







NAGRZEWNICE MOBILNE



NAGRZEWNICE OLEJOWE - BEZWYMIENNIKOWE - WYSOKOCIŚNIENIOWE

L.p.	Nazwa	Kod	Foto	Opis	Parametry	Ilość na palecie	Cena katalogowa	Rabat
1	STEELmobile M150	NOS1003534		Szeroki zakres mocy grzewczych. System SHI - wysokociśnieniowego wtrysku paliwa. Większe przepływy powietrza. Dobre spalanie bez widocznego dymu. Niskie zużycie oleju. Obudowa ze stali nierdzewnej INOX.	Moc 16,1 kW Przepływ powietrza 500 m³/h Zużycie oleju opałowego kg/h 1,36 Wydajność % 100 Temp. wydmuchu* °C 130 Pobór mocy kW 0,08 Napięcie V/Hz 1-230/50 Pojemność zbiornika paliwa L 20 Ciśnienie paliwa bar 9 Średnica wylotu ciepłego powietrza 210 mm Waga kg 21 Wymiary: Wys/Szer/Dł: 480/265/770 mm	16	1 820 PLN	0%
2	STEELmobile M270	NOS1003543		Szeroki zakres mocy grzewczych. System SHI - wysokociśnieniowego wtrysku paliwa. Większe przepływy powietrza. Dobre spalanie bez widocznego dymu. Niskie zużycie oleju. Obudowa ze stali nierdzewnej INOX.	Moc 27 kW Przepływ powietrza: 1200 m³/h Zużycie oleju opałowego kg/h 2,28 Wydajność % 100 Temp. wydmuchu* °C 130 Pobór mocy kW 0,08 Napięcie V/Hz 1-230/50 Pojemność zbiornika paliwa L 35 Ciśnienie paliwa bar 9,5 Średnica wylotu ciepłego powietrza mm 275 Waga kg 41 Wymiary: Wys/Szer/Dł: 650/550/1250	6	2 910 PLN	0%
3	STEELmobile M400	NOS1003551		Szeroki zakres mocy grzewczych. System SHI - wysokociśnieniowego wtrysku paliwa. Większe przepływy powietrza. Dobre spalanie bez widocznego dymu. Niskie zużycie oleju. Możliwość zastosowania automatyki. Obudowa ze stali nierdzewnej INOX.	Moc 40 kW Przepływ powietrza 1750 m³/h Zużycie oleju opałowego kg/h 3,37 Wydajność % 100 Temp. wydmuchu* °C 132 Pobór mocy kW 0,15 Napięcie V/Hz 1-230/50 Pojemność zbiornika paliwa L 35 Ciśnienie paliwa bar 13 Średnica wylotu ciepłego powietrza mm 275 Waga kg 44 Wymiary: Wys/Szer/Dł: 650/550/1250 mm	6	3 210 PLN	0%
4	STEELmobile M500	NOS100470		Szeroki zakres mocy grzewczych. System SHI - wysokociśnieniowego wtrysku paliwa. Większe przepływy powietrza. Dobre spalanie bez widocznego dymu. Niskie zużycie oleju. Możliwość zastosowania automatyki. Obudowa ze stali nierdzewnej INOX.	Moc 50 kW Przepływ powietrza 1750 m³/h Zużycie oleju opałowego kg/h 4,22 Wydajność % 100 Temp. wydmuchu* °C 132 Pobór mocy kW 0,15 Napięcie V/Hz 1-230/50 Pojemność zbiornika paliwa L 35 Ciśnienie paliwa bar 11 Średnica wylotu ciepłego powietrza mm 275 Waga kg 44 Wymiary: Wys/Szer/Dł: 650/550/1250 mm	6	3 420 PLN	0%
5	STEELmobile M600	NOS1003562		Szeroki zakres mocy grzewczych. System SHI - wysokociśnieniowego wtrysku paliwa. Większe przepływy powietrza. Dobre spalanie bez widocznego dymu. Niskie zużycie oleju. Możliwość zastosowania automatyki. Obudowa ze stali nierdzewnej INOX.	Moc 60 kW Przepływ powietrza 1900 m³/h Zużycie oleju opałowego kg/h 5,06 Wydajność % 100 Temp. wydmuchu* °C 151 Pobór mocy kW 0,3 Napięcie V/Hz 1-230/50 Pojemność zbiornika paliwa L 70 Ciśnienie paliwa bar 11 Średnica wylotu ciepłego powietrza mm 360 Waga kg 71 Wymiary: Wys/Szer/Dł: 890/560/1700 mm	1	4 650 PLN	0%
6	STEELmobile M1050	NOS1003572		Szeroki zakres mocy grzewczych. System SHI - wysokociśnieniowego wtrysku paliwa. Większe przepływy powietrza. Dobre spalanie bez widocznego dymu. Niskie zużycie oleju. Możliwość zastosowania automatyki. Obudowa ze stali nierdzewnej INOX.	Moc 105 kW Przepływ powietrza 3500 m³/h Zużycie oleju opałowego kg/h 8,8 Wydajność % 100 Temp. wydmuchu* °C 170 Pobór mocy kW 0,75 Napięcie V/Hz 1-230/50 Pojemność zbiornika paliwa L 120 Ciśnienie paliwa bar 11 Średnica wylotu ciepłego powietrza mm 360 Waga kg 128 Wymiary: Wys/Szer/Dł: 1000/690/1890 mm	1	6 380 PLN	0%




