

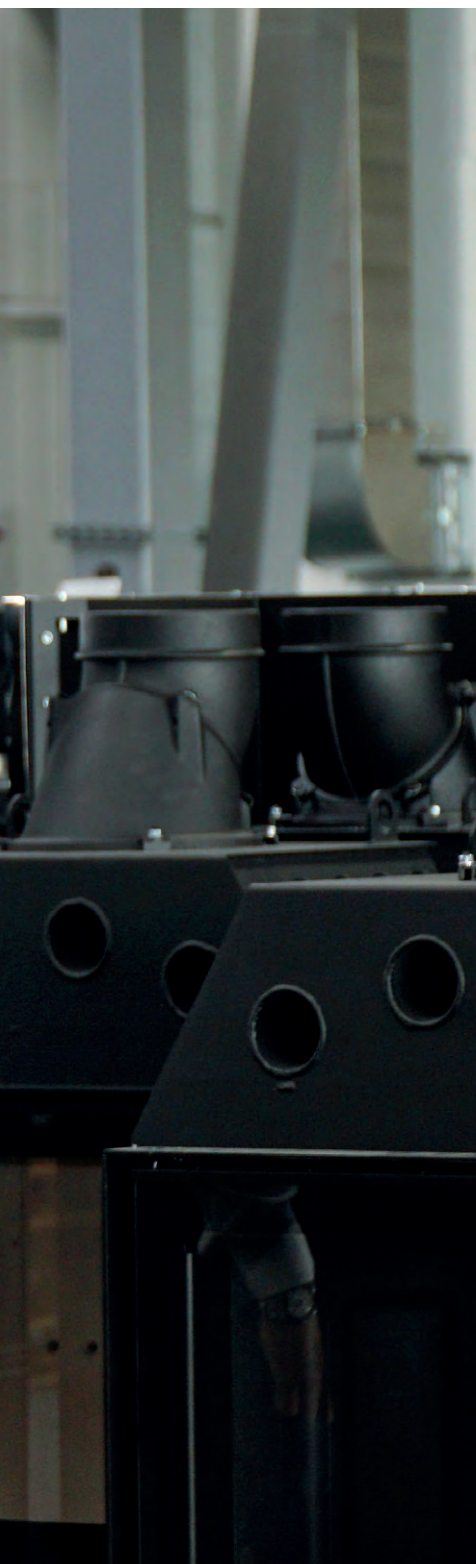
CIEPŁO DOMOWEGO OGNISKA



**Wkłady kominkowe
Piecyki na drewno i pellet
Akcesoria**

Katalog





Gwarantujemy wysoką jakość i precyzję wykonania. Dbamy o to, aby nasze urządzenia były ekologiczne. Nowoczesny design w połączeniu z wieloletnim doświadczeniem w produkowaniu urządzeń grzewczych to gwarancja satysfakcji z naszych urządzeń na długie lata.

Robert i Hubert Dziubela
Zarząd Defro Home

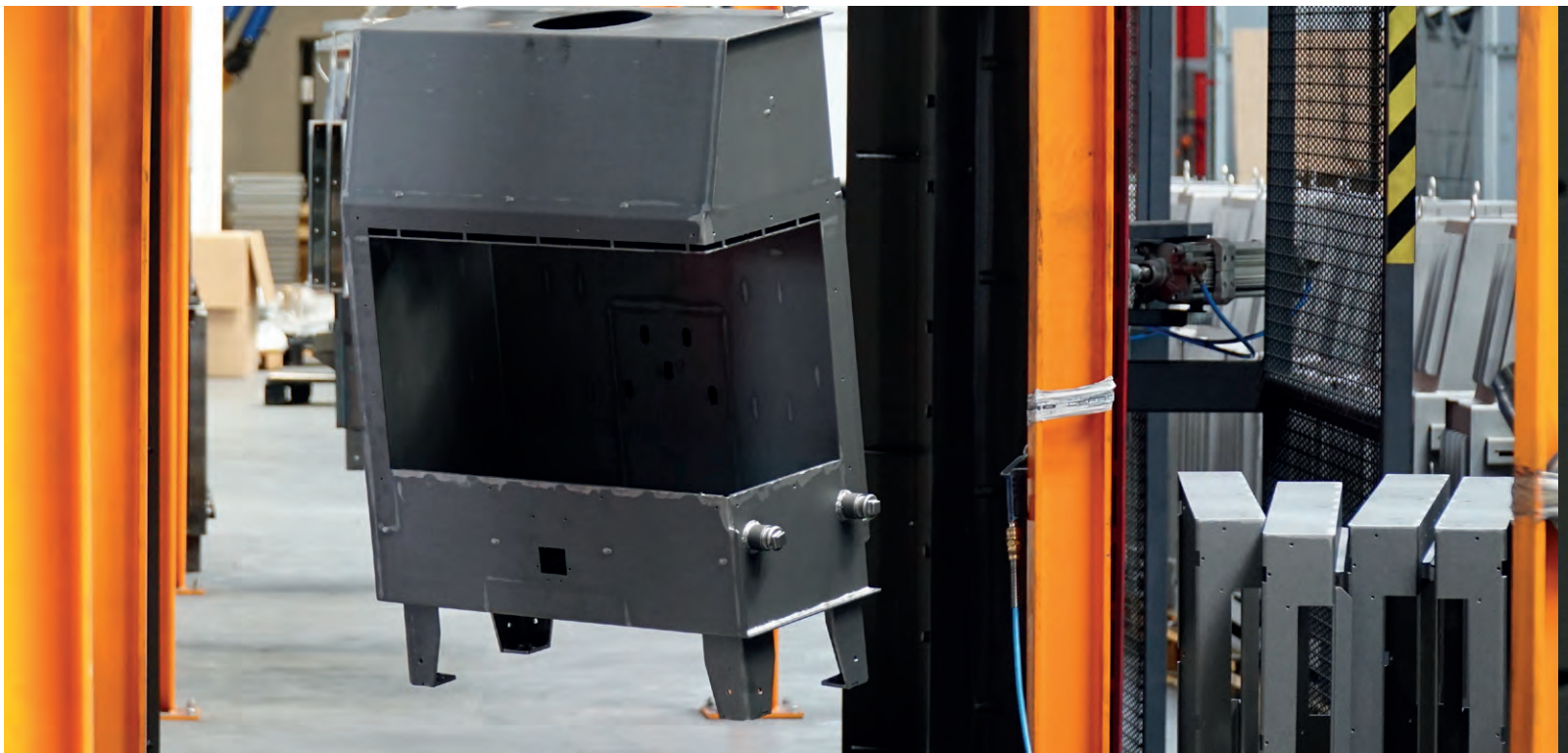




DEFRO sp. z o.o. sp. k. to firma z rodzinnymi tradycjami i kilkudziesięcioletnim doświadczeniem w pracy z elementami stalowymi. Obecnie jest niedoścignioną polską marką oferującą swoje produkty w całej Europie. Jeden z największych pracodawców w regionie, który nie tylko produkuje urządzenia, ale posiada własne laboratorium i biuro konstrukcyjne. Nowoczesny park maszynowy razem z ogromnym zapleczem magazynowym to jeden z sukcesów firmy. Urządzenia marki DEFRO nie tylko osiągają najwyższą jakość i klasę bezpieczeństwa, ale również spełniają restrykcyjne ekologiczne normy. Wychodząc na wprost oczekiwaniom Klientów w 2018 roku DEFRO rozpoczęło kolejny etap rozwoju. Ofertę powiększono o wkłady kominkowe powietrzne i z płaszczem wodnym oraz piecyki wolnostojące na drewno i pellet. Powstaje nowy brand – Defro Home, który z wielkim entuzjazmem i licznymi sukcesami jest cały czas rozwijany.

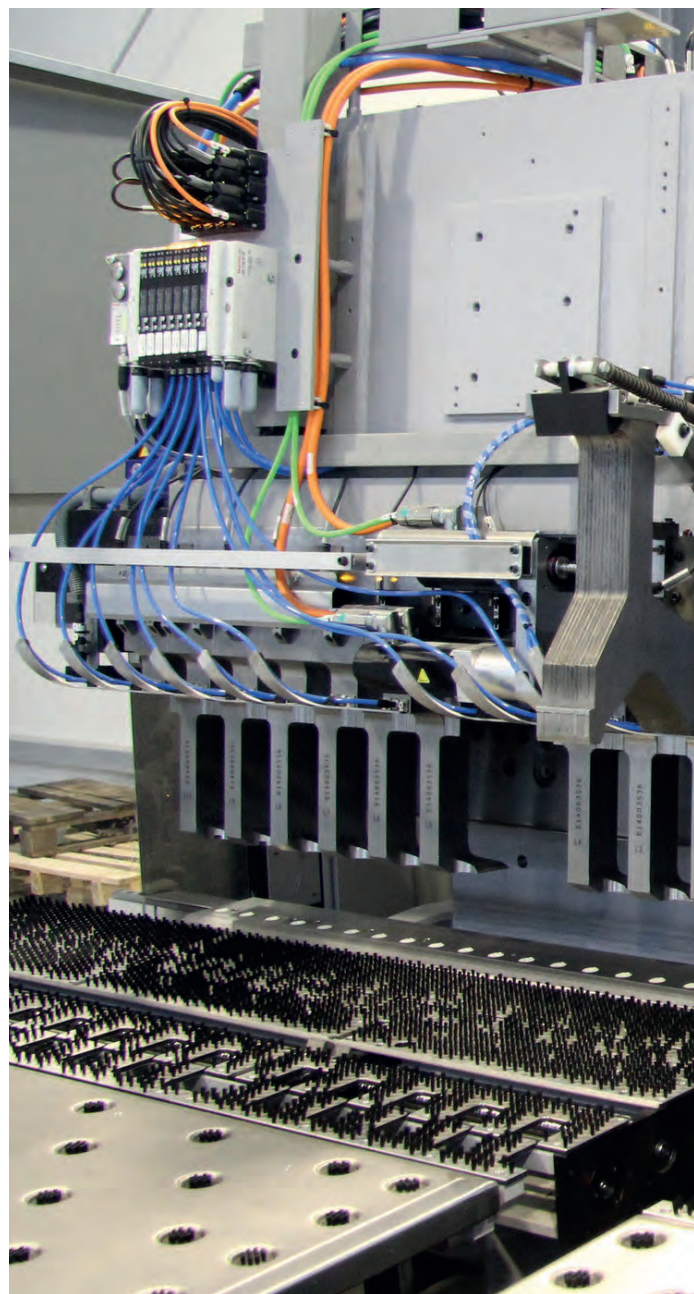
Marka DEFRO to dziś brandy:

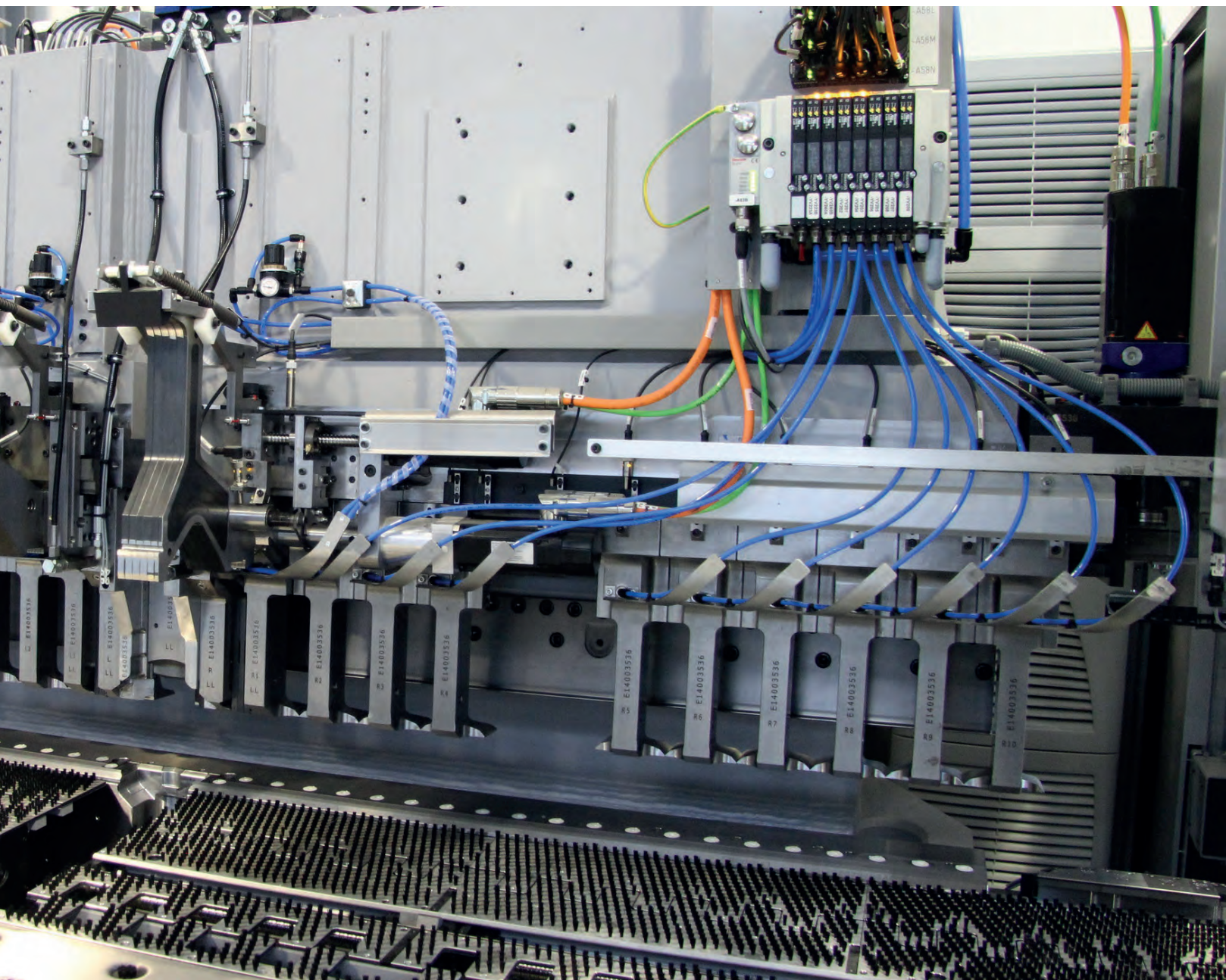
- Defro Heating Technology
- Defro Home
- Defro Air
- Defro Garden



DEFRO posiada nowoczesny, skomputeryzowany park maszynowy. Stale rozbudowywana linia produkcyjna składa się z kilku bloków technologicznych:

- linii do zautomatyzowanego cięcia blach przy użyciu dziewięciu laserów z automatycznym systemem załadowczo-rozładowczym oraz wypalarek gazowo - plazmowych,
- centrum spawalniczym z robotami adaptacyjnymi 3-ej generacji,
- linią lakierniczą z komorą śrutowniczą, strefą przygotowawczą oraz lakierniami proszkową i natryskową,
- centrum obróbki skrawaniem z tokarkami CNC oraz klasycznymi frezarkami i wiertarkami,
- centrum obróbki plastycznej CNC z gniazdami obróbczymi wyposażonymi w prasy krawędziowe, zaginarki, wykrawarki sterowane numerycznie,
- linii ze zintegrowanym centrum gnącym, dającym możliwość zautomatyzowania procesu obróbki materiału od momentu podania odpowiedniej formatki, aż do uzyskania finalnego kształtu.





Ludzie

W DEFRO wierzymy, że firmę tworzą przede wszystkim ludzie. To oni sprawiają, że nasza firma jest idealnym miejscem do pracy i rozwoju. Nasi pracownicy to profesjonaliści z wieloletnim doświadczeniem w branży. Cenimy ich jako pracowników ale także jako „zwykłych ludzi”, dlatego staramy się rozwijać w pracownikach ich potencjał, dając im przestrzeń do rozwoju, wsparcie merytoryczne oraz zaplecze technologiczne.



Naszym projektantom zależy przede wszystkim na nowoczesnym designie, ergonomicznym kształcie oraz funkcjonalności produkowanych urządzeń. Niemniej jednak, ważna dla nas jest niska emisja spalin, a także bezpieczeństwo użytkownika.





BIMSCHV
stufe **2**



Kominki i piecyki z serii DEFRO HOME to tylko ekologiczne urządzenia o wysokiej sprawności i jakości. Konstrukcja kominka i użyte w nich najwyższej klasy materiały minimalizują emisję pyłów i nie przyczyniają się do zanieczyszczenia powietrza. Badania potwierdzają, iż wszystkie modele kominków i piecyków spełniają wymogi Ekoprojektu i BimSchV 2.

