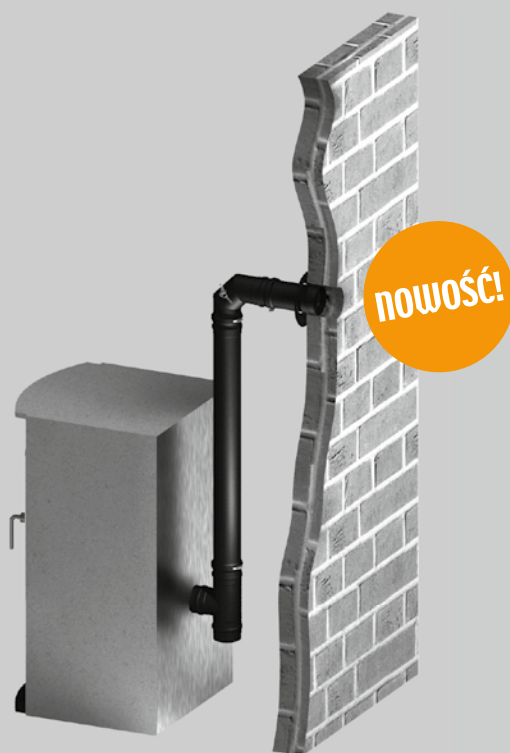


Zestaw powietrzno-spalinowy TWIN do kotłów do 60 kW
[pobór powietrza z szachtu]






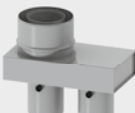
System jednościenny \varnothing 80 mm
do urządzeń opalanych peletem

ROZDZIAŁ 16

SYSTEMY POWIETRZNO-SPALINOWE

Adaptory do kotłów gazowych o mocy do 60 kW


ADAPTERY DO KOTŁÓW GAZOWYCH O MOCY DO 60 kW – SYSTEM KONCENTRYCZNY Ø 80/125 MM

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
T1831601080125		Adapter prosty koncentryczny Ø 80/125 mm z króćcami pomiarowymi (BLUEHELIX, DIVACONDENS, ECONCEPT SOLAR), mufa – zyka (TWIN1831601080125)	138,00
T1821601080125		Adapter prosty koncentryczny Ø 80/125 mm bez króćców pomiarowych (DIVACONDENS, SKY F), mufa – zyka (TWIN1821601080125)	79,00
AF6/8KPB		Adapter prosty koncentryczny Ø 80/125 mm z króćcami pomiarowymi (BLUEHELIX, DIVACONDENS, ECONCEPT SOLAR), mufa – mufa, zyka – zyka	147,00
T183Z1601080125		Adapter prosty koncentryczny Ø 80/125 mm z króćcami pomiarowymi i klapą zwrotną spalin, mufa – zyka (TWIN183Z1601080125)	392,00
T1821602080125		Adapter prosty koncentryczny Ø 80/125 (ENERGY TOP W60, W70), mufa – zyka (TWIN1821602080125)	262,00


ADAPTERY DO KOTŁÓW GAZOWYCH O MOCY DO 60 kW – SYSTEM KONCENTRYCZNY Ø 60/100 MM


NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
T1831601060100		Adapter prosty koncentryczny Ø 60/100 mm z króćcami pomiarowymi (BLUEHELIX, DIVACONDENS, ECONCEPT SOLAR), mufa – zyka (TWIN1831601060100)	118,00
T1821601060100		Adapter prosty koncentryczny Ø 60/100 mm bez króćców pomiarowych (DIVACONDENS, SKY F), mufa – zyka (TWIN1821601060100)	73,00
AFKPB		Adapter prosty koncentryczny Ø 60/100 mm z króćcami pomiarowymi (BLUEHELIX, DIVACONDENS, ECONCEPT SOLAR), mufa – mufa, zyka – zyka	107,00

ADAPTERY DO KOTŁÓW GAZOWYCH O MOCY DO 125 kW – SYSTEM KONCENTRYCZNY Ø 110/160 MM


NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
T1821602110160		Adapter prosty koncentryczny Ø 110/160 mm (ENERGY TOP W80, W125), mufa – zyka (TWIN1821602110160)	434,00