NAGRZEWNICE OLEJOWE - BEZWYMIENNIKOWE - NISKOCIŚNIENIOWE

1	STEELmobile ML 20	NOS907772521021		Obudowa i komora spalania ze stali nierdzewnej. Kółka oraz poręczne uchwyty ułatwiające transportowanie - w zestawie Fotokomórka kontroli płomienia oraz zabezpieczenie przepięciowe. Zapłon urządzenia poprzez iskrownik. Wbudowany zbiornik paliwa. Przewód zasilający z wtyczką - w zestawie	Kolor: INOX Moc: 20 kW Przepływ: 560 m³/h Zasilanie: 230/50 V/Hz Zużycie oleju: 1,85 l/h Poj. zb. 24l Waga 24 kg Wymiary: 832x470x517mm Wymiary opakowania: 400x850x460mm	12	1 375 PLN	0%
	STEELmobile ML 30	NOS907772521038		Obudowa i komora spalania ze stali nierdzewnej z funkcją automatycznego wychładzania. Kółka oraz poręczne uchwyty ułatwiające transportowanie - w zestawie Fotokomórka kontroli płomienia oraz zabezpieczenie przepięciowe. Zapłon urządzenia poprzez iskrownik.	Kolor: INOX Moc: 30 kW Przepływ: 560 m³/h Zasilanie: 230/50 V/Hz Zużycie oleju: 2,92 l/h Poj. zb. 24l Waga 25 kg Wymiary: 916x470x517mm Wymiary opakowania: 400x930x460mm	12	1 645 PLN	0%
	STEELmobile ML 50	NOS907772521045		Obudowa i komora spalania ze stali nierdzewnej z funkcją automatycznego wychładzania. Kółka oraz poręczne uchwyty ułatwiające transportowanie - w zestawie Fotokomórka kontroli płomienia oraz zabezpieczenie przepięciowe. Zapłon urządzenia poprzez iskrownik.	Kolor: INOX Moc: 50 kW Przepływ: 1100 m³/h Zasilanie: 230/50 V/Hz Zużycie oleju: 4,88 l/h Poj. zb. 50l Waga 31 kg Wymiary: 1008x563x632mm Wymiary opakowania: 1008x530x632mm	6	1 930 PLN	0%


AKCESORIA DO NAGRZEWNIC BEZ ODPROWADZENIA SPALIN

L.p.	Nazwa	Kod	Foto	Opis	Cena katalogowa	Rabat
1	Termostat pomieszczeniowy SP 2000	AA 660000301		Termostat pomieszczeniowy z wtyczką czterobolcową tylko do nagrzewnic wysokociśnieniowych pracuje w przedziale od 10 do 30 °C. 5m przewód	135 PLN	0%
2	Programator dobowy INSTANT 2 BIP	AA 66000021		Funkcja pracy tygodniowej, możliwość ustawienia temperatury na poszczególne dni tygodnia. Z wtyczką męską (4 bolce) 5m przewód - tylko do nagrzewnic wysokociśnieniowych wyposażonych w nizado termostatu	249 PLN	0%

