275 Waga kg 26 Wysokość mm 620 Szerokość mm 450 Długość mm 1250	1125x450x620	1	4 068 PLN
2	STEELmobile A250	NOS1003592		szeroki zakres mocy grzewczych system wysokociśnieniowego wtrysku paliwa wysoka przepływność powietrza dobre spalanie bez widocznego dymu niezawodna obudowa możliwość sterowania automatycznego	Moc kW 25 kcal/h 215,000 Przepływ powietrza m³/h 1.750 Zużycie oleju opałowego kg/h 2,14 Wydajność % 84 Temp. wydmuchu °C 90 Ciśnienie paliwa bar 10,5 Napięcie V1H z 230/50 Ciśnienie paliwa bar 10,5 Średnica wylotu ciepłego powietrza mm 275 Waga kg 26 Wysokość mm 810 Szerokość mm 550 Długość mm 1250	1125x450x620	1	4 347 PLN
3	STEELmobile A300	NOS1004713		szeroki zakres mocy grzewczych system wysokociśnieniowego wtrysku paliwa wysoka przepływność powietrza dobre spalanie bez widocznego dymu niezawodna obudowa możliwość sterowania automatycznego	Moc kW 32 kcal/h 275,500 Przepływ powietrza m³/h 1.900 Zużycie oleju opałowego kg/h 2,5 Wydajność % 90 Temp. wydmuchu °C 90 Ciśnienie paliwa bar 10,5 Napięcie V1H z 230/50 Ciśnienie paliwa bar 10,5 Średnica wylotu ciepłego powietrza mm 350 Waga kg 109 Wysokość mm 1020 Szerokość mm 590 Długość mm 1700	1380x500x1040	1	4 929 PLN
4	STEELmobile A500	NOS1003603		szeroki zakres mocy grzewczych system wysokociśnieniowego wtrysku paliwa wysoka przepływność powietrza dobre spalanie bez widocznego dymu niezawodna obudowa możliwość sterowania automatycznego	Moc kW 48,5 kcal/h 413,18 Przepływ powietrza m³/h 1.900 Zużycie oleju opałowego kg/h 4,0 Wydajność % 88 Temp. wydmuchu °C 90 Ciśnienie paliwa bar 10,5 Napięcie V1H z 230/50 Ciśnienie paliwa bar 10,5 Średnica wylotu ciepłego powietrza mm 350 Waga kg 109 Wysokość mm 1020 Szerokość mm 590 Długość mm 1700	1380x500x1040	1	5 499 PLN
5	STEELmobile A700	NOS1003622		szeroki zakres mocy grzewczych system wysokociśnieniowego wtrysku paliwa wysoka przepływność powietrza dobre spalanie bez widocznego dymu niezawodna obudowa możliwość sterowania automatycznego	Moc kW 71,3 kcal/h 613,18 Przepływ powietrza m³/h 3,500 Zużycie oleju opałowego kg/h 6,0 Wydajność % 87 Temp. wydmuchu °C 80 Ciśnienie paliwa bar 10,5 Napięcie V1H z 230/50 Ciśnienie paliwa bar 10,5 Średnica wylotu ciepłego powietrza mm 455 Waga kg 138 Wysokość mm 1130 Szerokość mm 690 Długość mm 1880	1600x700x1200	1	6 111 PLN
6	STEELmobile A800	NOS1003622		szeroki zakres mocy grzewczych system wysokociśnieniowego wtrysku paliwa wysoka przepływność powietrza dobre spalanie bez widocznego dymu niezawodna obudowa możliwość sterowania automatycznego	Moc kW 80,6 kcal/h 693,16 Przepływ powietrza m³/h 3,900 Zużycie oleju opałowego kg/h 6,8 Wydajność % 86 Temp. wydmuchu °C 86 Ciśnienie paliwa bar 10,5 Napięcie V1H z 230/50 Ciśnienie paliwa bar 10,5 Średnica wylotu ciepłego powietrza mm 455 Waga kg 138 Wysokość mm 1130 Szerokość mm 690 Długość mm 1880	1600x700x1200	1	6 399 PLN