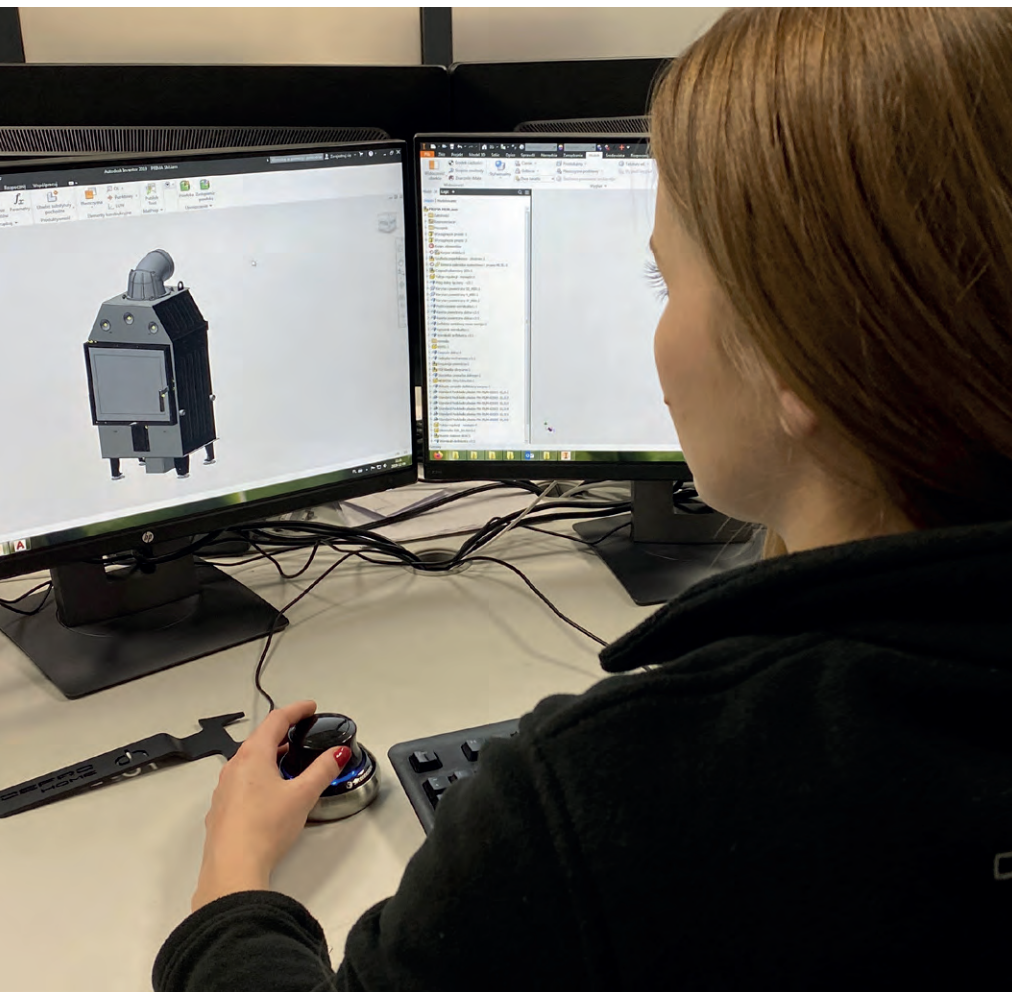
W naszej siedzibie prowadzimy bezpłatne szkolenia dla instalatorów i hurtowników z naszymi Partnerami krajowymi i zagranicznymi. Każdy instalator, architekt czy projektant, który współpracuje z nami może liczyć na fachową pomoc i poradę. Dzielimy się wiedzą i naszym doświadczeniem oraz posiadamy liczne materiały marketingowe oraz pliki projektowe, które ułatwią projektowanie.



Biuro konstrukcyjne

Atutem DEFRO jest posiadanie własnego biura konstrukcyjnego, które umożliwia kompleksową realizację projektu począwszy od opracowania koncepcji wyrobu aż po produkcję wieloseryjną.

Pracownię konstrukcyjną tworzy grupa konstruktorów, którzy mają do dyspozycji najnowocześniejsze narzędzia w dziedzinie projektowania.



DEFRO dysponuje własnym laboratorium badawczym – jednym z najbardziej innowacyjnych w kraju. Na jego infrastrukturę składają się stacje badawcze oraz instalacje, dzięki którym możliwe jest realizowanie prac badawczo-rozwojowych z zakresu czystych technologii paliw stałych dla jednostek o mocy do 1 MW.



Zalety

Doświadczenie, które zobowiązuje

DEFRO jest liderem i specjalistą w branży techniki grzewczej. W pracy nad elementami stalowymi i przy procesach palenia jest niedoścignioną polską marką. Nowoczesny park maszynowy oraz własne laboratorium i biuro konstrukcyjne sprawia, że potrafi wykonać urządzenia, które dają ciepło nawet o mocy 1 000 kW.


Zaletą czystej szyby

Niezakłócona wizja ognia to podstawowa cecha naszych wkładów. Dopracowana konstrukcja i przemyślane rozwiązanie kurtyny powietrza to jedne z głównych celów konstruktorów DEFRODbamy o to by drobiny sadzy i pyłu nie gromadziły się na szybie. Na efekt czystej szyby wpływa odpowiedni ciąg kominowy, wilgotność drewna którym palimy oraz właściwe sterowanie dopływem powietrza do paleniska.

Wygodna obsługa

Kominki i piecyki z serii DEFRO HOME są ergonomicznymi i funkcjonalnymi urządzeniami. Rozwiązania zastosowane w urządzeniach sprawiają, że palenie w naszych paleniskach staje się codzienną przyjemnością. Wyjątkowa konstrukcja i solidny wygląd klamki COOL&TOUCH sprawiają, że ma ona właściwości samochłodzące. Szczelne palenisko reaguje na precyzyjną regulację dolotem powietrza. Do obsługi nadmiernej ilości popiołu nasze urządzenia posiadają wygodnie wyjmowany ruszt z dedykowanym do niego uchwytem. Wszystkie detale tworzą harmonijną całość.





Spersonalizowany design

Praktyczne i proste w użytkowaniu elementy możemy dopasować do naszych indywidualnych potrzeb. Kolor klamki i uchwyty sterowania dolotem w tym samym, czarnym kolorze. Dopasowane do koloru wkładu jest również wyłożenie z ciemnego CERAMITONu. Do kominków PERFECT UP mamy wyjątkową wyjmowaną klamkę, która zachowuje stałą temperaturę i chroni przed otwarciem kominka przez naszych milusińskich.

Wydajne parametry spalania

Rozwiązania techniczne zastosowane w komorach spalania DEFRO HOME pozwalają na uzyskanie doskonałych parametrów spalania. Dzięki zastosowanym najwyższej klasy materiałom, urządzenia dopalają drewno, którym palimy, przez co zostają tylko śladowe ilości popiołu.

Wkłady kominkowe powietrzne





Wkłady kominkowe z linii DEFRO HOME to nowoczesna seria modeli, oferujących najrozmaitsze rozwiązania, dzięki którym idealnie dostosują się do każdego wnętrza. Ciepło, które tworzą kominki powietrzne w naturalny, konwekcyjny sposób sprawiają ciepłą atmosferę w domu.

Podział wkładów powietrznych:

1. Seria Defro Home Intra:

- Wkłady powietrzne z szybą prostą otwieraną do boku
- Wkłady powietrzne z szybą boczną otwieraną do boku
- Wkłady powietrzne z szybą prostą otwieraną do góry
- Wkłady powietrzne z szybą boczną otwieraną do góry
- Wkłady powietrzne z dwustronną wizją ognia otwierane do boku
- Wkłady powietrzne z dwustronną wizją ognia z otwieraniem do góry i do boku
- Wkłady powietrzne trzyszybowe z otwieraniem do boku
- Wkłady powietrzne trzyszybowe z otwieraniem do góry
- Wkłady powietrzne trzyszybowe z otwieraniem do góry z modułową zabudową otwierane do boku

2. Seria Defro Home Intra Slim:

- Wkłady powietrzne z szybą prostą otwieraną do boku
- Wkłady powietrzne z szybą boczną otwieraną do boku
- Wkłady powietrzne z szybą prostą otwieraną do góry
- Wkłady powietrzne z szybą boczną otwieraną do góry

3. Seria Defro Home Impuls:

- Wkłady powietrzne z szybą prostą otwieraną do boku
- Wkłady powietrzne z szybą boczną otwieraną do boku

4. Seria Defro Home Portal:

- Wkłady powietrzne z szybą prostą otwieraną do boku
- Wkłady powietrzne z szybą prostą otwieraną do góry

Zalety wkładów kominkowych

Trwały CERAMITON

Dodaje kominkowi dodatkowego blasku ale występuje również w odcieniu czarnym. Dzięki swojej strukturze i właściwościom podnosi parametry wkładu i sprawia, że wygląda na jego tle jeszcze lepiej. Jest niezwykle trwałym materiałem wykonanym tylko do naszych wkładów.



Klamka COOL&TOUCH

Klamka kominkowa to istotne wykończenie wkładu kominkowego. Malowana w mało widocznej i zlewającej się z linią wkładu, czarnej barwie oraz wiecznie popularnej, dodatkowo polerowanej chromowanej wersji. Ten niezbyt duży, a poręczny element decyduje o finalnym wyglądzie i charakterze kominka. Dzięki perforowanej strukturze, która powoduje naturalne schładzanie klamki, będziemy mogli zawsze otworzyć i zamknąć wkład.



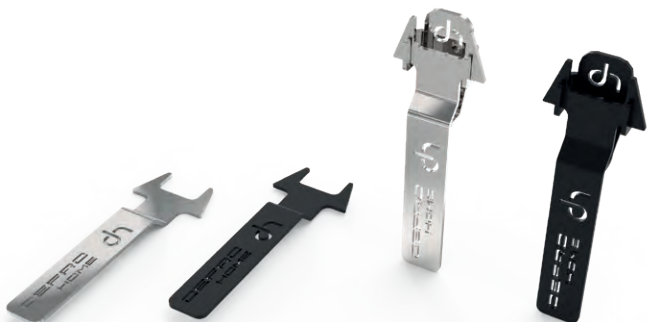
Stabilny profil drzwiczek

Drzwiczki są ruchomym elementem i bardzo ważne by wyróżniały się sztywną konstrukcją i wytrzymałością. Taka konstrukcja jest osiągalna tylko dzięki pełnemu profilowi drzwi. Jest on nie tylko odporny na wysokietemperatury, ale zapewnia również odpowiednią szczelność wkładu.



Uchwyt do gilotyn

Wyjmowana, „zimna” klamka drzwiczek dedykowana do serii wkładów otwieranych gilotynowo G. Pozwala na stworzenie naturalnego niezakłóconego widoku ognia. Do wyboru niewidoczna klamka i uchwyt sterowania przepustnicą w czarnym kolorze lub zawsze modnych srebrnych barwach. Uchwyt otwierania zapewnia delikatne i gładkie ruchy mechanizmu podnoszenia do góry. Po zamknięciu drzwiczek, uchwyt może zostać w drzwiczkach lub być wyjęty i przechowywany w specjalnie zaprojektowanej obudowie przymocowanej w dogodnym dla Klientów miejscu.



System podnoszenia drzwiczek do góry Perfect UP

Bezszelstne i łatwe otwieranie drzwiczek podnoszonych do góry zapewnia dobrze przemyślany mechanizm gilotynowy przy zapewnieniu szczelności paleniska i bezpieczeństwie użytkownika. Konstruktorzy w trosce o ciepło w Waszym domu, zastosowali również specjalne otwory, dzięki którym bez ingerencji w obudowę można dostać się do mechanizmu.

Barwa

Urządzenia z serii Defro Home są malowane farbą najwyższej jakości. Farba ta jest utwardzana w specjalnej suszarni i dzięki temu posiadacze naszych kominków nie narażamy na nieprzyjemny zapach. Farba wykazuje wysoką odporność na mechaniczne uszkodzenia. Lakier ten nie ma też nieprzyjemnego zapachu, nie dymi nawet przy pierwszym paleniu, co pozwala cieszyć się paleniem z Defro Home od samego początku.

Szyba Blackline

Dostosowana do współczesnych trendów, ceramika szklana z sitodrukiem Black Line. Doskonałej jakości spiek szklany o restrykcyjnych parametrach, dzięki którym możemy cieszyć się nienagannym widokiem ognia. Prosta, odcięta linia czarnego malowania wokół brzegów szyby nadaje kominkowi nowocześniejszej formy.



Seria Defro Home Intra



DEFRO HOME INTRA ME BL



INTRA wyróżnia się wyjątkowo lekką i ponadczasową formą, która doskonale wkomponuje się w każdą przestrzeń mieszkalną. Linia INTRA posiada wizję ognia: prostą, narożną i trójstronną, w której można również wybrać sposób otwierania drzwiczek: Perfect UP lub tradycyjnie otwierane do boku.

1. Wkłady powietrzne z szybą prostą otwieraną do boku:

- Defro Home Intra XSM
- Defro Home Intra SM
- Defro Home Intra ME
- Defro Home Intra LA

2. Wkłady powietrzne z szybą boczną otwieraną do boku:

- Defro Home Intra XSM BL / BP MINI
- Defro Home Intra SM BL / BP MINI
- Defro Home Intra SM BL / BP
- Defro Home Intra ME BL / BP

3. Wkłady powietrzne z szybą prostą otwieraną do góry:

- Defro Home Intra SM G
- Defro Home Intra ME G
- Defro Home Intra LA G
- Defro Home Intra XLA G

4. Wkłady powietrzne z szybą boczną otwieraną do góry:

- Defro Home Intra XSM BL / BP MINI G
- Defro Home Intra SM BL / BP MINI G
- Defro Home Intra SM BL / BP G
- Defro Home Intra ME BL / BP G

5. Wkłady powietrzne z dwustronną wizją ognia:

- Defro Home Intra SM T
- Defro Home Intra ME T
- Defro Home Intra LA T

6. Wkłady powietrzne z dwustronną wizją ognia z otwieraniem do góry:

- Defro Home Intra SM T G
- Defro Home Intra ME T G
- Defro Home Intra LA T G

7. Wkłady powietrzne trzyszybowe z otwieraniem do boku:

- Defro Home Intra XSM C
- Defro Home Intra SM C

8. Wkłady powietrzne trzyszybowe z otwieraniem do góry:

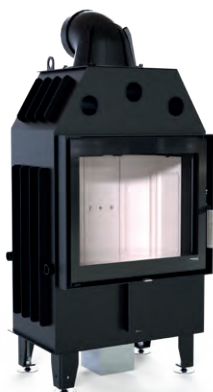
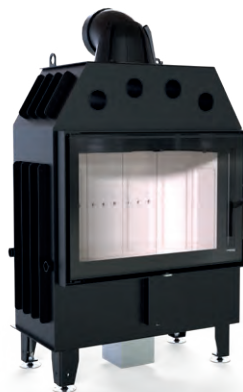
- Defro Home Intra XSM C G
- Defro Home Intra SM C G
- Defro Home Intra ME C G

9. Wkłady powietrzne trzyszybowe otwierane do boku z modułową zabudową Defro Home Intra XSM C ver. COMPACT 1

Seria Defro Home Intra - Wkłady powietrzne z szybą prostą otwieraną do boku



DEFRO HOME INTRA XSM


 Defro Home Intra
 XSM

 Defro Home Intra
 SM

 Defro Home Intra
 ME

 Defro Home Intra
 LA

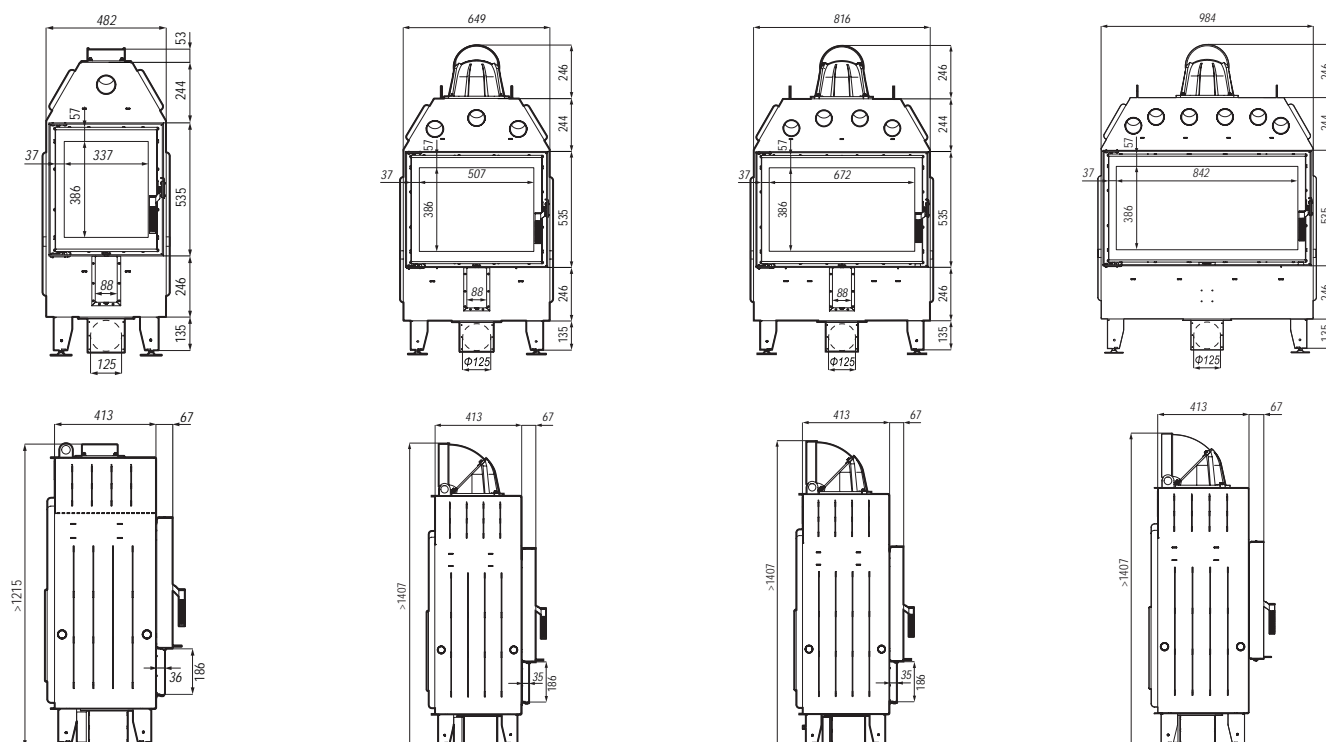
Tabela techniczna

wielkość wkładu	XSM	SM	ME	LA
moc nominalna	8 kW	10 kW	13 kW	16 kW
zakres mocy	3,2-9,6 kW	4-12 kW	5,2-15,6 kW	6,4-19,2 kW
klasa efektywności energetycznej	A+	A	A+	A
średnica czopucha	150 mm	200 mm	200 mm	200 mm
sprawność	80,9 %	80,1 %	80 %	80,1 %
temperatura spalin	250°C	267°C	261°C	269°C
maksymalna długość polan	350 mm	500 mm	700 mm	850 mm
minimalna powierzchnia wlotu powietrza	400 cm ²	500 cm ²	650 cm ²	800 cm ²
minimalna powierzchnia wylotu powietrza	560 cm ²	700 cm ²	910 cm ²	1120 cm ²
masa	-154 kg	-200 kg	-235 kg	-268 kg