NAGRZEWNICE MOBILNE POWER TEC NISKOCIŚNIENIOWE - BEZWYMIENNIKOWE

L.p.	Nazwa	Kod	Foto	Opis	Parametry	Ilość na palecie	Cena katalogowa	Rabat
1	POWER TEC D 20	NO5907441219143		Komora spalania ze stali nierdzewnej. Kółka oraz poręczne uchwyty ułatwiające transportowanie - w zestawie Fotokomórka kontroli płomienia oraz zabezpieczenie przepięciowe. Zapłon urządzenia poprzez iskrownik. Wbudowany zbiornik paliwa. Przewód zasilający z wtyczką - w zestawie	Kolor: pomarańczowy Moc: 20 kW Przepływ: 560 m3/h Zasilanie: 230/50 V/Hz Zużycie oleju: 1,85 l/h Poj. zb. 24l Waga 24 kg Wymiary: 832x470x517mm Wymiary opakowania: 400x850x460mm	12	1 090 PLN	0%
2	POWER TEC D 30	NO5907441219150			Kolor: pomarańczowy Moc: 30 kW Przepływ: 560 m3/h Zasilanie: 230/50 V/Hz Zużycie oleju: 2,92 l/h Poj. zb. 24l Waga 25 kg Wymiary: 916x470x517mm Wymiary opakowania: 400x930x460mm	12	1 390 PLN	0%
3	POWER TEC D 50	NO17110804			Kolor: pomarańczowy Moc: 50 kW Przepływ: 1100 m3/h Zasilanie: 230/50 V/Hz Zużycie oleju: 4,88 l/h Poj. zb. 50l Waga 31 kg Wymiary: 1008x563x632mm Wymiary opakowania: 1008x530x632mm	6	1 590 PLN	0%


NAGRZEWNICE MOBILNE POWER TEC WYSOKOCIŚNIENIOWE - BEZWYMIENNIKOWE

1	POWER TEC DMAX 50	NO5907772520895		Wysokociśnieniowy wtrysk paliwa. Kółka oraz poręczne uchwyty ułatwiające transportowanie w zestawie. Szeroki zakres mocy grzewczych. Dobre spalanie bez widocznego dymu Niskie zużycie oleju Możliwość sterowania automatycznego. Wbudowany zbiornik paliwa	Kolor: pomarańczowy. Moc max: 46 kW Przepływ: 1400 m3/h Zasilanie: 230/50 V/Hz Zużycie oleju : 3,88 kg/h Waga 38kg Wymiary: 630x440x1075		3 320 PLN	0%	
2	POWER TEC DMAX 70	NO5907772520901			w przygotowaniu - dostępność od 15.11.2010	Kolor: pomarańczowy. Moc max: 65 kW Przepływ: 1600 m3/h Zasilanie: 230/50 V/Hz Zużycie oleju : 5,48 kg/h Waga 60kg Wymiary: 830x480x1170		4 920 PLN	0%
3	POWER TEC DMAX 110	NO5907772520918			Kolor: pomarańczowy. Moc max: 105 kW Przepływ: 4600 m3/h Zasilanie: 230/50 V/Hz Zużycie oleju : 8,85 kg/h Waga 100kg Wymiary: 990x680x1585		6 755 PLN	0%	