ADAPTERY DO KOTŁÓW GAZOWYCH O MOCY DO 60 kW – SYSTEM ROZDZIELNY Ø 80 X 80 MM

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
T1821603060080		Złączki do systemu rozdzielnego 80 x 80 mm z uszczelkami bez króćców pomiarowych, w skład zestawu wchodzi złączka spalinowa oraz powietrzna (DIVACONDENS) (TWIN1821603060080)	129,00

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
T1831603060080		Złączki do systemu rozdzielnego 80 x 80 mm z uszczelkami i króćcami pomiarowymi, w skład zestawu wchodzi złączka spalinowa oraz powietrzna (BLUEHELIX*, DIVACONDENS, ECONCEPT SOLAR) (TWIN1831603060080)	134,00

* Do kotłów BLUEHELIX, oprócz wersji RRT

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
041082X0		Złączka do systemu rozdzielnego 80 x 80 mm z przyłączem spalinowym i powietrznym oraz uszczelkami (BLUEHELIX RRT)	123,00

ADAPTERY KOLANOWE DO KOTŁÓW GAZOWYCH O MOCY DO 60 kW – SYSTEM KONCENTRYCZNY Ø 80/125 MM

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
T1931601080125		Adapter kolano koncentryczne Ø 80/125 mm z króćcami pomiarowymi (BLUEHELIX, DIVACONDENS, ECONCEPT SOLAR), mufa – zyka (TWIN1931601080125)	250,00
AFK6/8KPB		Adapter kolano koncentryczne Ø 80/125 mm z króćcami pomiarowymi (BLUEHELIX, DIVACONDENS, ECONCEPT SOLAR), mufa – mufa, zyka – zyka	248,00

ADAPTERY KOLANOWE DO KOTŁÓW GAZOWYCH O MOCY DO 60 kW – SYSTEM KONCENTRYCZNY Ø 60/100 MM

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
T1931601060100		Adapter kolano koncentryczne Ø 60/100 mm z króćcami pomiarowymi (BLUEHELIX, DIVACONDENS, ECONCEPT SOLAR), mufa – zyka (TWIN1931601060100)	215,00
AFKKPB		Adapter kolano koncentryczne Ø 60/100 mm z króćcami pomiarowymi (BLUEHELIX, DIVACONDENS, ECONCEPT SOLAR), mufa – mufa, zyka – zyka	227,00
T151601060100		Trójnik koncentryczny, rewizyjny Ø 60/100 mm z króćcami pomiarowymi i podłączeniem do kotła (BLUEHELIX, DIVACONDENS, ECONCEPT SOLAR), mufa – zyka	276,00
TE60/100-80/125		Element rozszerzający koncentryczny z uszczelką Ø 60/100 mm → Ø 80/125 mm	144,00

Zestawy do kotłów kondensacyjnych o mocy do 60 kW







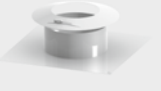





ZESTAW DO KOTŁÓW KONDENSACYJNYCH O MOCY DO 60 kW – SYSTEM KONCENTRYCZNY Ø 80/125 MM (płaszcz zewnętrzny malowany proszkowo w kolorze białym)

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
TWINBOX09080125		Zestaw powietrzno-spalinowy TWIN – wyrzut poziomy przez ścianę Skład zestawu: <ul style="list-style-type: none"> · trójnik koncentryczny przyłączeniowy Ø 80/125 · rozeta zewnętrzna · rozeta wewnętrzna · rura 750 mm koncentryczna Ø 80/125 z zakończeniem poziomym 	605,00
BOXTWIN03080/125		Zestaw powietrzno-spalinowy TWIN – pobór powietrza z szachtu Skład zestawu: <ul style="list-style-type: none"> · trójnik rewizyjny koncentryczny Ø 80/125 · rura koncentryczna Ø 80/125 długości 250 mm · kolano jednościenne z podporą · rozeta wewnętrzna · płyta szachtu 	603,00
TWINBOX08080125		Zestaw powietrzno-spalinowy TWIN – pobór powietrza z szachtu Skład zestawu: <ul style="list-style-type: none"> · trójnik rewizyjny koncentryczny Ø 80/125 · rura koncentryczna Ø 80/125 długości 250 mm · kolano jednościenne z podporą · rozeta wewnętrzna · płyta szachtu · rura jednościenna DN80 długości 1000 mm – 5 szt. 	1 043,00