Wyposażenie dodatkowe

- czarny ceramiton
- klamka po drugiej stronie
- czarna klamka
- akumulacja Thermoblock
- podwójna szyba

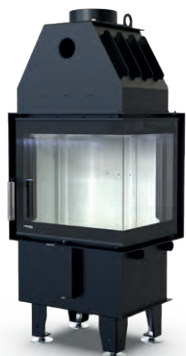
Wymiary urządzeń



Seria Defro Home Intra - Wkłady powietrzne z szybą boczną otwieraną do boku



DEFRO HOME INTRA ME BP


 Defro Home Intra
 XSM BL / BP MINI

 Defro Home Intra
 SM BL / BP MINI

 Defro Home Intra
 SM BL / BP

 Defro Home Intra
 ME BL / BP

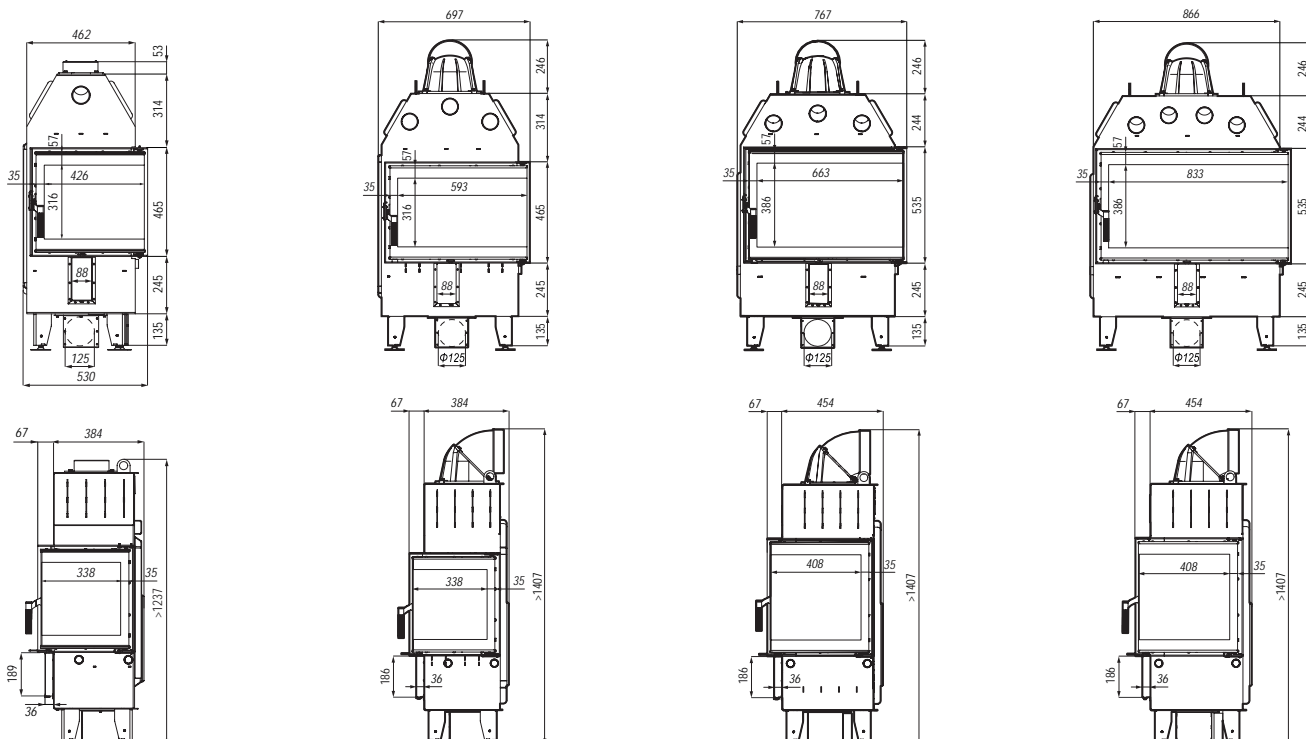
Tabela techniczna

wielkość wkładu	XSM MINI	SM MINI	SM	ME
moc nominalna	8 kW	8 kW	10 kW	13 kW
zakres mocy	3,2-9,6 kW	3,2-9,6 kW	4-12 kW	5,2-15,6 kW
klasa efektywności energetycznej	A+	A+	A	A+
średnica czopucha	150 mm	150 mm	200 mm	200 mm
sprawność	80,9 %	80,9 %	80,1 %	80 %
temperatura spalin	250°C	250°C	267°C	261°C
maksymalna długość polan	350 mm	350 mm	500 mm	700 mm
minimalna powierzchnia wlotu powietrza	400 cm ²	400 cm ²	500 cm ²	650 cm ²
minimalna powierzchnia wylotu powietrza	560 cm ²	560 cm ²	700 cm ²	910 cm ²
masa	-134 kg	-134 kg	-202 kg	-238 kg

Wyposażenie dodatkowe

- czarny ceramiton
- klamka po drugiej stronie
- czarna klamka
- akumulacja Thermoblock
- podwójna szyba

Wymiary urządzeń



Seria Defro Home Intra - Wkłady powietrzne z szybą prostą otwieraną do góry



DEFRO HOME INTRA SM G


 Defro Home Intra
 SM G

 Defro Home Intra
 ME G

 Defro Home Intra
 LA G

 Defro Home Intra
 XLA G

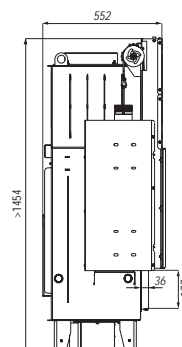
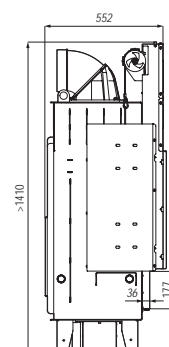
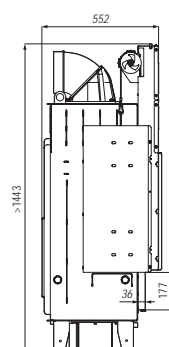
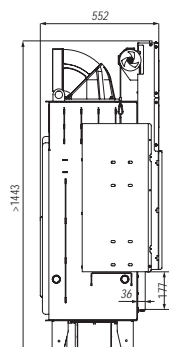
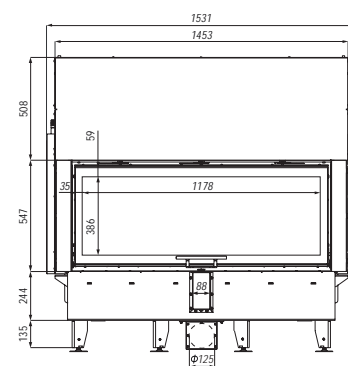
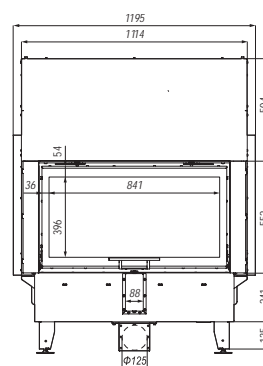
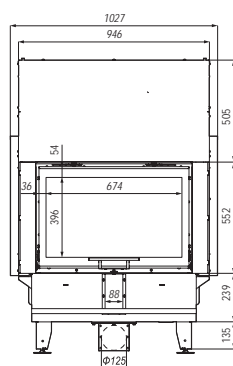
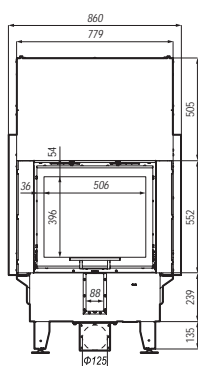
Tabela techniczna

wielkość wkładu	SM	ME	LA	XLA
moc nominalna	10 kW	13 kW	16 kW	22 kW
zakres mocy	4-12 kW	5,2-15,6 kW	6,4-19,2 kW	8,8-26,4 kW
klasa efektywności energetycznej	A	A+	A	A
średnica czopucha	200 mm	200 mm	200 mm	250 mm
sprawność	80,1 %	80 %	80,1 %	80 %
temperatura spalin	267°C	261°C	269°C	258°C
maksymalna długość polan	500 mm	700 mm	850 mm	850 mm
minimalna powierzchnia wlotu powietrza	500 cm ²	650 cm ²	800 cm ²	1100 cm ²
minimalna powierzchnia wylotu powietrza	700 cm ²	910 cm ²	1120 cm ²	1540 cm ²
masa	-245 kg	-281 kg	-318 kg	-420 kg

Wyposażenie dodatkowe

- czarny ceramiton
- wymiowany uchwyt do gilotyn
- czarna klamka
- akumulacja Thermoblock
- podwójna szyba

Wymiary urządzeń



Seria Defro Home Intra - Wkłady powietrzne z szybą boczną otwieraną do góry



DEFRO HOME INTRA XSM BP MINI G


 Defro Home Intra
 XSM BL / BP MINI G

 Defro Home Intra
 SM BL / BP MINI G

 Defro Home Intra
 SM BL / BP G

 Defro Home Intra
 ME BL / BP G

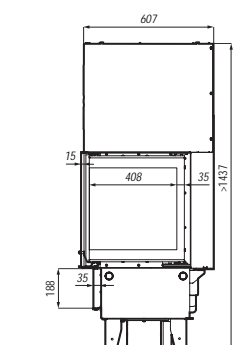
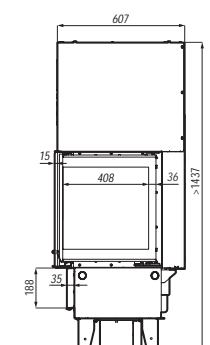
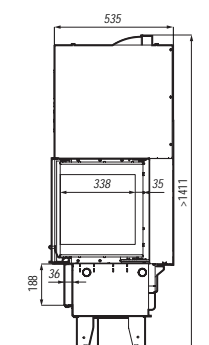
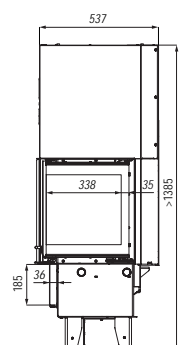
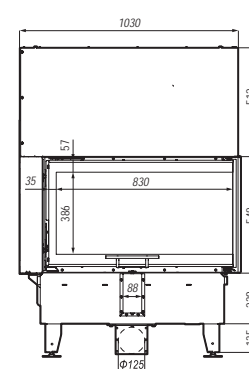
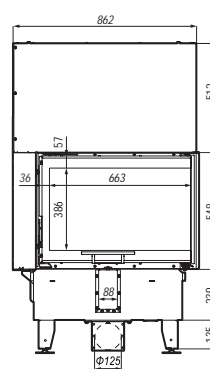
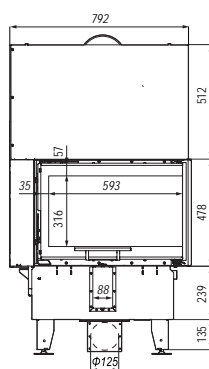
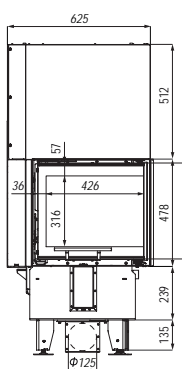
Tabela techniczna

wielkość wkładu	SM	ME	LA	XLA
moc nominalna	8 kW	10 kW	10 kW	13 kW
zakres mocy	3,2-9,6 kW	4-12 kW	4-12 kW	5,2-15,6 kW
klasa efektywności energetycznej	A+	A	A	A+
średnica czopucha	150 mm	200 mm	200 mm	200 mm
sprawność	80,9 %	80,1 %	80,1 %	80 %
temperatura spalin	250°C	267°C	267°C	261°C
maksymalna długość polan	350 mm	500 mm	500 mm	700 mm
minimalna powierzchnia wlotu powietrza	400 cm ²	500 cm ²	500 cm ²	650 cm ²
minimalna powierzchnia wylotu powietrza	560 cm ²	700 cm ²	700 cm ²	910 cm ²
masa	-195 kg	-235 kg	-264 kg	-306 kg

Wyposażenie dodatkowe

- czarny ceramiton
- wymowany uchwyt do gilotyn
- czarna klamka
- akumulacja Thermoblock

Wymiary urządzeń



Seria Defro Home Intra - Wkłady powietrzne z dwustronną wizją ognia otwierane do boku



DEFRO HOME INTRA LA T


 Defro Home Intra
 SM T

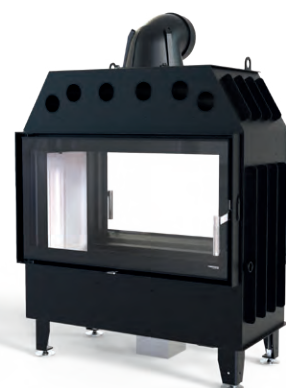
 Defro Home Intra
 ME T

 Defro Home Intra
 LA T

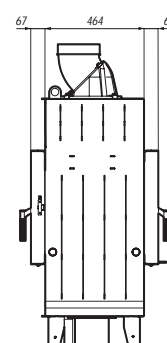
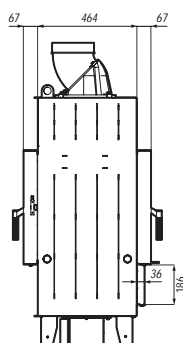
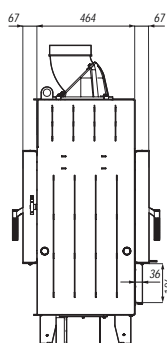
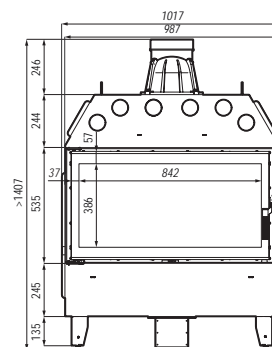
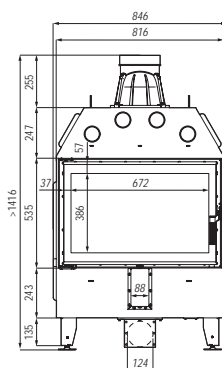
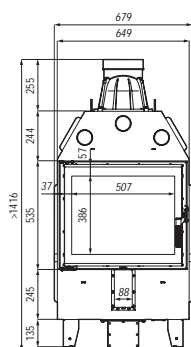
Tabela techniczna

wielkość wkładu	SM	ME	LA
moc nominalna	10 kW	13 kW	16 kW
zakres mocy	4-12 kW	5,2-15,6 kW	6,4-19,2 kW
klasa efektywności energetycznej	A	A+	A
średnica czopucha	200 mm	200 mm	200 mm
sprawność	80,1 %	80 %	80,1 %
temperatura spalin	267°C	261°C	269°C
maksymalna długość polan	500 mm	700 mm	850 mm
minimalna powierzchnia wlotu powietrza	500 cm ²	650 cm ²	800 cm ²
minimalna powierzchnia wylotu powietrza	700 cm ²	910 cm ²	1120 cm ²
masa	~230 kg	~240 kg	~277 kg

Wyposażenie dodatkowe

- czarny ceramiton
- klamka po drugiej stronie
- czarna klamka
- akumulacja Thermoblock
- podwójna szyba