NAGRZEWNICE OLEJOWE STEELmobile- WYMIENNIKOWE - WYSOKOCIŚNIENIOWE

L.p.	Nazwa	Kod	Foto	Opis	Parametry	Ilość na palecie	Cena katalogowa	Rabat
1	STEELmobile A200	NO51003582		Szeroki zakres mocy grzewczych. System SHI - wysokociśnieniowego wtrysku paliwa. Większe przepływ powietrza . Dobre spalanie bez widocznego dymu. Niskie zużycie oleju Obudowa ze stali nierdzewnej INOX Możliwość sterowania automatycznego	Moc 20 kW Przepływ powietrza 1750 m³/h Zużycie oleju opałowego kg/h 1,69 Wydajność 87% Temp. wydmuchu* °C 68 Pobór mocy kW 0,25 Napięcie V/Hz 1-230/50 Pojemność zbiornika paliwa L 35 Ciśnienie paliwa bar 10 Średnica kominka mm 120 Średnica wylotu ciepłego powietrza mm 250 Waga 48 kg Wymiary: Wys./Szer./Dł.: 620/450/1250 mm Wymiary opakowania: 1125x450x620mm	6	3 300 PLN	0%
2	STEELmobile A250	NO51003592			Moc 25 kW Przepływ powietrza 1750 m³/h Zużycie oleju opałowego kg/h 2,14 Wydajność 84% Temp. wydmuchu* °C 90 Pobór mocy kW 0,25 Napięcie V/Hz 1-230/50 Pojemność zbiornika paliwa L 35 Ciśnienie paliwa bar 10,5 Średnica kominka mm 120 Średnica wylotu ciepłego powietrza mm 275 Waga 52 kg Wymiary: Wys./Szer./Dł.: 810/550/1250 mm Wymiary opakowania: 1125x450x620 mm	6	3 968 PLN	0%
3	STEELmobile A300	NO5100471.3			Moc 32 kW Przepływ powietrza 1900 m³/h Zużycie oleju opałowego kg/h 2,5 Wydajność 90% Temp. wydmuchu* °C 90 Pobór mocy kW 0,3 Napięcie V/Hz 1-230/50 Pojemność zbiornika paliwa L 70 Ciśnienie paliwa bar 9 Średnica kominka mm 150 Średnica wylotu ciepłego powietrza mm 350 Waga 101 kg Wymiary: Wys./Szer./Dł.: 1020/560/1700mm Wymiary opakowania: 1380x580x1040mm		4 930 PLN	0%
4	STEELmobile A500	NO51003603			Moc 48,5 kW Przepływ powietrza 1900 m³/h Zużycie oleju opałowego kg/h 4,0 Wydajność % 88 Temp. wydmuchu* °C 90 Pobór mocy kW 0,3 Napięcie V/Hz 1-230/50 Pojemność zbiornika paliwa L 70 Ciśnienie paliwa bar 11 Średnica kominka mm 150 Średnica wylotu ciepłego powietrza mm 350 Waga 109 kg Wymiary Wys./Szer./Dł./ 1020/560/1700 mm Wymiary opakowania: 1380x580x1040		5 820 PLN	0%
5	STEELmobile A700	NO51003612			Moc 71,3 kW Przepływ powietrza 3500 m³/h Zużycie oleju opałowego kg/h 6,0 Wydajność % 87 Temp. wydmuchu* °C 80 Pobór mocy kW 0,75 Napięcie V/Hz 1-230/50 Pojemność zbiornika paliwa L 120 Ciśnienie paliwa bar 10,5 Średnica kominka mm 150 Średnica wylotu ciepłego powietrza mm 455 Waga 138 kg Wymiary: Wys./Szer./Dł./ 1130/680/1880 mm Wymiary opakowania: 1600x750x1200 mm		6 880 PLN	0%
6	STEELmobile A800	NO51003622			Moc 80,6 kW Przepływ powietrza m³/h 3.900 Zużycie oleju opałowego kg/h 6,8 Wydajność % 86 Temp. wydmuchu* °C 86 Pobór mocy kW 0,75 Napięcie V/Hz 1-230/50 Pojemność zbiornika paliwa L 120 Ciśnienie paliwa bar 9,5 Średnica kominka mm 150 Średnica wylotu ciepłego powietrza mm 455 Waga 138 kg Wymiary: Wys./Szer./Dł./ 1130/680/1880 mm Wymiary opakowania: 1600x750x1200 mm		7 320 PLN	0%

NAGRZEWNICE MOBILNE WYMIENNIKOWE POWER TEC WYSOKOCIŚNIENIOWE


1	POWER TEC DX 20	NO5907772520390		Wysokociśnieniowy wtrysk paliwa. Kółka oraz poręczne uchwyty ułatwiające transportowanie w zestawie. Szeroki zakres mocy grzewczych. Dobre spalanie bez widocznego dymu Niskie zużycie oleju Możliwość sterowania automatycznego. Wbudowany zbiornik paliwa	Kolor: pomarańczowy. Moc max: 22kW Przepływ: 550 m3/h Zasilanie: 230/50 V/Hz Zużycie oleju : 1,85 kg/h Waga 40kg Wymiary: 1090x480x780		2 970 PLN	0%
2	POWER TEC DX 30	NO5907772520949			Kolor: pomarańczowy. Moc max: 32 kW Przepływ: 1150 m3/h Zasilanie: 230/50 V/Hz Zużycie oleju : 2,70 kg/h Waga 48kg Wymiary: 1215x440x670		4 450 PLN	0%
3	POWER TEC DX 50	NO5907772520956			Kolor: pomarańczowy. Moc max: 55 kW Przepływ: 2500 m3/h Zasilanie: 230/50 V/Hz Zużycie oleju : 4,64 kg/h Waga 80kg Wymiary: 1435x555x940		5 870 PLN	0%