ZESTAW DO KOTŁÓW KONDENSACYJNYCH O MOCY DO 60 kW – SYSTEM KONCENTRYCZNY Ø 60/100 MM (płaszcz zewnętrzny malowany proszkowo w kolorze białym)





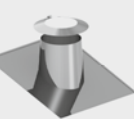

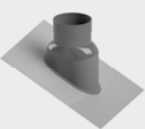






NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
BOXTWIN17060100		Zestaw powietrzno-spalinowy TWIN – wyrzut poziomy przez ścianę Skład zestawu: <ul style="list-style-type: none"> · trójnik koncentryczny przyłączeniowy z króćcami pomiarowymi Ø 60/100 · rozeta zewnętrzna · rozeta wewnętrzna · rura 750 mm koncentryczna Ø 60/100 z zakończeniem poziomym 	570,00

System koncentryczny \varnothing 80/125 mm do kotłów kondensacyjnych o mocy do 60 kW
SYSTEM KONCENTRYCZNY \varnothing 80/125 MM DO KOTŁÓW KONDENSACYJNYCH O MOCY DO 60 kW
 (uszczelki w zakresie dostawy elementów z mufą)

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
TWIN02080/125 TWIN03080/125 TWIN04080/125		Rura koncentryczna z uszczelką \varnothing 80/125 – 1000 mm Rura koncentryczna z uszczelką \varnothing 80/125 – 500 mm Rura koncentryczna z uszczelką \varnothing 80/125 – 250 mm	224,00 144,00 125,00
TWIN15080/125		Trójnik rewizyjny 87° koncentryczny z uszczelką \varnothing 80/125	255,00
TWIN22080/125		Kolano sztywne 87° koncentryczne z uszczelką \varnothing 80/125	223,00
TWIN19080/125		Kolano sztywne 45° koncentryczne z uszczelką \varnothing 80/125	173,00
TWIN18080/125		Kolano sztywne 30° koncentryczne z uszczelką \varnothing 80/125	173,00
TWIN17080/125		Kolano sztywne 15° koncentryczne z uszczelką \varnothing 80/125	173,00
TWIN63080/125		Przykrycie wylotu komina	113,00
TWIN36080/125		Rura 750 mm koncentryczna \varnothing 80/125 z zakończeniem poziomym	216,00
TWIN31080/125		Kołnierz maskujący	54,00
TWIN31A080/125		Rozeta płaska z uszczelką	49,00
TWIN36A080/125		Rura 750 mm koncentryczna \varnothing 80/125 z zakończeniem pionowym	188,00
TWIN28A080/125		Daszek do zakończenia TWIN36A080125	41,00