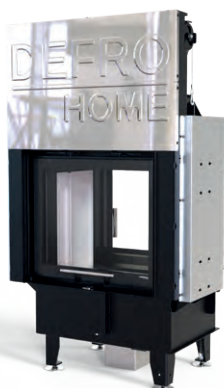
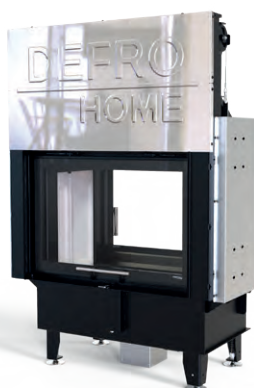
Wymiary urządzeń



Seria Defro Home Intra - Wkłady powietrzne z dwustronną wizją ognia z otwieraniem do góry i do boku



DEFRO HOME INTRA ME T G


 Defro Home Intra
 SMT G

 Defro Home Intra
 MET G

 Defro Home Intra
 LAT G

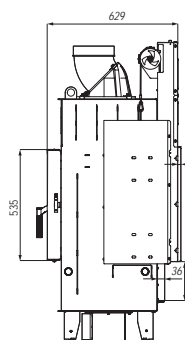
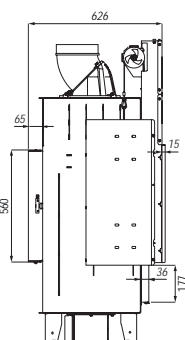
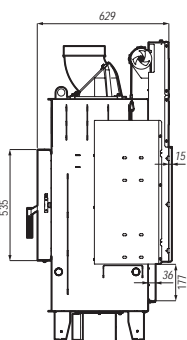
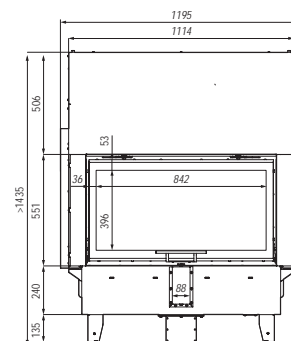
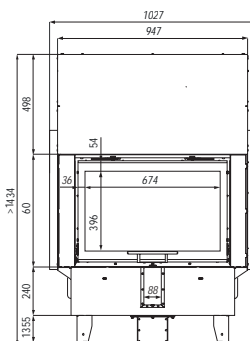
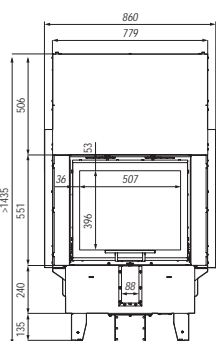
Tabela techniczna

wielkość wkładu	SM	ME	LA
moc nominalna	10 kW	13 kW	16 kW
zakres mocy	4-12 kW	5,2-15,6 kW	6,4-19,2 kW
klasa efektywności energetycznej	A	A+	A
średnica czopucha	200 mm	200 mm	200 mm
sprawność	80,1 %	80 %	80,1 %
temperatura spalin	267°C	261°C	269°C
maksymalna długość polan	500 mm	700 mm	850 mm
minimalna powierzchnia wlotu powietrza	500 cm ²	650 cm ²	800 cm ²
minimalna powierzchnia wylotu powietrza	700 cm ²	910 cm ²	1120 cm ²
masa	-250 kg	-290 kg	-330 kg

Wyposażenie dodatkowe

- czarny ceramiton
- wyjmowany uchwyt do gilotyn
- czarna klamka
- podwójna szyba

Wymiary urządzeń



Seria Defro Home Intra - Wkłady powietrzne trzyszybowe z otwieraniem do boku



DEFRO HOME INTRA SMC


 Defro Home Intra
 XSM C

 Defro Home Intra
 SM C

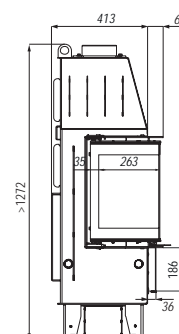
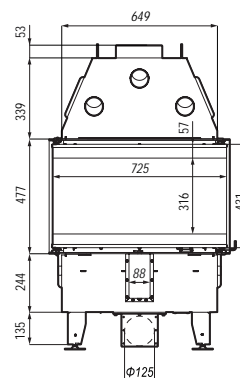
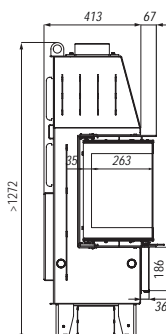
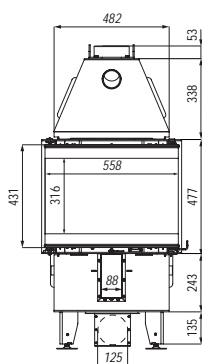
Tabela techniczna

wielkość wkładu	XSM	SM
moc nominalna	8 kW	10 kW
zakres mocy	3,2-9,6 kW	4-12 kW
klasa efektywności energetycznej	A+	A
średnica czopucha	150 mm	200 mm
sprawność	80,9 %	80,1 %
temperatura spalin	250 °C	267 °C
maksymalna długość polan	350 mm	500 mm
minimalna powierzchnia wlotu powietrza	400 cm ²	500 cm ²
minimalna powierzchnia wylotu powietrza	560 cm ²	700 cm ²
masa	-140 kg	-172 kg

Wyposażenie dodatkowe

- czarny ceramiton
- klamka po drugiej stronie
- akumulacja Thermoblock

Wymiary urządzeń



Seria Defro Home Intra - Wkłady powietrzne trzyszybowe z otwieraniem do góry



DEFRO HOME INTRA XSM C G


 Defro Home Intra
 XSM CG

 Defro Home Intra
 SM CG

 Defro Home Intra
 ME CG

 Defro Home Intra
 SM UG

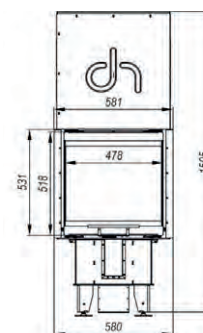
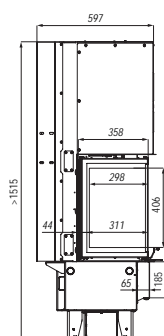
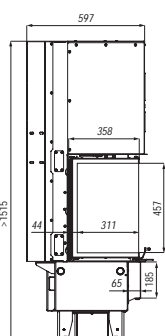
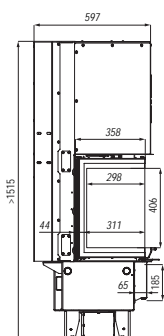
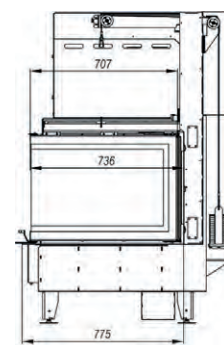
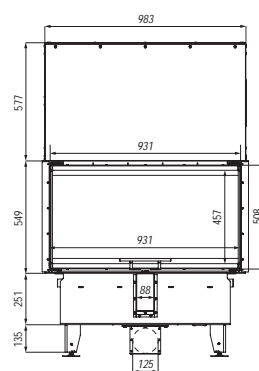
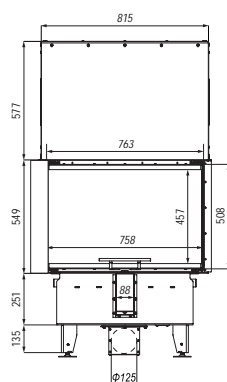
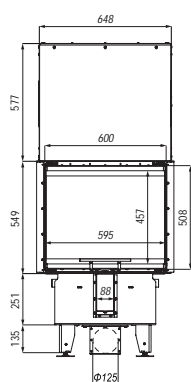
Tabela techniczna

wielkość wkładu	XSM	SM	ME	SM UG
moc nominalna	8 kW	10 kW	13 kW	16
zakres mocy	3,2-9,6 kW	4-12 kW	5,2-15,6 kW	6,4 -19,2
klasa efektywności energetycznej	A+	A	A+	A+
średnica czopucha	150 mm	200 mm	200 mm	125 mm
sprawność	80,9 %	80,1 %	80 %	83,3 %
temperatura spalin	250°C	267°C	261°C	276°C
maksymalna długość polan	350 mm	500 mm	700 mm	430 mm
minimalna powierzchnia wlotu powietrza	400 cm ²	500 cm ²	650 cm ²	800 cm ²
minimalna powierzchnia wylotu powietrza	560 cm ²	700 cm ²	910 cm ²	1120 cm ²
masa	-240 kg	-280 kg	-320 kg	-190 kg

Wyposażenie dodatkowe

- czarny ceramiton
- wyjmowany uchwyt do gilotyn
- czarna klamka

Wymiary urządzeń



Seria Defro Home Intra - Wkłady powietrzne trzyszybowe otwierane do boku z modułową zabudową



DEFRO HOME INTRA XSM C VER. COMPACT 1



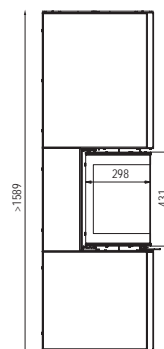
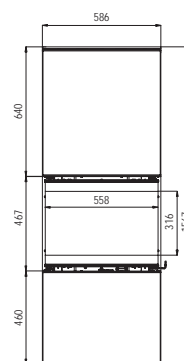
Defro Home Intra
XSM C VER. COMPACT 1

Tabela techniczna

wielkość wkładu	XSM
moc nominalna	8 kW
zakres mocy	3,2-9,6 kW
klasa efektywności energetycznej	A+
średnica czopucha	150 mm
sprawność	80,9 %
temperatura spalin	250°C
maksymalna długość polan	350 mm
masa	~230 kg

Wyposażenie dodatkowe

- czarny ceramiton
- klamka po drugiej stronie
- kolor (czerwony, biały, złoty, brązowy, szary)



Seria Defro Home Intra Slim



DEFRO HOME INTRA ME BL SLIM



INTRA SLIM to wkłady kominkowe przystosowane do płytkiej zabudowy i domów o mniejszej kubaturze. Kominki dedykowane są do niewielkich salonów, tam gdzie każdy cm obudowy ma znaczenie. Linia wyróżnia się mniejszymi mocami kominków w przeszkleniu prostym i bocznym.

Seria występuje w dwóch odsłonach, w zależności od wielkości paleniska: SM i ME.

Podział serii Defro Home Intra Slim:

1. Wkłady powietrzne z szybą prostą otwieraną do boku:

Defro Home Intra SM SLIM

Defro Home Intra ME SLIM

2. Wkłady powietrzne z szybą boczną otwieraną do boku:

Defro Home Intra SM BL/BP SLIM

Defro Home Intra ME BL/BP SLIM

3. Wkłady powietrzne z szybą prostą otwieraną do góry:

Defro Home Intra SM SLIM G

Defro Home Intra ME SLIM G

4. Wkłady powietrzne z szybą boczną otwieraną do góry:

Defro Home Intra SM BL/BP SLIM G

Defro Home Intra ME BL/BP SLIM G

Seria Defro Home Intra Slim - Wkłady powietrzne z szybą prostą otwieraną do boku



DEFRO HOME INTRA ME SLIM


 Defro Home Intra
 SM SLIM

 Defro Home Intra
 ME SLIM

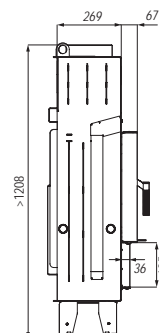
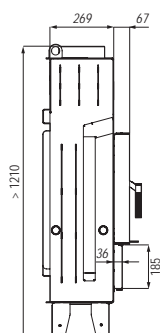
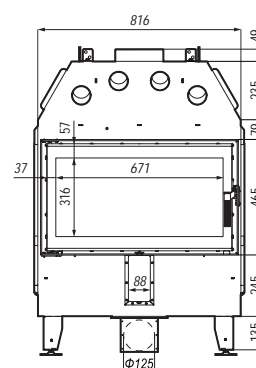
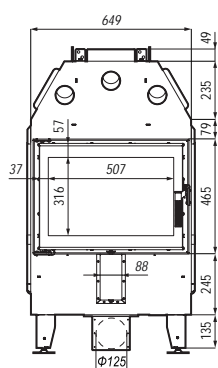
Tabela techniczna

wielkość wkładu	SM	ME
moc nominalna	6 kW	8 kW
zakres mocy	2,4-7,2 kW	3,2-9,6 kW
klasa efektywności energetycznej	A+	A
średnica czopucha	200 mm	200 mm
sprawność	82,7 %	80,1 %
temperatura spalin	224 °C	266 °C
maksymalna długość polan	500 mm	700 mm
minimalna powierzchnia wlotu powietrza	300 cm ²	400 cm ²
minimalna powierzchnia wylotu powietrza	420 cm ²	560 cm ²
masa	-156 kg	-181 kg

Wyposażenie dodatkowe

- czarny ceramiton
- czarna klamka
- akumulacja Thermoblock
- klamka po drugiej stronie
- podwójna szyba

Wymiary urządzeń



Seria Defro Home Intra Slim - Wkłady powietrzne z szybą boczną otwieraną do boku



DEFRO HOME INTRA SM BP SLIM


 Defro Home Intra
 SM SLIM

 Defro Home Intra
 ME SLIM

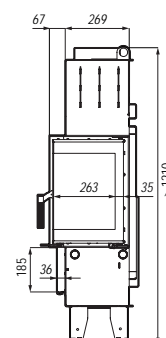
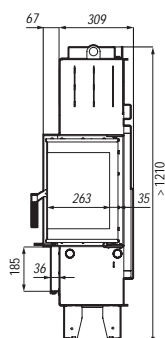
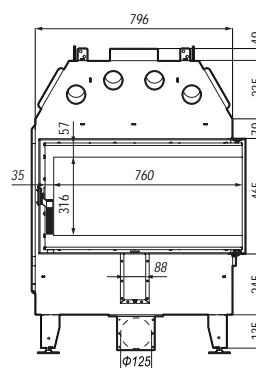
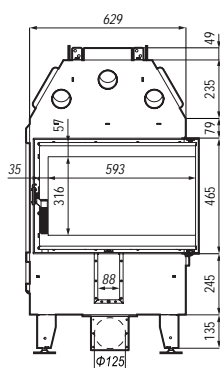
Tabela techniczna

wielkość wkładu	SM	ME
moc nominalna	6 kW	8 kW
zakres mocy	2,4-7,2 kW	3,2-9,6 kW
klasa efektywności energetycznej	A+	A
średnica czopucha	200 mm	200 mm
sprawność	82,7 %	80,1 %
temperatura spalin	224 °C	266 °C
maksymalna długość polan	500 mm	700 mm
minimalna powierzchnia wlotu powietrza	300 cm ²	400 cm ²
minimalna powierzchnia wylotu powietrza	420 cm ²	560 cm ²
masa	-148 kg	-178 kg

Wyposażenie dodatkowe

- czarny ceramiton
- czarna klamka
- klamka po drugiej stronie
- akumulacja Thermoblock

Wymiary urządzeń



Seria Defro Home Intra Slim - Wkłady powietrzne z szybą prostą otwieraną do góry



DEFRO HOME INTRA SM SLIM G


 Defro Home Intra
 SM SLIM G

 Defro Home Intra
 ME SLIM G

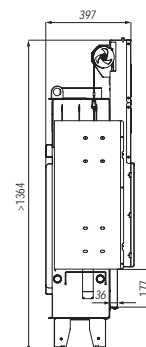
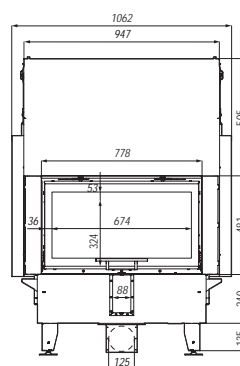
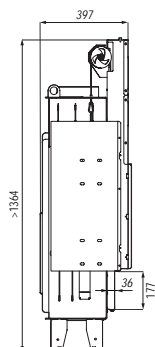
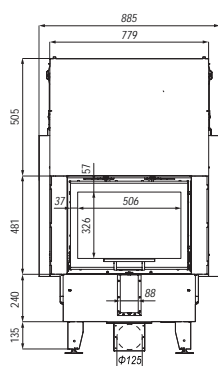
Tabela techniczna

wielkość wkładu	SM	ME
moc nominalna	6 kW	8 kW
zakres mocy	2,4-7,2 kW	3,2-9,6 kW
klasa efektywności energetycznej	A+	A
średnica czopucha	200 mm	200 mm
sprawność	82,7 %	80,1 %
temperatura spalin	224 °C	266 °C
maksymalna długość polan	500 mm	700 mm
minimalna powierzchnia wlotu powietrza	300 cm ²	400 cm ²
minimalna powierzchnia wylotu powietrza	420 cm ²	560 cm ²
masa	-209 kg	-240 kg

Wyposażenie dodatkowe

- czarny ceramiton
- czarna klamka
- wymiowany uchwyt do gilotyn
- akumulacja Thermoblock
- podwójna szyba

Wymiary urządzeń



Seria Defro Home Intra Slim - Wkłady powietrzne z szybą boczną otwieraną do góry



DEFRO HOME INTRA ME BL SLIM G


 Defro Home Intra
 SM BL / BP SLIM G

 Defro Home Intra
 ME BL / BP SLIM G

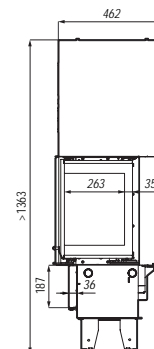
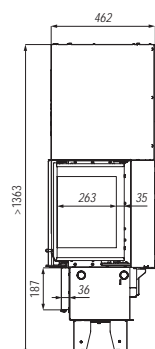
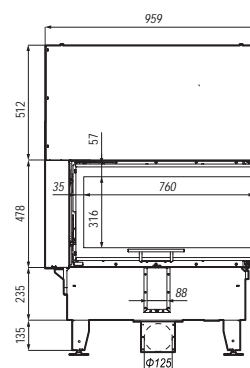
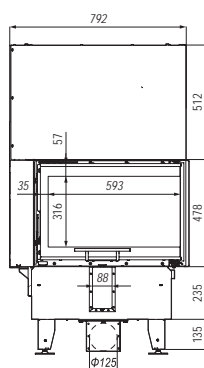
Tabela techniczna

wielkość wkładu	SM	ME
moc nominalna	6 kW	8 kW
zakres mocy	2,4-7,2 kW	3,2-9,6 kW
klasa efektywności energetycznej	A+	A
średnica czopucha	200 mm	200 mm
sprawność	82,7 %	80,1 %
temperatura spalin	224 °C	266 °C
maksymalna długość polan	500 mm	700 mm
minimalna powierzchnia wlotu powietrza	300 cm ²	400 cm ²
minimalna powierzchnia wylotu powietrza	420 cm ²	560 cm ²
masa	-214 kg	-250 kg

Wyposażenie dodatkowe

- czarny ceramiton
- czarna klamka
- wymowany uchwyt do gilotyn
- akumulacja Thermoblock

Wymiary urządzeń



Seria Defro Home Impuls



DEFRO HOME IMPULS SM BP



IMPULS to budżetowa alternatywa w ofercie DEFRO HOME. Seria wkładów IMPULS to ekonomiczne rozwiązanie z zachowaniem efektywności i ekologii spalania oraz gwarancją jakości DEFRO.