AUTOMATYKA I AKCESORIA DO NAGRZEWNIC Z ODPROWADZENIEM SPALIN

L.p.	Nazwa	Kod	Foto	Opis	Cena katalogowa netto	Rabat
1	Termostat pomieszczeniowy SP 2000	AA 660000301		Termostat pomieszczeniowy z wtyczką czteroboczną tylko do nagrzewnicy wysokociśnieniowej pracuje w przedziale od 10 do 30 °C. 5m przewód	135 PLN	0%
2	Programator dobowy INSTANT 2 BIP	AA 66000021		Funkcja pracy tygodniowej, możliwość ustawienia temperatury na poszczególne dni tygodnia. Z wtyczką męską (4 bolce) 5m przewód - tylko do nagrzewnic wysokociśnieniowych wyposażonych w nizado termostatu	249 PLN	0%

NAGRZEWNICE MOBILNE PALNIKOWE

WENTYLATOR OSIOWY

L.p.	Nazwa	Kod	Foto	Opis	Parametry	Cena katalogowa	Rabat
1	STEELmobile Z800E	NS7240005		Urządzenie dostępne w 4 mocach grzewczych. Trwała obudowa wykonana ze stali nierdzewnej INOX kolor srebrny. Komora spalania ze stali żaroodpornej. Możliwość zastosowania palnika na olej opałowy, gaz ziemny lub płynny LPG. Bardzo wydajne wentylatory osiowe o przepływach od 6500 do 17000m3/h. Stalowy wymiennik powietrzny Wydajność 90-91% ceny nagrzewnic podane bez palnika	Moc: 71,8 kW Przepływ: 6500 m3/h Zasilanie: 1-230V/50Hz Średnica kominka 150mm Średnica wylotu powietrza: 1x500mm; 2x350mm; 4x200mm. Zużycie oleju: 6,89kg/h; Zużycie gazu: 7,22 mc/h Waga: 150 kg opakovania: 1720x840x1270 Wymiary	13 400 PLN	0%
2	STEELmobile Z1300E	NS7240015			Moc: 120 kW Przepływ: 8000 m3/h Zasilanie: 1-230V/50Hz Średnica kominka 200mm Średnica wylotu powietrza: 1x600mm; 2x450mm; 4x275mm. Zużycie oleju: 6,89kg/h Zużycie gazu; 7,22 mc/h Waga: 220 kg opakovania: 1960x950x1500 Wymiary	15 550 PLN	0%
3	STEELmobile Z1600E	NS7240025			Moc: 160,5 kW Przepływ: 12000 m3/h Zasilanie: 3-400V/50Hz Średnica kominka 200mm Średnica wylotu powietrza: 1x700mm; 2x500mm; 3x300mm. Zużycie oleju: 14,74kg/h Zużycie gazu; 16,15 mc/h Waga: 280 kg opakovania: 2500x1250x1800 Wymiary	17 400 PLN	0%
4	STEELmobile Z2200E	NS7240035			Moc: 213,9 kW Przepływ: 17000 m3/h Zasilanie: 3-400V/50Hz Średnica kominka 200mm Średnica wylotu powietrza: 1x700mm; 2x500mm; 3x300mm. Zużycie oleju: 18,60kg/h Zużycie gazu; 21,51 mc/h Waga: 305 kg opakovania: 2500x1250x1800 Wymiary	21 200 PLN	0%