Automatyka i akcesoria do nagrzewnic olejowych z odprowadzeniem spalin

Lp.	Nazwa	Kod	Foto	Opis	Parametry	Cena
1	Termostat pomieszczeniowy	AA990057		Termostat pomieszczeniowy steruje pracą urządzenia zapewniając stałą temperaturę w pomieszczeniu z zakresem od 0° do 30° bez konieczności regulacji ręcznej. Jeden termostat może sterować pracą kilkunastu urządzeń, co jest znaczącym ułatwieniem obsługi przy dużych obiektach.	Zakres temperatur 0 - 30°C Stopień wilgotności 95% bez kondensacji Posiada radiowy eliminator zakłóceń zgodnie z normami VDE 0875 lub EN 55014 Skulenie 1 C	95 PLN
2	Programator dobowy	AA990054		Programator dobowy pozwala zaprogramować pracę urządzenia w trybie tygodniowym. Daje możliwość bezobsługowej regulacji temperatury w pomieszczeniach całonocowo z temperatury od 0° do 30°. Istnieje możliwość zaprogramowania czterech temperatur w czasie doby.	Zasilanie baterijne 2x1,5V x 3V Prąd ze styku 8(2) A, AC 250V Styki wyjściowe przełącznika (bez napięcia) 1 Zakres temperatur 5 - 30°C Wskaznik temperatury 0,5K Wskaznik czasu przełączania 10min Napięcie wyjściowe 24V Zmiana baterii bez utraty programu 1 min Dokładność zegara 10min na rok przy temp. 20 stopni Stopień ochrony obudowy IP 30 Masa 210g Temp. obciążenia 0-40 stopni Wymiary 142x71x32 mm	220 PLN
4	kolano 45st					92 PLN
5	kolano 90st					131 PLN
6	plyta dachowa					84 PLN
7	parasol					99 PLN
8	objamna dystansowa					96 PLN

9	Aluflex D-125	WE11000235		Elastyczny przewód aluminiowy, średnica 125mm, max temp. 250°C, C, długość 5mb		29,00 zł
10	Aluflex D-160	WE11150002		Elastyczny przewód aluminiowy, średnica 160mm, max temp. 250°C, C, długość 5mb		35,00 zł
11	Aluflex Izol D-125	WE11001235		termicznie, średnica 125mm, max temp. 250°C, C, długość 5mb		69,00 zł
12	Aluflex Izol D-160	WE11150002		termicznie, średnica 160mm, max temp. 250°C, C, długość 5mb		85,00 zł
13	rura spiro fi 360					
14	rura spiro fi 455					
15	rura aluflex fi 275					
16	rura aluflex fi 360					
17	rura aluflex fi 455					
18	OPASKA ALU D-135	WE190100135		Opaska zaciskowa do ALUFLEX D-125		3,90 zł
19	OPASKA ALU D-165	WE190100165		Opaska zaciskowa do ALUFLEX D-160		4,90 zł
20	OPASKA ALU D-215	WE190100215		Opaska zaciskowa do ALUFLEX D-180		5,90 zł

NAGRZEWNICE ELEKTRYCZNE

Lp.	Nazwa	Kod	Foto	Opis	Parametry	Wymiary opakowania (mm)	Ilość na palecie	Cena katalogowa netto
1	STEELmobile S600	NE7000121		Obudowa ze stali nierdzewnej INOX Termostat mocy (4-stopniowy) Przewód w wtyczka w standardzie Zewnętrzna kaptura na tylniej ścianie urządzenia Trwałe niskotemperaturowe grzałki	Nagrzewnica elektryczna Moc regulowana 4-8kW Temp. wydmuchu 50C Pobór mocy kW 0,085 Zasilanie 3-400V/50Hz Wymiary mm 320x305x430 Waga: kg 13,8 Długość przewodu 150 cm	320 x 400 x 450	24	1 063 PLN
2	STEELmobile S900	NE7000122		Obudowa ze stali nierdzewnej INOX Termostat mocy (4-stopniowy) Przewód w wtyczka w standardzie Zewnętrzna kaptura na tylniej ścianie urządzenia Trwałe niskotemperaturowe grzałki	Nagrzewnica elektryczna Moc regulowana 6-9kW Temp. wydmuchu 50C Pobór mocy kW 0,095 Zasilanie 3-400V/50Hz Wymiary mm 320x305x430 Waga: kg 13,8 Długość przewodu 150 cm	320 x 400 x 450	24	1 117 PLN
3	STEELmobile S1200	NE7000123		Obudowa ze stali nierdzewnej INOX Termostat mocy (4-stopniowy) Przewód w wtyczka w standardzie Zewnętrzna kaptura na tylniej ścianie urządzenia Trwałe niskotemperaturowe grzałki	Nagrzewnica elektryczna Moc regulowana 6-12kW Temp. wydmuchu 72C Pobór mocy kW 12,085 Zasilanie 3-400V/50Hz Wymiary mm 320x305x430 Waga: kg 14,7 Długość przewodu 150 cm	320 x 400 x 450	24	1 376 PLN
4	STEELmobile S1800	NE7000124		Obudowa ze stali nierdzewnej INOX Termostat mocy (4-stopniowy) Przewód w wtyczka w standardzie Zewnętrzna kaptura na tylniej ścianie urządzenia Trwałe niskotemperaturowe grzałki	Nagrzewnica elektryczna Moc regulowana 9-18kW Temp. wydmuchu 85C Pobór mocy kW 18,11 Zasilanie 3-400V/50Hz Wymiary mm 320x305x430 Waga: kg 18,4 Długość przewodu 150 cm	320 x 400 x 450	24	1 792 PLN