Seria występuje w dwóch odślonach, w zależności od wielkości paleniska: SM i ME.

Podział serii Defro Home Impuls:

1. Wkłady powietrzne z szybą prostą otwieraną do boku i do góry:

Defro Home Impuls SM
Defro Home Impuls SM G
Defro Home Impuls ME
Defro Home Impuls ME G

2. Wkłady powietrzne z szybą boczną otwieraną do boku:

Defro Home Impuls SM BL/BP
Defro Home Impuls SM BL/BP G
Defro Home Impuls ME BL/BP
Defro Home Impuls ME BL/BP G

Seria Defro Home Impuls - Wkłady powietrzne z szybą prostą otwieraną do boku i do góry



DEFRO HOME IMPULS SM


 Defro Home Impuls
 SM

Wkrótce


 Defro Home Impuls
 SM G

 Defro Home Impuls
 ME

Wkrótce


 Defro Home Impuls
 ME G

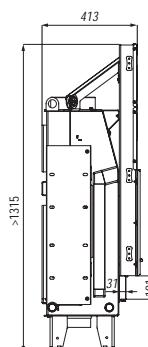
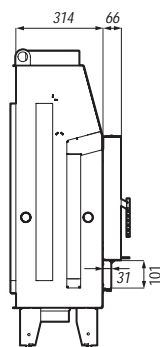
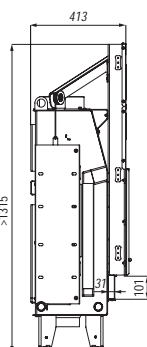
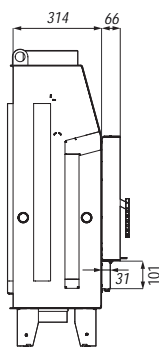
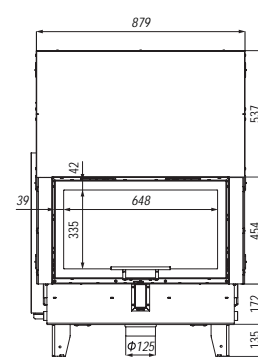
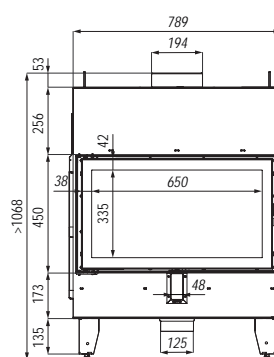
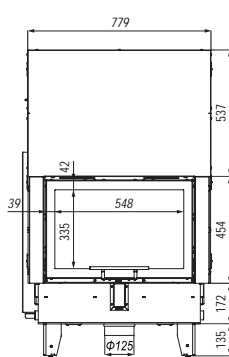
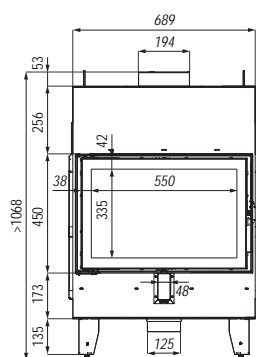
Tabela techniczna

wielkość wkładu	SM	SM G	ME	ME G
moc nominalna	8 kW	8 kW	10 kW	10 kW
zakres mocy	3,2-9,6 kW	3,2-9,6 kW	4-12 kW	4-12 kW
klasa efektywności energetycznej	A	A	A+	A+
średnica czopucha	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm
sprawność	80,2 %	80,2 %	83,8 %	83,8 %
temperatura spalin	282°C	282°C	224°C	224°C
maksymalna długość polan	500 mm	500 mm	700 mm	700 mm
minimalna powierzchnia wlotu powietrza	400 cm ²	400 cm ²	500 cm ²	500 cm ²
minimalna powierzchnia wylotu powietrza	560 cm ²	560 cm ²	700 cm ²	700 cm ²
masa	-170 kg	-215 kg	-188 kg	-242kg

Wyposażenie dodatkowe

- sitodruk blackline
- klamka po drugiej stronie

Wymiary urządzeń



Seria Defro Home Impuls - Wkłady powietrzne z szybą boczną otwieraną do boku i do góry



DEFRO HOME IMPULS ME BL


 Defro Home Impuls
 SM BL/BP

Wkrótce


 Defro Home Impuls
 SM BL/BP G

 Defro Home Impuls
 ME BL/BP

Wkrótce


 Defro Home Impuls
 ME BL/BP G

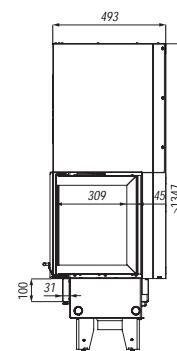
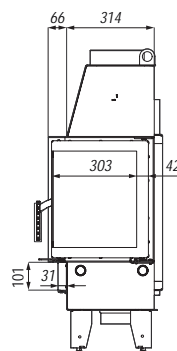
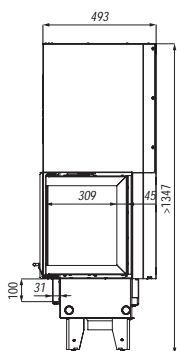
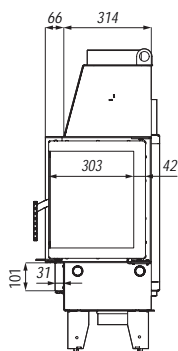
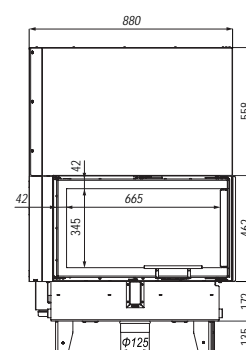
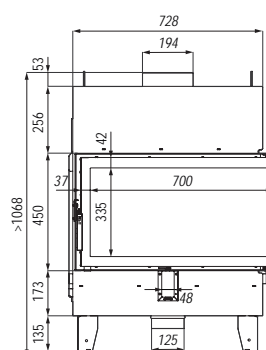
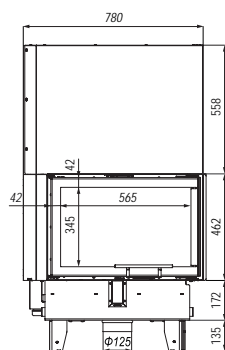
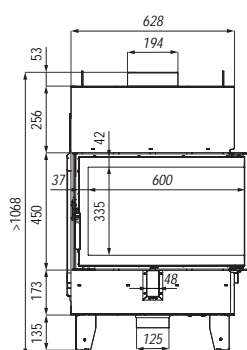
Tabela techniczna

wielkość wkładu	SM	SM G	ME	ME G
moc nominalna	8 kW	8 kW	10 kW	10 kW
zakres mocy	3,2-9,6 kW	3,2-9,6 kW	4-12 kW	4-12 kW
klasa efektywności energetycznej	A	A	A+	A+
średnica czopucha	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm
sprawność	80,2 %	80,2 %	83,8 %	83,8 %
temperatura spalin	282°C	282°C	224°C	224°C
maksymalna długość polan	500 mm	500 mm	700 mm	700 mm
minimalna powierzchnia wlotu powietrza	400 cm ²	400 cm ²	500 cm ²	500 cm ²
minimalna powierzchnia wylotu powietrza	560 cm ²	560 cm ²	700 cm ²	700 cm ²
masa	-143 kg	-235 kg	-175 kg	-265 kg

Wyposażenie dodatkowe

- sitodruk blackline
- klamka po drugiej stronie

Wymiary urządzeń



Seria Defro Home Portal



DEFRO HOME PORTAL ME



Wkłady kominkowe z serii PORTAL to urządzenia o ponadczasowej, kwadratowej formie przeszklenia. Foremne kształty drzwi, które dzięki swoim rozmiarom, idealnie wkomponują się w tradycyjną, angielską formę obudowy. Specjalna konstrukcja obniżonego paleniska pozwala na zastosowanie wkładów również we współczesnych obudowach. Nowością jest możliwość indywidualnego rozwiązania: palenia bez popielnikowo lub bezpośrednio na ruszcie.

Seria występuje jednej odslonie wielkości paleniska: ME.

Podział serii Defro Home Portal:

1. Wkłady powietrzne z szybą prostą otwieraną do boku oraz szybą otwieraną do góry:
Defro Home Portal ME
Defro Home Portal ME G

Seria Defro Home Portal - Wkłady powietrzne z szybą otwieraną do boku lub do góry



DEFRO HOME PORTAL ME G


 Defro Home Portal
 ME

 Defro Home Portal
 ME G

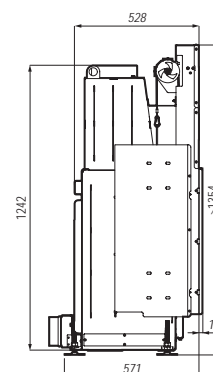
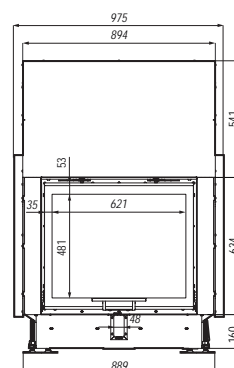
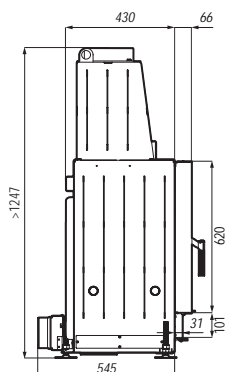
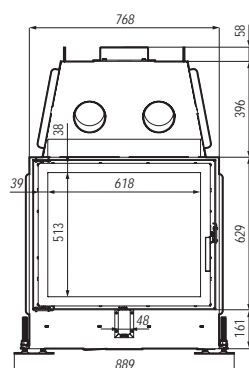
Tabela techniczna

wielkość wkładu	ME	ME G
moc nominalna	12 kW	12 kW
zakres mocy	4,8-14,4 kW	4,8-14,4 kW
klasa efektywności energetycznej	A+	A+
średnica czopucha	200 mm	200 mm
sprawność	80,5 %	80,5 %
temperatura spalin	248 °C	248 °C
maksymalna długość polan	500 mm	500 mm
minimalna powierzchnia wlotu powietrza	600 cm ²	600 cm ²
minimalna powierzchnia wylotu powietrza	840 cm ²	840 cm ²
masa	~235 kg	~300 kg

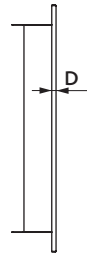
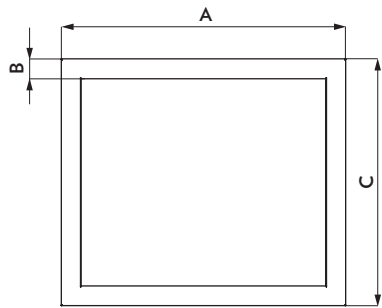
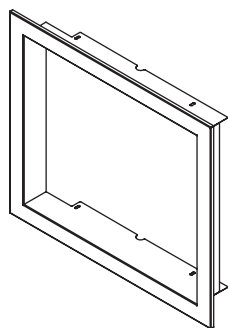
Wyposażenie dodatkowe

- podwójna szyba
- czarna klamka
- klamka po drugiej stronie

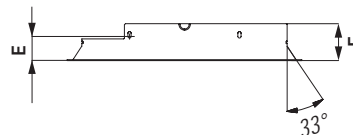
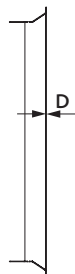
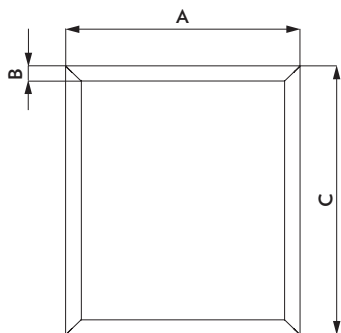
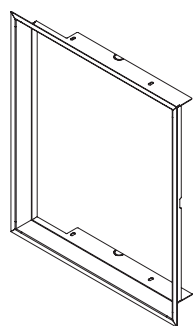
Wymiary urządzeń



Ramki proste do wkładów powietrznych

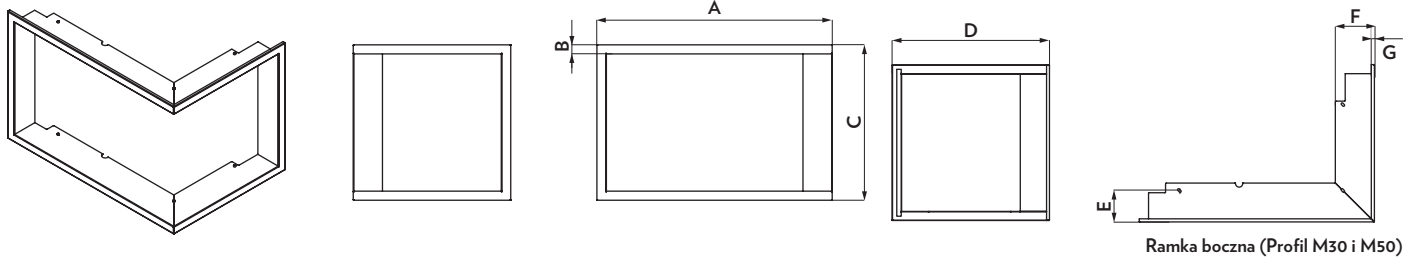


Ramka prosta
(Profil M30 i M50)



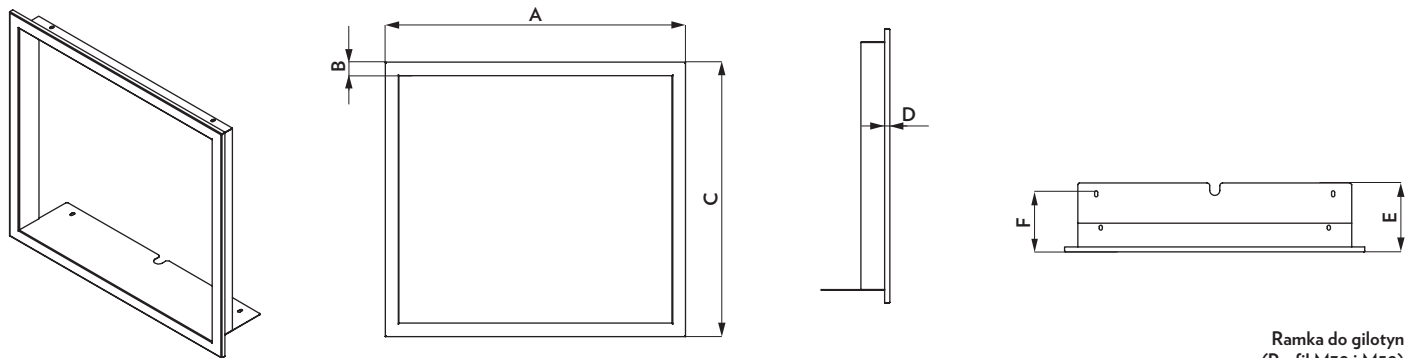
Ramka prosta
(Profil kątowy)