Ciąg dalszy: patrz – następna strona

System koncentryczny Ø 80/125 mm do kotłów kondensacyjnych o mocy do 60 kW








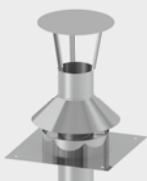


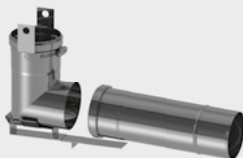
NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
TWIN52080/125		Przejście przez dach płaskie	231,00
TWIN38080/125		Przejście przez dach 26-35° (stal nierdzewna/ołów)	591,00
TWIN53080/125		Przejście przez dach 5-15° (stal nierdzewna/ołów)	652,00
TWIN54080/125		Przejście przez dach 36-45° (stal nierdzewna/ołów)	652,00
TWIN59080125		Przejście przez dach 16-25° (stal nierdzewna/ołów)	326,00
TWIN36B080/125		Rura długości 930 mm z zakończeniem pionowym do montażu z przejściem dachowym TWIN-P 361080125	209,00
TWIN-P 361080125		Przejście dachowe uniwersalne z kołnierzem ołowianym do montażu z TWIN36B080125	444,00
TWIN28B080/125		Daszek do zakończenia TWIN36B080125	41,00
TWIN21080/125		Wspornik ścienny odległość od ściany 50 mm	64,00
TWIN522080/125		Wspornik ścienny regulowany 50-150 mm	117,00
TWIN523080/125		Wspornik ścienny regulowany 150-250 mm	130,00
TWIN524080125		Wspornik ścienny regulowany 250-350 mm	137,00
ALBI26080		Uszczelka silikonowa Ø 80 mm	7,00

SYSTEM JEDNOŚCIENNY \varnothing 80 MM DO KOTŁÓW KONDENSACYJNYCH O MOCY DO 60 kW

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
ALBI-TN0606E080		Kolano z podporą 87° z uszczelką	93,00
TN0602080		Rura – długość 1000 mm z uszczelką	90,00
TN0605080		Rura – długość 1000 mm z uchwytnymi montażowymi i uszczelką	95,00
TN0603080		Rura – długość 500 mm z uszczelką	53,00
TN0604080		Rura – długość 250 mm z uszczelką	34,00
TN061429080		Rura – długość 500 mm ścięta pod kątem 45° z siatką ochronną	98,00
TN0622080		Kolano sztywne 87° z uszczelką	77,00
TN0629080		Kolano sztywne 90° z uszczelką	77,00
ALBI-TN14080		Kolano sztywne 87° z wyczystką do nadciśnienia i uszczelką	142,00
TN0619080		Kolano sztywne 45°	54,00










Ciąg dalszy: patrz – następna strona

System jednościenny \varnothing 80 mm do kotłów kondensacyjnych o mocy do 60 kW

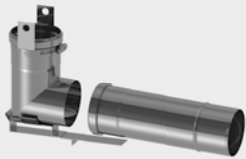
NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
TN0618080		Kolano sztywne 30°	53,00
FU40080		Obejma montażowa	21,00
FU72080		Kołnierz maskujący	53,00
TNV09080		Wspornik ścienny, odległość od ściany 50 mm	71,00
TN293080		Wspornik ścienny regulowany, 50-360 mm	142,00
TN0625080		Króciec dylatacyjny z kołnierzem	87,00
TN28080		Daszek	38,00
TN0625B080		Uniwersalna płyta dachowa z wentylacją tylną i daszkiem	127,00
ALBI26080		Uszczelka silikonowa wewnętrzna \varnothing 80 mm	7,00
ALBI-PASTA30		Środek poślizgowy 30 ml	11,00
TN061957080		Bazowy zestaw renowacyjny 80 mm – zestaw krótkiego kolana 90° wraz z rurą przyłączeniową i podporą montażową	127,00

System EW-FLEX Ø 80 mm do kotłów kondensacyjnych, bazowy zestaw renowacyjny Ø 60 mm do kotłów kondensacyjnych

SYSTEM EW-FLEX Ø 80 MM DO KOTŁÓW KONDENSACYJNYCH












NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
F02080		Rura elastyczna Ø = 80 mm 1 mb	69,00
F02/15080		Rura elastyczna Ø = 80 zwój 15 mb	954,00
F02/20080		Rura elastyczna Ø = 80 zwój 20 mb	1 274,00
F02/25080		Rura elastyczna Ø = 80 zwój 25 mb	1 592,00
FD07080		Przejście FLEX/EW od dołu rura elastyczna/od góry rura sztywna Ø = 80 mm (z reguły przed zakończeniem komina)	54,00
FD08080		Przejście EW/FLEX od dołu rura sztywna/od góry rura elastyczna Ø = 80 mm (z reguły za kotłem)	54,00
FD06080		Przejście FLEX/FLEX Ø = 80 mm	86,00
F1517080		Rozeta do FLEX	66,00
FD60		Silikon uszczelniający	142,00