NAGRZEWNICE GAZOWE

Lp.	Nazwa	Kod	Foto	Opis	Parametry	Wymiary opakowania (mm)	Ilość na palecie	Cena katalogowa netto
1	STEELmobile G100	NG6000938		Obudowa ze stali nierdzewnej INOX Elektroniczny okrągły panek Wąż i reduktor w standardzie Czynnik zanku płomienia Automatyczne odcięcie gazu	Nagrzewnica gazowa LPG Zużycie LPG kg/h- 0,73 Moc regulowana 4-4kW Przeprawy 200m³/h Zasilanie 1-230V/50Hz Wymiary mm 300x180x310 Waga: kg 6,5 Długość przewodu 150 cm	280 x 200 x 370	90	499 PLN
2	STEELmobile G150 ADJ	NG6000939		Obudowa ze stali nierdzewnej INOX Elektroniczny okrągły panek Wąż i reduktor w standardzie Czynnik zanku płomienia Automatyczne odcięcie gazu	Nagrzewnica gazowa LPG Zużycie LPG kg/h- 1,16 Moc regulowana 6-11kW Przeprawy 300m³/h Zasilanie 1-230V/50Hz Wymiary mm 410x235x365 Waga: kg 8 Długość przewodu 150 cm	280 x 240 x 450	48	582 PLN
3	STEELmobile G250 ADJ	NG6000940		Obudowa ze stali nierdzewnej INOX Elektroniczny okrągły panek Wąż i reduktor w standardzie Czynnik zanku płomienia Automatyczne odcięcie gazu	Nagrzewnica gazowa LPG Zużycie LPG kg/h- 17,3-27,3kW Moc regulowana 15-20kW Przeprawy 500m³/h Zasilanie 1-230V/50Hz Wymiary mm 515x225x360 Waga: 20kg Długość przewodu 150 cm	280 x 240 x 450	48	649 PLN