Nazwa kominka	Specyfikacja kominka			Wymiary podane w mm					
	Kolnierz	Głębokość	Nazwa	A	B	C	D	E	F
Defro Home Impuls SM	M30	-	IM_SM.MASKOWN.30	718	30	498	10	50	75
	M50	-	IM_SM.MASKOWN.50	758	50	538	10	50	75
Defro Home Impuls ME	M30	-	IM_ME.MASKOWN.30	818	30	498	10	50	75
	M50	-	IM_ME.MASKOWN.50	858	50	538	10	50	75
Defro Home Intra SM SLIM	M30	-	IN_SM.MASKOWN.30	676	30	511	10	84	111
	M50	-	IN_SM.MASKOWN.50	716	50	551	10	84	111
Defro Home Intra ME SLIM	M30	-	IN_ME.MASKOWN.30	841	30	511	10	84	111
	M50	-	IN_ME.MASKOWN.50	881	50	551	10	84	111
Defro Home Portal ME	M30	głęboka	POR_ME.MASKOWN.30.GL	786	30	668	10	86	111
	M50	głęboka	POR_ME.MASKOWN.50.GL	826	50	708	10	86	111
	M30	plytka	POR_ME.MASKOWN.30.PL	786	30	668	10	24	51
	M50	plytka	POR_ME.MASKOWN.50.PL	826	50	708	10	24	51
Defro Home Intra XSM	M30	głęboka	PR_XSM.MASKOWN.30.GL	506	30	581	10	86	111
	M50	głęboka	PR_XSM.MASKOWN.50.GL	546	50	621	10	86	111
	M30	plytka	PR_XSM.MASKOWN.30.PL	506	30	581	10	25	51
	M50	plytka	PR_XSM.MASKOWN.50.PL	546	50	621	10	25	51
	kątowy	głęboka	PR_XSM.MASKOWN.KAT.W.GL	511	34	586	2	80	107
Defro Home Intra SM	M30	głęboka	PR_SM.MASKOWN.30.GL	676	30	581	11	86	111
	M50	głęboka	PR_SM.MASKOWN.50.GL	716	50	621	10	86	111
	M30	plytka	PR_SM.MASKOWN.30.PL	676	30	581	10	25	51
	M50	plytka	PR_SM.MASKOWN.50.PL	716	50	621	10	25	51
	kątowy	głęboka	PR_SM.MASKOWN.KAT.W.GL	681	33	586	2	80	107
Defro Home Intra ME	M30	głęboka	PR_ME.MASKOWN.30.GL	841	30	581	10	86	111
	M50	głęboka	PR_ME.MASKOWN.50.GL	881	50	621	10	86	111
	M30	plytka	PR_ME.MASKOWN.30.PL	841	30	581	10	26	51
	M50	plytka	PR_ME.MASKOWN.50.PL	881	50	621	10	26	51
	kątowy	głęboka	PR_ME.MASKOWN.KAT.W.GL	846	33	586	2	88	107
Defro Home Intra LA	M30	głęboka	PR_LA.MASKOWN.30.GL	1011	30	581	10	86	111
	M50	głęboka	PR_LA.MASKOWN.50.GL	1051	50	621	10	86	111
	M30	plytka	PR_LA.MASKOWN.30.PL	1011	30	581	10	26	51
	M50	plytka	PR_LA.MASKOWN.50.PL	1051	50	621	10	26	51
	kątowy	głęboka	PR_LA.MASKOWN.KAT.W.GL	1016	33	586	2	80	107



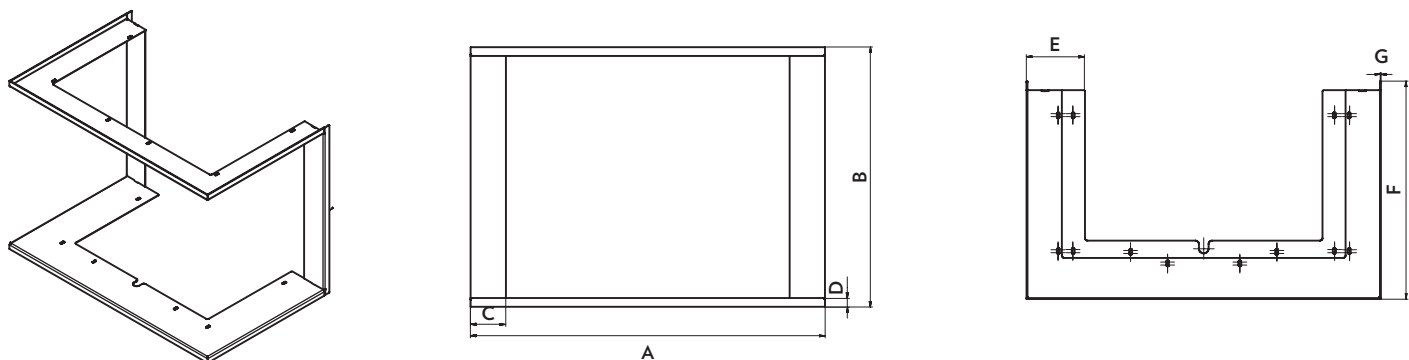
Nazwa kominka	Specyfikacja kominka			Wymiary podane w mm						
	Kolnierz	Głębokość	Nazwa	A	B	C	D	E	F	G
Defro Home Impuls SM BP / BL	M30	-	IM.SM.B.MASKOWN.30	735	30	498	445	60	87	10
	M50	-	IM.SM.B.MASKOWN.50	755	50	538	465	60	87	10
Defro Home Impuls ME BP / BL	M30	-	IM.ME.B.MASKOWN.30	835	30	500	445	60	87	10
	M50	-	IM.ME.B.MASKOWN.50	855	50	540	465	60	87	10
Defro Home Intra SM BP / BL Slim	M30	-	IN.SM.B.MASKOWN.30	736	30	511	406	65	92	10
	M50	-	IN.SM.B.MASKOWN.50	756	50	551	426	65	92	10
	kątowa	-	IN.SM.B.MASKOWN.KAT	725	33	516	394	52	80	-
Defro Home Intra ME BP / BL Slim	M30	-	IN.ME.B.MASKOWN.30	903	30	511	406	65	92	10
	M50	-	IN.ME.B.MASKOWN.50	923	50	551	426	65	92	10
	kątowa	-	IN.ME.B.MASKOWN.KAT	892	33	516	394	52	80	-
Defro Home Intra XSM BP / BL MINI	M30	głęboka	PR_XSM.B.MINI.30.GL	605	30	511	517	101	128	10
	M50	głęboka	PR_XSM.B.MINI.50.GL	625	50	551	537	101	128	10
	M30	plytka	PR_XSM.B.MINI.30.PL	528	31	511	440	24	51	2
	M50	plytka	PR_XSM.B.MINI.50.PL	548	50	551	460	25	51	2
	kątowa	głęboka	PR_XSM.B.MINI.KAT.GL	598	33	516	511	92	121	-
	kątowa	plytka	PR_XSM.B.MINI.KAT.PL	557	33	516	470	52	80	-
Defro Home Intra SM BP / BL MINI	M30	głęboka	PR_SM.B.MINI.MASKOWN.30.GL	772	30	510	517	100	128	10
	M50	głęboka	PR_SM.B.MINI.MASKOWN.50.GL	792	50	550	537	100	128	10
	M30	plytka	PR_SM.B.MINI.MASKOWN.30.PL	695	30	510	440	25	51	10
	M50	plytka	PR_SM.B.MINI.MASKOWN.50.PL	715	50	550	460	30	51	10
	kątowa	głęboka	PR_SM.B.MINI.MASKOWN.KAT.GL	765	33	516	510	92	120	-
	kątowa	plytka	PR_SM.B.MINI.MASKOWN.KAT.PP	725	33	516	469	52	80	-
Defro Home Intra SM BP / BL	M30	głęboka	PR_SM.B.MASKOWN.30.GL	842	33	581	587	102	128	10
	M50	głęboka	PR_SM.B.MASKOWN.50.GL	862	50	621	607	102	128	10
	M30	plytka	PR_SM.B.MASKOWN.30.PL	765	30	581	510	26	51	10
	M50	plytka	PR_SM.B.MASKOWN.50.PL	862	50	621	530	30	51	10
	kątowa	głęboka	PR_SM.B.MASKOWN.KAT.W.GL	836	33	586	582	94	121	-
	kątowa	plytka	PR_SM.B.MASKOWN.KAT.PP	795	33	587	540	53	80	-
Defro Home Intra ME BP / BL	M30	głęboka	PR_ME.B.MASKOWN.30.GL	1012	30	581	587	100	128	10
	M50	głęboka	PR_ME.B.MASKOWN.50.GL	1032	50	620	607	100	128	10
	M30	plytka	PR_ME.B.MASKOWN.30.PL	935	30	581	510	30	51	10
	M50	plytka	PR_ME.B.MASKOWN.50.PL	955	50	621	530	30	51	10
	kątowa	głęboka	PR_ME.B.MASKOWN.KAT.W.GL	1006	33	586	580	94	121	-
	kątowa	plytka	PR_ME.B.MASKOWN.KAT.PP	964	33	586	539	52	80	-
Defro Home Intra XSM BP / BL MINI G	M30	głęboka	PR_XSM.B.G.MINI.MASKOWN.30.GL	612	30	530	523	62	143	10
	M50	głęboka	PR_XSM.B.G.MINI.MASKOWN.50.GL	632	50	570	543	62	143	10
	kątowa	głęboka	PR_XSM.B.G.MINI.MASKOWN.KAT.GL	605	33	535	517	53	132	-
	M30	plytka	PR_XSM.B.G.MINI.MASKOWN.30.PL	603	30	530	515	53	134	10
	M50	plytka	PR_XSM.B.G.MINI.MASKOWN.50.PL	623	50	570	535	53	134	10
	kątowa	plytka	PR_XSM.B.G.MINI.MASKOWN.KAT.PL	596	33	535	507	40	119	-
Defro Home Intra SM BP / BL MINI G	M30	głęboka	PR_SM.B.G.MINI.MASKOWN.30.GL	779	30	530	524	90	143	10
	M50	głęboka	PR_SM.B.G.MINI.MASKOWN.50.GL	799	50	570	544	90	143	10
	kątowa	głęboka	PR_SM.B.G.MINI.MASKOWN.KAT.GL	772	33	534	517	82	132	-
	M30	plytka	PR_SM.B.G.MINI.MASKOWN.30.PL	770	30	530	524	82	134	10
	M50	plytka	PR_SM.B.G.MINI.MASKOWN.50.PL	790	50	570	535	82	134	10
	kątowa	plytka	PR_SM.B.G.MINI.MASKOWN.KAT.PP	758	33	534	503	68	119	-
Defro Home Intra SM BP / BL G	M30	głęboka	PR_SM.B.G.MASKOWN.30.GL	849	30	600	593	92	143	10
	M50	głęboka	PR_SM.B.G.MASKOWN.50.GL	869	50	640	613	90	143	10
	kątowa	głęboka	PR_SM.B.G.MASKOWN.KAT.GL	842	33	605	587	100	132	-
	M30	plytka	PR_SM.B.G.MASKOWN.30.PL	841	30	600	585	82	134	10
	M50	plytka	PR_SM.B.G.MASKOWN.50.PL	861	50	640	605	82	134	10
	kątowa	plytka	PR_SM.B.G.MASKOWN.KAT.PP	829	33	605	573	68	119	-
Defro Home Intra ME BP / BL G	M30	głęboka	PR_ME.B.G.MASKOWN.30.GL	1016	30	600	593	90	143	10
	M50	głęboka	PR_ME.B.G.MASKOWN.50.GL	1036	50	640	613	90	143	10
	kątowa	głęboka	PR_ME.B.G.MASKOWN.KAT.GL	1010	33	605	587	80	132	-
	M30	plytka	PR_ME.B.G.MASKOWN.30.PL	1008	30	600	585	82	134	10
	M50	plytka	PR_ME.B.G.MASKOWN.50.PL	1028	50	640	605	82	134	10
	kątowa	plytka	PR_ME.B.G.MASKOWN.KAT.PP	996	33	605	574	68	119	-
Defro Home Intra SM BP / BL G Slim	M30	-	IN_SM.B.G.MASKOWN.30	764	30	530	433	74	127	-
	M50	-	IN_SM.B.G.MASKOWN.50	799	50	570	469	90	143	-
Defro Home Intra ME BP / BL G Slim	M30	-	IN_ME.B.G.MASKOWN.30	930	30	530	433	65	127	-
	M50	-	IN_ME.B.G.MASKOWN.50	950	50	570	452	74	127	-

Ramki do wkładów powietrznych - seria G oraz C



Ramka do gilotyn
(Profil M30 i M50)

Specyfikacja kominka				Wymiary podane w mm					
Nazwa kominka	Kolnierz	Głębokość	Nazwa	A	B	C	D	E	F
Defro Home Intra SM SLIM G	M30	-	IN_SM_G.MASKOWN.30	661	30	535	10	143	115
	M50	-	IN_SM_G.MASKOWN.50	701	50	575	10	143	115
Defro Home Intra ME SLIM G	M30	-	IN_ME_G.MASKOWN.30	828	30	535	10	143	115
	M50	-	IN_ME_G.MASKOWN.50	868	50	575	10	143	115
Defro Home Intra SM G	M30	głęboka	PR_SM_G.MASKOWN.30.GL	661	30	604	10	151	125
	M50	głęboka	PR_SM_G.MASKOWN.50.GL	701	50	644	10	151	125
	kątowa	głęboka	PR_SM_G.MASKOWN.KAT	665	33	609	2	138	110
Defro Home Intra ME G	M30	głęboka	PR_ME_G.MASKOWN.30.GL	828	30	604	10	151	124
	M50	głęboka	PR_ME_G.MASKOWN.50.GL	868	50	644	10	151	124
	kątowa	głęboka	PR_ME_G.MASKOWN.KAT	832	33	609	2	138	110
Defro Home Intra LA G	M30	głęboka	PR_LA_G.MASKOWN.30.GL	996	30	604	10	151	124
	M50	głęboka	PR_LA_G.MASKOWN.50.GL	1036	50	644	10	151	124
	kątowa	głęboka	PR_LA_G.MASKOWN.KAT	1001	33	609	2	138	110
Defro Home Portal ME G	M30	-	POR_ME_G.MASKOWN.30	775	30	689	10	151	123
	M50	-	POR_ME_G.MASKOWN.50	815	50	729	10	151	123



Ramka do kominków trzyszybowych
(Profil M20)

Specyfikacja kominka				Wymiary podane w mm						
Nazwa kominka	Kolnierz	Głębokość	Nazwa	A	B	C	D	E	F	G
Defro Home Intra XSM C G	M20	-	PR_XSM_C.G.MASKOWN.20	803	575	80	20	132	494	2
Defro Home Intra SM C G	M20	-	PR_SM_C.G.MASKOWN.20	971	575	80	20	132	494	2
Defro Home Intra ME C G	M20	-	PR_XSM_C.G.MASKOWN.20	1139	575	80	20	132	494	2
Defro Home Intra XSM C	M20	-	PR_XSM_C.MASKOWN.20	732	501	82	20	82	424	2
Defro Home Intra SM C	M20	-	PR_SM_C.MASKOWN.20	899	501	88	20	88	424	2

Lufty proste - rozmiar 80			
Nazwa	Rozmiar	Indeks	Pole czynne (cm ²)
DH Luft 200x90 (80)	200x90 (80)	DH/L/200x90(80)	84
DH Luft 480x90 (80)	480x90 (80)	DH/L/480x90(80)	210
DH Luft 650x90 (80)	650x90 (80)	DH/L/650x90(80)	292
DH Luft 810x90 (80)	810x90 (80)	DH/L/810x90(80)	370
DH Luft 980x90 (80)	980x90 (80)	DH/L/980x90(80)	442

Lufty proste - rozmiar 120			
Nazwa	Rozmiar	Indeks	Pole czynne (cm ²)
DH Luft 200x90 (120)	200x90 (120)	DH/L/200x90(120)	92
DH Luft 480x90 (120)	480x90 (120)	DH/L/480x90(120)	321
DH Luft 650x90 (120)	650x90 (120)	DH/L/650x90(120)	322
DH Luft 810x90 (120)	810x90 (120)	DH/L/810x90(120)	408
DH Luft 980x90 (120)	980x90 (120)	DH/L/980x90(120)	499

Lufty narożne - rozmiar 80			
Nazwa	Rozmiar	Indeks	Pole czynne (cm ²)
DH Luft narożny prawy 400x740x90 (80)	400x740x90 (80)	DH/L/NP/400x740x90(80)	462
DH Luft narożny lewy 740x400x90 (80)	740x400x90 (80)	DH/L/NL/740x400x90(80)	462
DH Luft narożny prawy 400x910x90 (80)	400x910x90 (80)	DH/L/NP/400x910x90(80)	544
DH Luft narożny lewy 910x400x90 (80)	910x400x90 (80)	DH/L/NL/910x400x90(80)	544
DH Luft narożny prawy 470x740x90 (80)	470x740x90 (80)	DH/L/NP/470x740x90(80)	496
DH Luft narożny lewy 740x470x90 (80)	740x470x90 (80)	DH/L/NL/740x470x90(80)	496
DH Luft narożny prawy 540x810x90 (80)	540x810x90 (80)	DH/L/NP/540x810x90(80)	564
DH Luft narożny lewy 810x540x90 (80)	810x540x90 (80)	DH/L/NL/810x540x90(80)	564
DH Luft narożny prawy 540x980x90 (80)	540x980x90 (80)	DH/L/NP/540x980x90(80)	646
DH Luft narożny lewy 980x540x90 (80)	980x540x90 (80)	DH/L/NL/980x540x90(80)	646