WENTYLATOR PROMIENIOWY

1	STEELmobile Z800C	NS7500031		Urządzenie dostępne w 4 mocach grzewczych. Trwała obudowa wykonana ze stali nierdzewnej INOX kolor srebrny. Komora spalania ze stali żaroodpornej. Możliwość zastosowania palnika na olej opałowy, gaz ziemny lub płynny LPG. Bardzo wydajne wentylatory promieniowe o przepływach od 6500 do 17000m3/h. Stalowy wymiennik powietrzny Wydajność 90-91% ceny nagrzewnic podane bez palnika	Moc: 71,8 kW Przepływ: 6500 m3/h Zasilanie: 1-230V/50Hz Średnica kominka 150mm Średnica wylotu powietrza: 1x500mm; 2x350mm; 4x200mm. Zużycie oleju: 6,89kg/h; Zużycie gazu: 7,22 mc/h Waga: 150 kg opakovania: 1720x840x1270 Wymiary	15 250 PLN	0%
2	STEELmobile Z1300C	NS7500032,3			Moc: 120 kW Przepływ: 8000 m3/h Zasilanie: 1-230V/50Hz Średnica kominka 200mm Średnica wylotu powietrza: 1x600mm; 2x450mm; 4x275mm. Zużycie oleju: 6,89kg/h Zużycie gazu; 7,22 mc/h Waga: 220 kg opakovania: 1960x950x1500 Wymiary	17 200 PLN	0%
3	STEELmobile Z1600C	NS7500033			Moc: 160,5 kW Przepływ: 12000 m3/h Zasilanie: 3-400V/50Hz Średnica kominka 200mm Średnica wylotu powietrza: 1x700mm; 2x500mm; 3x300mm. Zużycie oleju: 14,74kg/h Zużycie gazu; 16,15 mc/h Waga: 280 kg opakovania: 2500x1250x1800 Wymiary	19 700 PLN	0%
4	STEELmobile Z2200C	NS7500030			Moc: 213,9 kW Przepływ: 17000 m3/h Zasilanie: 3-400V/50Hz Średnica kominka 200mm Średnica wylotu powietrza: 1x700mm; 2x500mm; 3x300mm. Zużycie oleju: 18,60kg/h Zużycie gazu; 21,51 mc/h Waga: 305 kg opakovania: 2500x1250x1800 Wymiary	23 500 PLN	0%

AKCESORIA DO NAGRZEWNIC MOBILNYCH STEELmobile Z

1	Panel przedni rozdzielający	NA7240072	Panel rozdzielający dwudrożny	STEEL mobile Z 800 E-C	740 PLN	0%
2		NA7240073		STEEL mobile Z 1300 E-C	872 PLN	0%
3		NA7240074		STEEL mobile Z 1600 E-C I Z 2200 E-C	1 047 PLN	0%
4	Panel przedni rozdzielający	NA7240075	Panel rozdzielający czterodrożny	STEEL mobile Z 800 E-C	916 PLN	0%
5		NA7240076		STEEL mobile Z 1300 E-C	1 047 PLN	0%
6	Panel przedni rozdzielający	NA7240077	Panel rozdzielający dwudrożny "V"	STEEL mobile Z 1600 E-C I Z 2200 E-C	1 399 PLN	0%
7		NA7240078		STEEL mobile Z 800 E-C	1 223 PLN	0%
8		NA7240079		STEEL mobile Z 1300 E-C	1 399 PLN	0%
9	Zbiornik	NA7240080	Zbiornik do paliwa	STEEL mobile Z 1600 E-C I Z 2200 E-C	1 750 PLN	0%
10		NA7240081		STEEL mobile Z 800 E-C	1 618 PLN	0%
11		NA7240082		STEEL mobile Z 1300 E-C	1 706 PLN	0%

Moja cena po rabacie
1 820 PLN
2 910 PLN
3 210 PLN
3 420 PLN
4 650 PLN
6 380 PLN
1 375 PLN
1 645 PLN
1 930 PLN
Moja cena po rabacie
135 PLN
249 PLN



Moja cena po rabacie

1 090 PLN

1 390 PLN

1 590 PLN



3 320 PLN

4 920 PLN

6 755 PLN



Moja cena po rabacie

3 300 PLN

3 968 PLN

4 930 PLN

5 820 PLN

6 880 PLN

7 320 PLN



2 970 PLN

4 450 PLN

5 870 PLN



Moja cena po rabacie
135 PLN
249 PLN
Moja cena po rabacie
13 400 PLN
15 550 PLN
17 400 PLN
21 200 PLN
15 250 PLN
17 200 PLN
19 700 PLN
23 500 PLN
740 PLN
872 PLN
1 047 PLN
916 PLN
1 047 PLN
1 399 PLN
1 223 PLN
1 399 PLN
1 750 PLN
1 618 PLN
1 706 PLN