NAGRZEWNICE MOBILNE PALNIKOWE

Lp.	Nazwa	Kod	Foto	Opis	Parametry	Wymiary opakowania	Ilość na palecie	Cena katalogowa netto
1	STEELmobile Z800E	NS7240005		urządzenie dostępne w 4 modach grzewczych możliwość zastosowania palnika na olej, gaz ziemny lub płynny LPG komora spalania ze stali nierdzewnej bardzo wydajne wentylatory promienne o przepływności od 6500 do 17000m³/h trwała obudowa ze stali nierdzewnej stalowy wymiennik powietrzny wydajność 90-91%	Nagrzewnica mobilna palnikowa Obudowa INOX stal nierdzewna Kolor: srebrny Moc: 81,7kW Przeprawy: 6500m³/h Zasilanie: 1-230V/50Hz Ciśnienie: 15,50mm Zużycie oleju: 6,89kg/h Zużycie gazu: 12,07 mch Waga: 150kg Wymiary: 1620x840x1270	1720x840x1270	1	7 781 PLN
2	STEELmobile Z1300E	NS7240015		urządzenie dostępne w 4 modach grzewczych możliwość zastosowania palnika na olej, gaz ziemny lub płynny LPG komora spalania ze stali nierdzewnej bardzo wydajne wentylatory promienne o przepływności od 6500 do 17000m³/h trwała obudowa ze stali nierdzewnej stalowy wymiennik powietrzny wydajność 90-91%	Nagrzewnica mobilna palnikowa Obudowa INOX stal nierdzewna Kolor: srebrny Moc: 134,20kW Przeprawy: 8000m³/h Zasilanie: 1-230V/50Hz Ciśnienie: 200 Pa Zużycie oleju: 11,30kg/h Zużycie gazu: 12,07 mch Waga: 220kg Wymiary: 1980x1000x1460	1960x950x1300	1	10 973 PLN
3	STEELmobile Z1600E	NS7240025		urządzenie dostępne w 4 modach grzewczych możliwość zastosowania palnika na olej, gaz ziemny lub płynny LPG komora spalania ze stali nierdzewnej bardzo wydajne wentylatory promienne o przepływności od 6500 do 17000m³/h trwała obudowa ze stali nierdzewnej stalowy wymiennik powietrzny wydajność 90-91%	Nagrzewnica mobilna palnikowa Obudowa INOX stal nierdzewna Kolor: srebrny Moc: 174,80kW Przeprawy: 12000m³/h Zasilanie: 1-230V/50Hz Ciśnienie: 200 Pa Zużycie oleju: 14,74kg/h Zużycie gazu: 16,15 mch Waga: 280kg Wymiary: 2400x1140x1755	2500x1250x1800	1	15 569 PLN
4	STEELmobile Z2200E	NS7240035		urządzenie dostępne w 4 modach grzewczych możliwość zastosowania palnika na olej, gaz ziemny lub płynny LPG komora spalania ze stali nierdzewnej bardzo wydajne wentylatory promienne o przepływności od 6500 do 17000m³/h trwała obudowa ze stali nierdzewnej stalowy wymiennik powietrzny wydajność 90-91%	Nagrzewnica mobilna palnikowa Obudowa INOX stal nierdzewna Kolor: srebrny Moc: 220,90kW Przeprawy: 17000m³/h Zasilanie: 1-230V/50Hz Ciśnienie: 200 Pa Zużycie oleju: 18,60kg/h Zużycie gazu: 21,51 mch Waga: 350kg Wymiary: 2400x1140x1755	2500x1200x1800	1	16 333 PLN

WENTYLATOR PROMIENIOWY

Lp.	Nazwa	Kod	Foto	Opis	Parametry	Wymiary opakowania	Ilość na palecie	Cena katalogowa netto
1	STEELmobile Z300C	NS7500031		urządzenie dostępne w 4 modach grzewczych możliwość zastosowania palnika na olej, gaz ziemny lub płynny LPG komora spalania ze stali nierdzewnej bardzo wydajne wentylatory promienne o przepływności od 6500 do 17000m³/h trwała obudowa ze stali nierdzewnej stalowy wymiennik powietrzny wydajność 90-91%	Nagrzewnica mobilna palnikowa Obudowa INOX stal nierdzewna Kolor: srebrny Moc: 81,7kW Przeprawy: 6500m³/h Zasilanie: 1-230V/50Hz Ciśnienie: 15,50mm Zużycie oleju: 6,89kg/h Zużycie gazu: 12,07 mch Waga: 150kg Wymiary: 1620x840x1270	2070x840x1270	1	8 541 PLN
2	STEELmobile Z1300C	NS7500032,3		urządzenie dostępne w 4 modach grzewczych możliwość zastosowania palnika na olej, gaz ziemny lub płynny LPG komora spalania ze stali nierdzewnej bardzo wydajne wentylatory promienne o przepływności od 6500 do 17000m³/h trwała obudowa ze stali nierdzewnej stalowy wymiennik powietrzny wydajność 90-91%	Nagrzewnica mobilna palnikowa Obudowa INOX stal nierdzewna Kolor: srebrny Moc: 134,20kW Przeprawy: 8000m³/h Zasilanie: 1-230V/50Hz Ciśnienie: 200 Pa Zużycie oleju: 11,30kg/h Zużycie gazu: 12,07 mch Waga: 220kg Wymiary: 1980x1000x1460	2400x950x1300	1	11 863 PLN
3	STEELmobile Z1600C	NS7500033		urządzenie dostępne w 4 modach grzewczych możliwość zastosowania palnika na olej, gaz ziemny lub płynny LPG komora spalania ze stali nierdzewnej bardzo wydajne wentylatory promienne o przepływności od 6500 do 17000m³/h trwała obudowa ze stali nierdzewnej stalowy wymiennik powietrzny wydajność 90-91%				