Lufty narożne - rozmiar 120			
Nazwa	Rozmiar	Indeks	Pole czynne (cm ²)
DH Luft narożny prawy 400x740x90 (120)	400x740x90 (120)	DH/L/NP/400x740x90(120)	515
DH Luft narożny lewy 740x400x90 (120)	740x400x90 (120)	DH/L/NL/740x400x90(120)	515
DH Luft narożny prawy 400x910x90 (120)	400x910x90 (120)	DH/L/NP/400x910x90(120)	615
DH Luft narożny lewy 910x400x90 (120)	910x400x90 (120)	DH/L/NL/910x400x90(120)	615
DH Luft narożny prawy 470x740x90 (120)	470x740x90 (120)	DH/L/NP/470x740x90(120)	556
DH Luft narożny lewy 740x470x90 (120)	740x470x90 (120)	DH/L/NL/740x470x90(120)	556
DH Luft narożny prawy 540x810x90 (120)	540x810x90 (120)	DH/L/NP/540x810x90(120)	638
DH Luft narożny lewy 810x540x90 (120)	810x540x90 (120)	DH/L/NL/810x540x90(120)	638
DH Luft narożny prawy 540x980x90 (120)	540x980x90 (120)	DH/L/NP/540x980x90(120)	737
DH Luft narożny lewy 980x540x90 (120)	980x540x90 (120)	DH/L/NL/980x540x90(120)	737

Sugerowane wartości pola czynnego na wlocie i wylocie			
Nazwa wkładu	Moc w kW	Minimalna powierzchnia wlotu powietrza w cm ²	Minimalna powierzchnia wylotu powietrza w cm ²
Defro Home Intra XSM	8	400	560
Defro Home Intra SM / SM G / SM T / SM T G	10	500	700
Defro Home Intra ME / ME G / ME T / ME T G	13	650	910
Defro Home Intra LA / LA G / LA T / LA T G	16	800	1120
Defro Home Intra XSM BL / BP MINI	8	400	560
Defro Home Intra SM BL / BP MINI	10	500	700
Defro Home Intra SM BL / BP	10	500	700
Defro Home Intra ME BL / BP	13	650	910
Defro Home Intra XSM BL / BP MINI G	8	400	560
Defro Home Intra SM BL / BP MINI G	10	500	700
Defro Home Intra SM BL / BP G	10	500	700
Defro Home Intra ME BL / BP G	13	650	910
Defro Home Intra SM C	10	500	700
Defro Home Intra XSM C G	8	400	560
Defro Home Intra SM C G	10	500	700
Defro Home Intra ME C G	13	650	910
Defro Home Intra SM SLIM / SM SLIM G	6	300	420
Defro Home Intra ME SLIM / ME SLIM G	8	400	560
Defro Home Intra SM BL SLIM / BP SLIM	6	300	420
Defro Home Intra ME BL SLIM / BP SLIM	8	400	560
Defro Home Intra SM BL G SLIM / BP G SLIM	6	300	420
Defro Home Intra ME BL G SLIM / BP G SLIM	8	400	560
Defro Home Impuls SM / SM G	8	400	560
Defro Home Impuls ME / ME G	10	500	700
Defro Home Impuls SM BL / BP	8	400	560
Defro Home Impuls ME BL / BP	10	500	700
Defro Home Impuls SM BL / BP G	8	400	560
Defro Home Impuls ME BL / BP G	10	500	700
Defro Home Portal ME / ME G	12	600	840

Akumulacja Thermoblock

Dla wszystkich pragnących zmaksymalizować odzysk ciepła ze swojego kominka, mamy autorskie rozwiązanie akumulacji THERMOBLOCK. Nowym użytkownikom kominków pozwala cieszyć się ze swojego ekologicznego źródła ogrzewania emitującego przyjazne i naturalnie zdrowe ciepło na drodze radiacji.

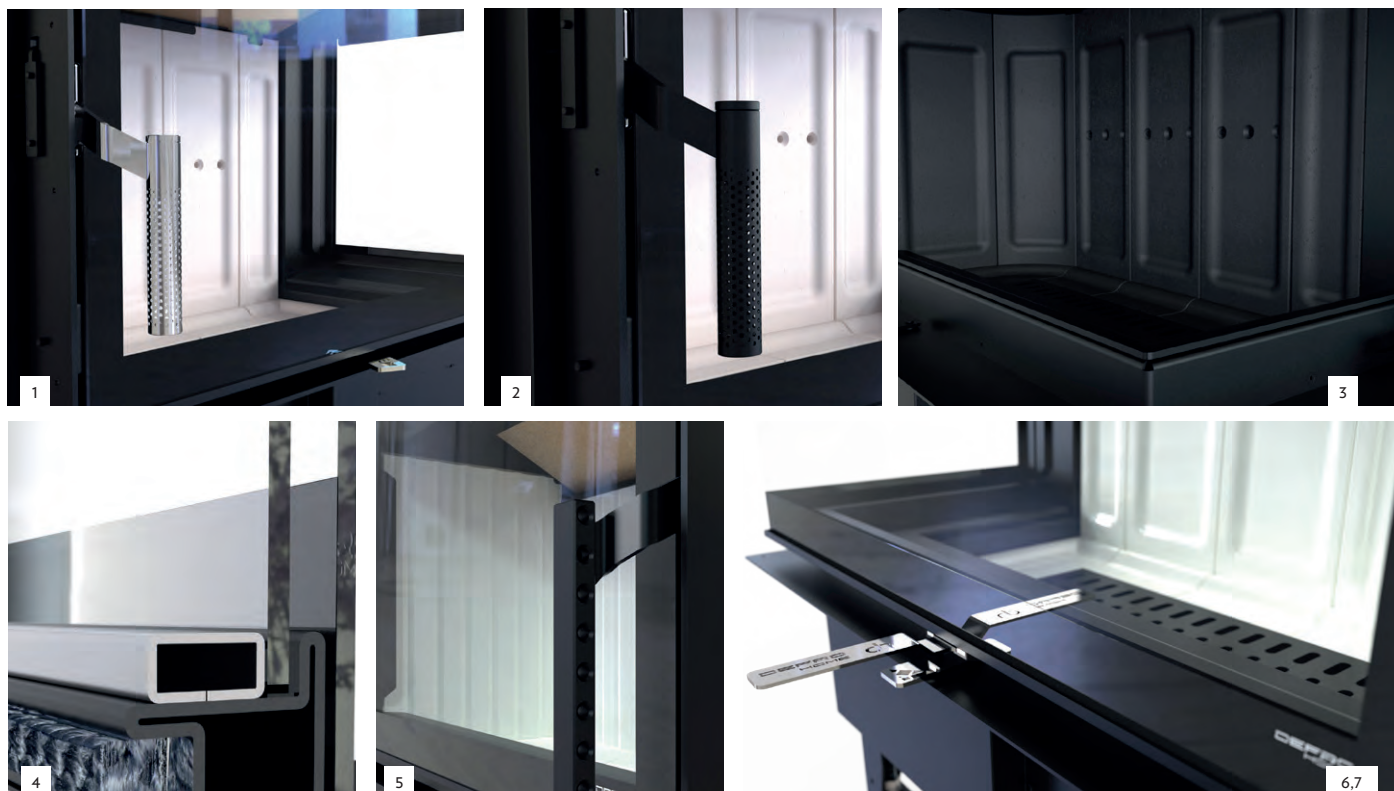
Materiał THERMOBLOCKu zapewni długofalowe działanie oraz zoptymalizuje moc wkładu kominkowego. Rozbudowany system zawiesi i nasad akumulacyjnych pozwala na spersonalizowanie THERMOBLOCKa do potrzeb każdego wnętrza.

Najważniejsze zalety:

- zmaksymalizowany odzysk ciepła ze spalin kominkowych
- autorski skład mieszanki szamotowej THERMOBLOCK (oddawanie zakumulowanego ciepła także po zakończeniu palenia we wkładzie)
- opatentowana esencja akumulacji o doskonałych parametrach koncentrujących i przewodzących ciepło
- nie pyli, nie wydziela żadnych zapachów i szkodliwych substancji
- możliwość doboru odpowiedniej ilości nasad wg wymagań Klienta
- pomoc przy optymalizacji mocy i sprawności wkładu kominkowego
- idealnie dopasowane nasady, nie wymagają obróbki
- zwiększenie pojemności cieplnej kominka
- zmaksymalizowany odzysk ciepła metodą konwekcji z wkładu kominkowego



Model / Ilość sugerowanego zawiesia	Ilość sugerowanego zawiesia na tył	Ilość sugerowanego zawiesia na boki
Defro Home Intra XSM	1	2
Defro Home Intra SM	2	2
Defro Home Intra ME	2	2
Defro Home Intra LA	3	2
Defro Home Intra XSM BP/BL MINI	1	1
Defro Home Intra SM BP/BL MINI	2	1
Defro Home Intra SM BP/BL	2	1
Defro Home Intra ME BP/BL	2	1
Defro Home Intra SM G	1	-
Defro Home Intra ME G	2	-
Defro Home Intra LA G	3	-
Defro Home Intra XLA G	4	-
Defro Home Intra XSM BP/BL MINI G	-	-
Defro Home Intra SM BP/BL MINI G	1	-
Defro Home Intra SM BP/BL G	1	-
Defro Home Intra ME BP/BL G	1	-
Defro Home Intra SM T	-	2
Defro Home Intra ME T	-	2
Defro Home Intra LA T	-	2
Defro Home Intra XSM C	1	-
Defro Home Intra SM C	2	-
Defro Home Intra SM SLIM	2	2
Defro Home Intra ME SLIM	2	2
Defro Home Intra SM BP/BL SLIM	1	1
Defro Home Intra ME BP/BL SLIM	2	1
Defro Home Intra SM BP/BL SLIM G	1	-
Defro Home Intra ME BP/BL SLIM G	1	-
Defro Home Intra SM SLIM G	2	-
Defro Home Intra ME SLIM G	2	-



model / Dostępność wyposażenia	1. Sitodruk blackline	2. Czarna klamka	3. Czarny ceramiton	4. Podwójna szyba	5. Klamka po drugiej stronie	6. Wymowlalny uchwyt do gilotyn	7. Wymowlalny uchwyt do gilotyn - zakup oddzielny
Defro Home Intra XSM	standard	✓	✓	✓	✓	-	-
Defro Home Intra SM / SM G	standard	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Intra ME / ME G	standard	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Intra LA / LA G	standard	✓	✓	✓	✓	-	-
Defro Home Intra XLA G	standard	✓	✓	-	-	✓	✓
Defro Home Intra XSM BL/BP MINI	standard	✓	✓	-	✓	-	-
Defro Home Intra SM BL / BP MINI	standard	✓	✓	-	✓	-	-
Defro Home Intra SM BL /BP	standard	✓	✓	-	✓	-	-
Defro Home Intra ME BL /BP	standard	✓	✓	-	✓	-	-
Defro Home Intra XSM BL/BP MINI G	standard	✓	✓	-	-	✓	✓
Defro Home Intra SM BL / BP G MINI	standard	✓	✓	-	✓	✓	✓
Defro Home Intra SM BL /BP G	standard	✓	✓	-	✓	✓	✓
Defro Home Intra ME BL / BP G	standard	✓	✓	-	-	-	-
Defro Home Intra XSM C	standard	-	✓	-	✓	-	-
Defro Home Intra SM C	standard	✓	✓	-	✓	-	-
Defro Home Intra XSM C G	standard	✓	✓	-	-	✓	✓
Defro Home Intra SM C G	standard	✓	✓	-	-	✓	✓
Defro Home Intra ME C G	standard	✓	✓	-	-	✓	✓
Defro Home Intra ME C G	standard	✓	✓	-	-	✓	✓
Defro Home Intra SM T	standard	✓	✓	✓	✓	-	-
Defro Home Intra ME T	standard	✓	✓	✓	✓	-	-
Defro Home Intra LA T	standard	✓	✓	✓	✓	-	-
Defro Home Intra SM T G	standard	✓	✓	✓	-	✓	✓
Defro Home Intra ME T G	standard	✓	✓	✓	-	✓	✓
Defro Home Intra LA T G	standard	✓	✓	✓	-	✓	✓
Defro Home Intra XSM C G ver. COMPACT 1	standard	-	-	-	-	-	-
Defro Home Intra SM SLIM / SM SLIM G	standard	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Intra ME SLIM /ME SLIM G	standard	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Intra SM BL SLIM /BP SLIM	standard	✓	✓	-	✓	-	-
Defro Home Intra SM BL G/ BP SLIM G	standard	✓	✓	-	-	✓	✓
Defro Home Intra ME BL SLIM /BP SLIM	standard	✓	✓	-	✓	-	-
Defro Home Intra ME BL SLIM G / BP SLIM G	standard	✓	✓	-	-	✓	✓
Defro Home Impuls SM	✓	-	-	-	✓	-	-
Defro Home Impuls ME	✓	-	-	-	✓	-	-
Defro Home Impuls SM BL /BP	✓	-	-	-	✓	-	-
Defro Home Impuls ME BL /BP	✓	-	-	-	✓	-	-
Defro Home Portal ME	-	✓	-	✓	✓	-	-
Defro Home Portal ME G	-	✓	-	✓	-	✓	✓

Wkłady kominkowe z płaszczem wodnym



DEFRO HOME RIVA SM BP SHORT



Wkłady kominkowe z płaszczem wodnym DEFRO HOME to wynik doświadczenia w wieloletniej pracy z techniką grzewczą. Kominki mogą pracować samodzielnie w układzie otwartym oraz współpracować w układzie zamkniętym z innymi urządzeniami grzewczymi. Wkłady, oprócz wspomagania centralnego ogrzewania, mogą również przygotowywać ciepłą wodę użytkową.

Podział wkładów kominkowych z płaszczem wodnym:

1. Seria Defro Home Riva

Wkłady z płaszczem wodnym z szybą prostą otwieraną do boku

Wkłady z płaszczem wodnym z szybą boczną otwieraną do boku

Wkłady z płaszczem wodnym z szybą prostą otwieraną do góry

Wkłady z płaszczem wodnym z szybą boczną otwieraną do góry

2. Seria Defro Home Navi

Wkłady z płaszczem wodnym z szybą prostą otwieraną do boku

Wkłady z płaszczem wodnym z szybą prostą otwieraną do góry



DEFRO HOME RIVA LA G SHORT



Serie RIVA tworzą wkłady oparte na zespole płaszczu wodnego jedynie w górnej części kominka, co gwarantuje doskonały komfort palenia. Linia charakteryzuje się niższym przeszkleniem, panoramiczną wizją ognia: prostą i narożną, również w systemie typu G z system podnoszenia perfect UP.