BAZOWY ZESTAW RENOWACYJNY Ø 60 MM DO KOTŁÓW KONDENSACYJNYCH

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
TN061957060		Bazowy zestaw renowacyjny 60 mm – zestaw krótkiego kolana 90° wraz z rurą przyłączeniową i podporą montażową	127,00




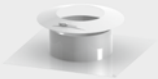
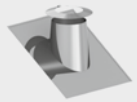


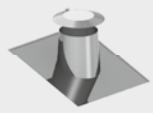






System koncentryczny Ø 110/160 mm do kotłów kondensacyjnych o mocy 70-125 kW

SYSTEM KONCENTRYCZNY Ø 110/160 MM DO KOTŁÓW KONDENSACYJNYCH O MOCY 70-125 kW
 (uszczelki w zakresie dostawy elementów z mufą)







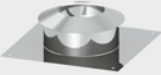
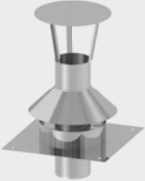



NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
TWIN02110/160		Rura – długość 1000 mm z uszczelką	307,00
TWIN03110/160		Rura – długość 500 mm z uszczelką	220,00
TWIN04110/160		Rura – długość 250 mm z uszczelką	185,00
TWIN15110/160		Trójnik 87° – rewizyjny z uszczelką	388,00
TWIN35B110/160		Zakończenie pionowe systemu TWIN długość 250 mm	194,00
TWIN36110/160		Rura – długość 750 mm z zakończeniem poziomym	245,00
TWIN36A110/160		Rura – długość 750 mm z zakończeniem pionowym	208,00
TWIN28A110/160		Daszek do zakończenia TWIN36A i TWIN35B	50,00
TWIN17110/160		Kolano sztywne 15° z uszczelką	282,00
TWIN18110/160		Kolano sztywne 30° z uszczelką	282,00
TWIN19110/160		Kolano sztywne 45° z uszczelką	282,00

Ciąg dalszy: patrz – następna strona

System koncentryczny Ø 110/160 mm do kotłów kondensacyjnych o mocy 70-125 kW






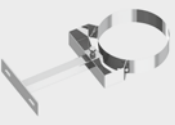


NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
TWIN22110/160		Kolano sztywne 87° z uszczelką	336,00
TWIN221110/160		Kolano sztywne 90° z uszczelką	335,00
TWIN67110/160		Kolano sztywne 87° z rewizją i uszczelką	381,00
TWIN63110/160		Przykrycie wylotu kominą	165,00
TWIN38110/160		Przejście przez dach 26°-35° (stal nierdzewna/olów)	670,00
TWIN53110/160		Przejście przez dach 5°-15° (stal nierdzewna/olów)	737,00
TWIN54110/160		Przejście przez dach 36°-45° (stal nierdzewna/olów)	737,00
TWIN59110/160		Przejście przez dach 16°-25° (stal nierdzewna/olów)	431,00
TWIN21110/160		Wspornik ścienny odległość od ściany 50 mm	82,00
TWIN522110/160		Wspornik ścienny regulowany 50-150 mm	144,00
TWIN523110/160		Wspornik ścienny regulowany 150-250 mm	162,00
TWIN524110/160		Wspornik ścienny regulowany 250-350 mm	193,00
TWIN31110/160		Kołnierz	89,00
TWIN31A110/160		Rozeta płaska z uszczelką	61,00

System jednościenny \varnothing 110 mm do kotłów kondensacyjnych o mocy 70-125 kWSYSTEM JEDNOŚCIENNY \varnothing 110 MM DO KOTŁÓW KONDENSACYJNYCH O MOCY 70-125 kW

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
ALBI-TN06E110		Kolano z podporą 87° z uszczelką	128,00
TN0602110		Rura – długość 1000 mm z uszczelką	115,00
TN0603110		Rura – długość 500 mm z uszczelką	64,00
TN0604110		Rura – długość 250 mm z uszczelką	42,00
TN0605110		Rura – długość 1000 mm z uchwytami montażowymi z uszczelką	121,00
TN061429110		Rura – długość 500 mm, ścięta pod kątem 45° z siatką ochronną	142,00
TN0625110		Króciec dylatacyjny z kołnierzem	111,00
TN0625B110		Uniwersalna płyta dachowa z wentylacją tylną i daszkiem	154,00
TN28110		Daszek	41,00
TN0618110		Kolano 30° z uszczelką	65,00
TN0619110		Kolano 45° z uszczelką	66,00

Ciąg dalszy: patrz – następna strona

System jednościenny Ø 110 mm do kotłów kondensacyjnych o mocy 70-125 kW

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
TN0622110		Kolano 87° z uszczelką	101,00
TN0629110		Kolano 90° z uszczelką	101,00
ALBI-TN14110		Kolano 87° z wyczystką do nadciśnienia z uszczelką	170,00
FU40110		Obejma montażowa	52,00
TNV09110		Wspornik ścienny, odległość od ściany 50 mm	84,00
TN293110		Wspornik ścienny przestawny 50-360 mm	164,00
FU72110		Kołnierz	59,00
ALBI26110		Uszczelka silikonowa wewnętrzna Ø 110 mm	8,00

System jednościenny Ø80 mm do urządzeń opalanych peletem

SYSTEM JEDNOŚCIENNY EW PELLET Ø80 MM DO URZĄDZEŃ OPALANYCH PELETEM



CHARAKTERYSTYKA

- Wysokiej jakości produkty ze stali nierdzewnej
- Bardzo elegancki wygląd – elementy systemu malowane proszkowo na kolor czarny
- System zaprojektowany jako elementy spalinowe przyłączone między urządzeniem a kominem właściwym
- $T_{maks} = 200^{\circ}C$
- Uszczelki w zakresie dostawy każdej kształtki

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
6C15AL.674080		Złączka króćca kotła dwumufowa Ø80 mm z otworem pomiarowym, czarna (EWEC.6C15AL.674080)	60,00
6C15AL.675080		Złączka króćca kotła dwumufowa Ø80 mm, czarna (EWEC.6C15AL.675080)	60,00
6C15AL.673080		Kolano sztywne 90° dwumufowe Ø80 mm, czarne (EWEC.6C15AL.673080)	138,00
6C15AL.013080		Rura dł. 1000 mm Ø80 mm, czarna (EWEC.6C15AL.013080)	155,00

Ciąg dalszy: patrz – następna strona

NR KAT.	PRODUKT	OPIS	CENA [NETTO PLN]
6C15AL.014080		Rura dł. 500 mm Ø80 mm, czarna (EWEC.6C15AL.014080)	88,00
6C15AL.015080		Rura dł. 250 mm Ø80 mm, czarna (EWEC.6C15AL.015080)	52,00
6C15AL.725080		Rura dł. 500 mm z rewizją Ø80 mm, czarna (EWEC.6C15AL.725080)	97,00
6C15AL.016080		Kolano sztywne 15° Ø80 mm, czarne (EWEC.6C15AL.016080)	71,00
6C15AL.017080		Kolano sztywne 30° Ø80 mm, czarne (EWEC.6C15AL.017080)	73,00
6C15AL.018080		Kolano sztywne 45° Ø80 mm, czarne (EWEC.6C15AL.018080)	73,00
6C15AL.019080		Kolano sztywne 90° z rewizją Ø80 mm, czarne (EWEC.6C15AL.019080)	144,00
6C15AL.060080		Kolano sztywne 90° Ø80 mm, czarne (EWEC.6C15AL.060080)	138,00
6C15AL.557080		Trójnik 90° z miską na kondensat Ø80 mm, czarny (EWEC.6C15AL.557080)	161,00
4C1500.676080		Kołnierz Ø80 mm, czarny (ZUWA.4C1500.676080)	54,00
4C1500.045080		Opaska zaciskowa Ø80 mm, czarna (ZUWA.4C1500.045080)	33,00

UWAGA: System EW PELLET ma zastosowanie jako elementy przyłączeniowe pomiędzy urządzeniem, a przewodem spalinowym w szachcie.