Podział serii Defro Home Riva:

1. Wkłady z płaszczem wodnym z szybą prostą otwieraną do boku:

Defro Home Riva SM SHORT

Defro Home Riva ME SHORT

Defro Home Riva LA SHORT

2. Wkłady z płaszczem wodnym z szybą boczną otwieraną do boku:

Defro Home Riva SM BL / BP SHORT

Defro Home Riva ME BL / BP SHORT

3. Wkłady z płaszczem wodnym z szybą prostą otwieraną do góry:

Defro Home Riva SM G SHORT

Defro Home Riva ME G SHORT

Defro Home Riva LA G SHORT

4. Wkłady z płaszczem wodnym z szybą boczną otwieraną do góry:

Defro Home Riva SM BL / BP G SHORT

Defro Home Riva ME BL / BP G SHORT

Seria Defro Home Riva - Wkłady z płaszczem wodnym z szybą prostą otwieraną do boku



DEFRO HOME RIVA SM SHORT


 Defro Home Riva
 SM SHORT

 Defro Home Intra
 ME SHORT

 Defro Home Intra
 LA SHORT

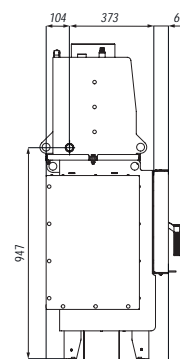
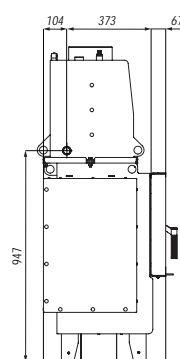
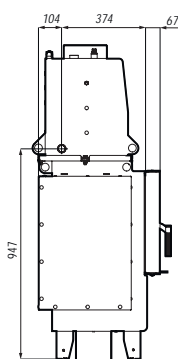
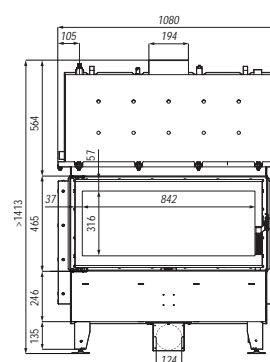
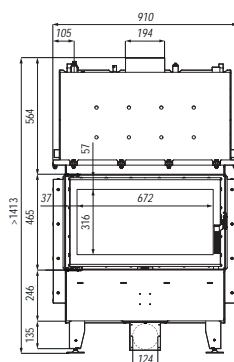
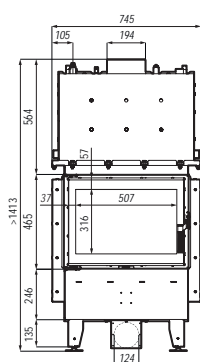
Tabela techniczna

wielkość wkładu	SM	ME	LA
moc nominalna	16 kW	19 kW	22 kW
zakres mocy	6,4-19,2 kW	7,6-22,8 kW	8,8-26,4 kW
moc cieplna obiegu wodnego	8 kW	9 kW	12 kW
klasa efektywności energetycznej	A+	A+	A
średnica czopucha	200 mm	200 mm	200 mm
sprawność	88 %	81 %	80,1 %
temperatura spalin	192 °C	274 °C	289 °C
maksymalna długość polan	500 mm	700 mm	850 mm
masa	-308 kg	-351 kg	-413 kg

Wyposażenie dodatkowe

- czarny ceramiton
- klamka po drugiej stronie
- czarna klamka
- podwójna szyba

Wymiary urządzeń



Seria Defro Home Riva - Wkłady z płaszczem wodnym z szybą boczną otwieraną do boku



DEFRO HOME RIVA ME BL SHORT


 Defro Home Riva
 SM BP / BL SHORT

 Defro Home Riva
 ME BP / BL SHORT

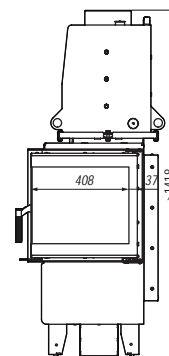
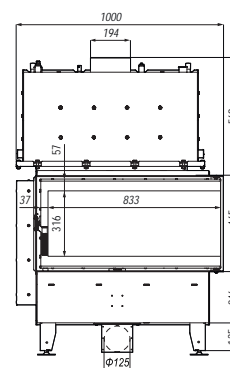
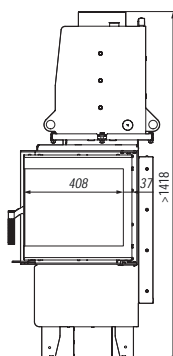
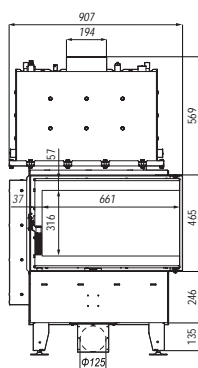
Tabela techniczna

wielkość wkładu	SM	ME
moc nominalna	16 kW	19 kW
zakres mocy	6,4-19,2 kW	7,6-22,8 kW
moc cieplna obiegu wodnego	8 kW	9 kW
klasa efektywności energetycznej	A+	A+
średnica czopucha	200 mm	200 mm
sprawność	88 %	81 %
temperatura spalin	192 °C	274 °C
maksymalna długość polan	500 mm	700 mm
masa	-318 kg	-354 kg

Wyposażenie dodatkowe

- czarny ceramiton
- czarna klamka
- klamka po drugiej stronie

Wymiary urządzeń



Seria Defro Home Riva - Wkłady z płaszczem wodnym z szybą prostą otwieraną do góry



DEFRO HOME RIVA LA G SHORT


 Defro Home Riva
 SM SHORT

 Defro Home Intra
 ME SHORT

 Defro Home Intra
 LA SHORT

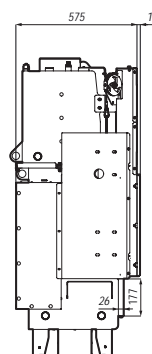
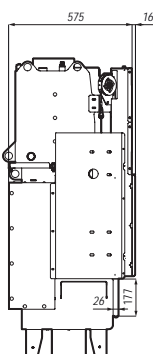
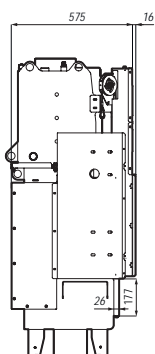
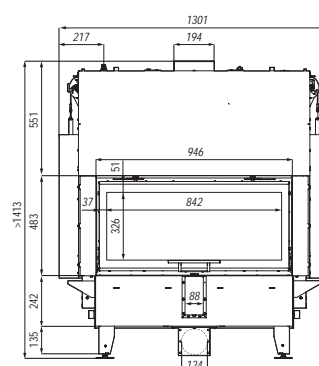
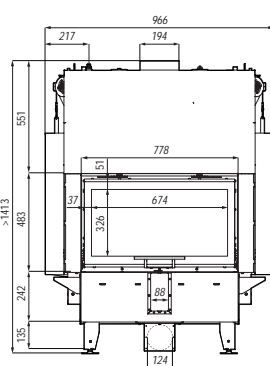
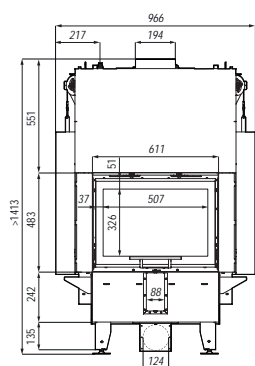
Tabela techniczna

wielkość wkładu	SM	ME	LA
moc nominalna	16 kW	19 kW	22 kW
zakres mocy	6,4-19,2 kW	7,6-22,8 kW	8,8-26,4 kW
moc cieplna obiegu wodnego	8 kW	9 kW	12 kW
klasa efektywności energetycznej	A+	A+	A
średnica czopucha	200 mm	200 mm	200 mm
sprawność	88 %	81 %	80,1 %
temperatura spalin	192°C	274°C	289°C
maksymalna długość polan	500 mm	700 mm	850 mm
masa	-347 kg	-387 kg	-459 kg

Wyposażenie dodatkowe

- czarny ceramiton
- wymiowany uchwyt do gilotyn
- czarna klamka
- podwójna szyba

Wymiary urządzeń



Seria Defro Home Riva - Wkłady z płaszczem wodnym z szybą boczną otwieraną do góry



DEFRO HOME RIVA ME BP G SHORT


 Defro Home Riva
 SM BP / BL G SHORT

 Defro Home Riva
 ME BP / BL G SHORT

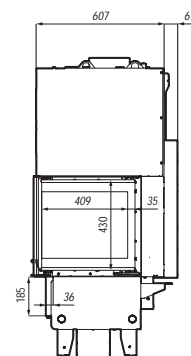
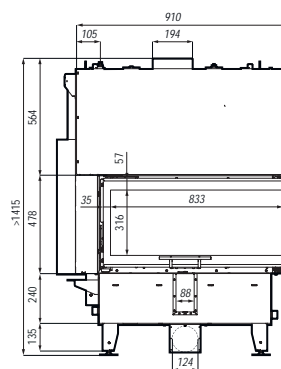
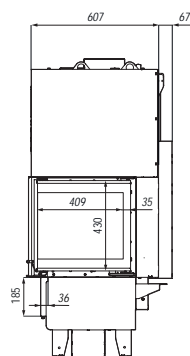
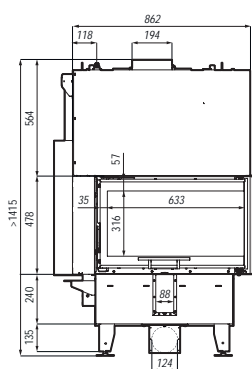
Tabela techniczna

wielkość wkładu	SM	ME
moc nominalna	16 kW	19 kW
zakres mocy	6,4-19,2 kW	7,6-22,8 kW
moc cieplna obiegu wodnego	8 kW	9 kW
klasa efektywności energetycznej	A+	A+
średnica czopucha	200 mm	200 mm
sprawność	88 %	81 %
temperatura spalin	192 °C	274 °C
maksymalna długość polan	500 mm	700 mm
masa	~385 kg	~432 kg

Wyposażenie dodatkowe

- czarny ceramiton
- czarna klamka
- wyjmowany uchwyty do gilotyn

Wymiary urządzeń





DEFRO HOME NAVI ME



Seria NAVI to ekonomiczne kominki przystosowane do ekologicznego i intensywnego palenia. Linię NAVI wyróżnia konstrukcja wkładu oparta na zespole wodnym zarówno po bokach, jak i w górnej części wkładu kominkowego. Dzięki temu rozwiązaniu, kominki z tej linii charakteryzują się wysoką wydajnością i mocami płaszcza wodnego.

Podział serii Defro Home Navi:

1. Wkłady z płaszczem wodnym z szybą prostą otwieraną do boku:

Defro Home Navi SM

Defro Home Navi ME

2. Wkłady z płaszczem wodnym z szybą prostą otwieraną do góry:

Defro Home Navi SM G

Defro Home Navi ME G

Seria Defro Home Navi - Wkłady z płaszczem wodnym z szybą prostą otwieraną do boku



DEFRO HOME NAVI SM


 Defro Home Navi
 SM

 Defro Home Navi
 ME

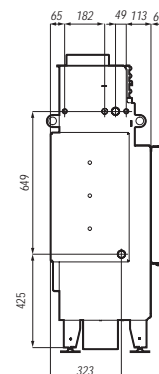
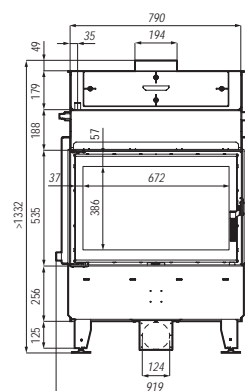
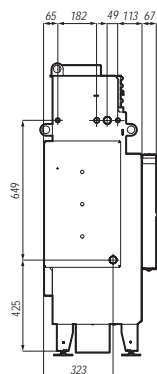
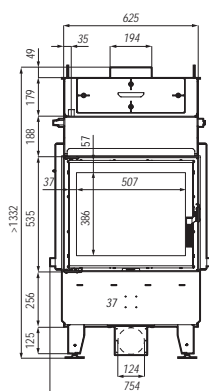
Tabela techniczna

wielkość wkładu	SM	ME
moc nominalna	14 kW	17 kW
zakres mocy	5,6-16,8 kW	6,8-20,4 kW
moc cieplna obiegu wodnego	10 kW	10 kW
klasa efektywności energetycznej	A+	A+
średnica czopucha	200 mm	200 mm
sprawność	83,4 %	83,9 %
temperatura spalin	197°C	186°C
maksymalna długość polan	500 mm	700 mm
masa	~287 kg	~336 kg

Wyposażenie dodatkowe

- czarny ceramiton
- czarna klamka
- klamka po drugiej stronie
- podwójna szyba

Wymiary urządzeń



Seria Defro Home Navi - Wkłady z płaszczem wodnym z szybą prostą otwieraną do góry



DEFRO HOME NAVI SM G


 Defro Home Navi
 SM G

 Defro Home Navi
 ME G

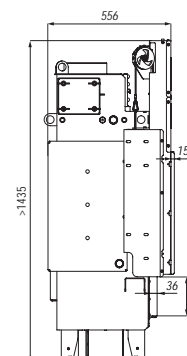
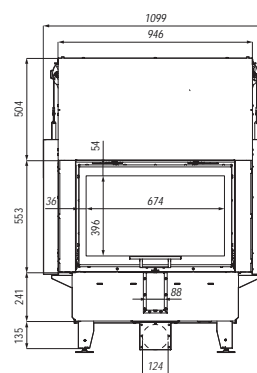
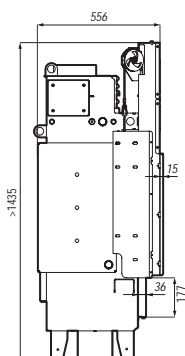
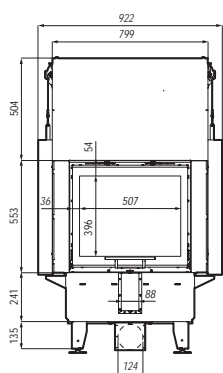
Tabela techniczna

wielkość wkładu	SM	ME
moc nominalna	14 kW	17 kW
zakres mocy	5,6-16,8 kW	6,8-20,4 kW
moc cieplna obiegu wodnego	10 kW	10 kW
klasa efektywności energetycznej	A+	A+
średnica czopucha	200 mm	200 mm
sprawność	83,4 %	83,9 %
temperatura spalin	197°C	186°C
maksymalna długość polan	500 mm	700 mm
masa	~338 kg	~387 kg

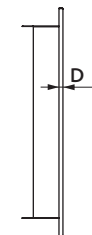
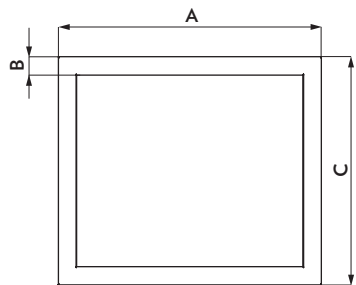
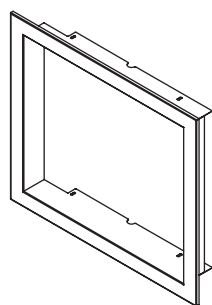
Wyposażenie dodatkowe

- czarny ceramiton
- czarna klamka
- wymiowany uchwyt do gilotyn
- podwójna szyba

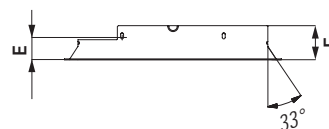
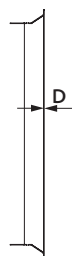
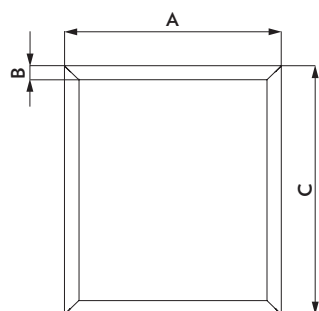
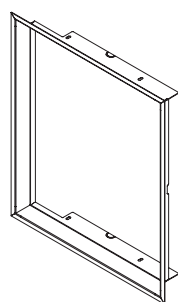
Wymiary urządzeń



Ramki proste do wkładów z płaszczem wodnym

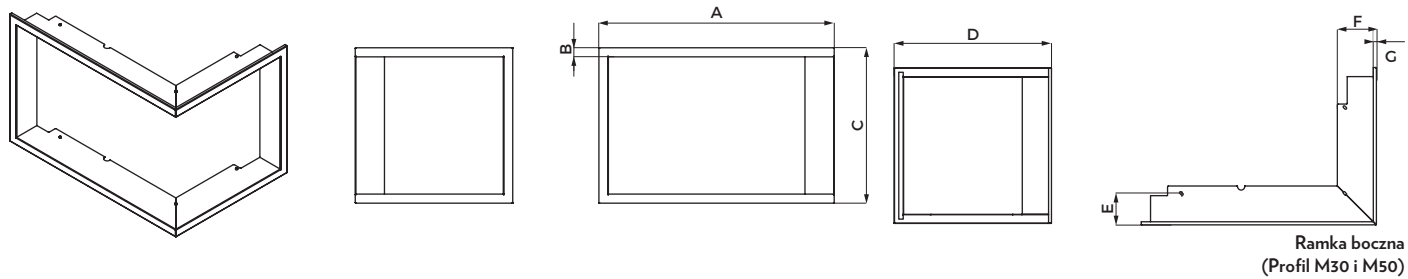


Ramka prosta
(Profil M30 i M50)

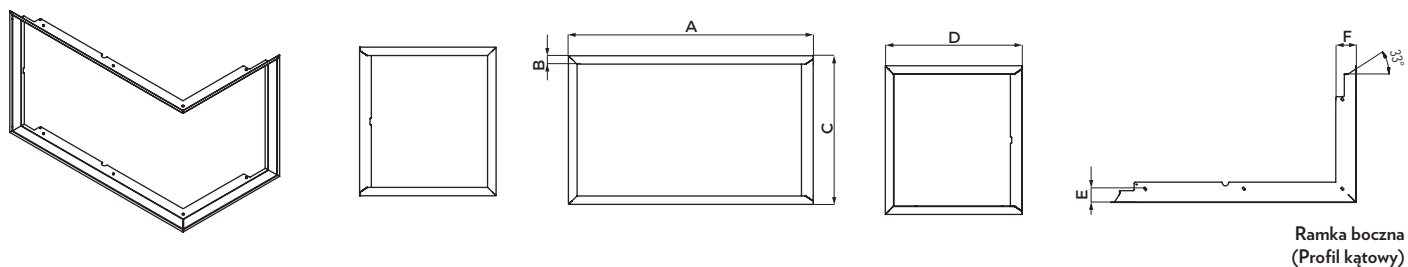


Ramka prosta
(Profil kątowy)

Nazwa kominka	Specyfikacja kominka			Wymiary podane w mm					
	Kolnierz	Głębokość	Nazwa	A	B	C	D	E	F
Defro Home Riva SM SHORT	M30	głęboka	RI_SM.SH.MASKOWN.30.GL	676	30	511	10	86	111
	M50	głęboka	RI_SM.SH.MASKOWN.50.GL	716	50	551	11	86	111
	M30	plytka	RI_SM.SH.MASKOWN.30.PL	676	30	511	10	24	51
	M50	plytka	RI_SM.SH.MASKOWN.50.PL	716	50	551	10	24	51
	kątowa	głęboka	RI_SM.MASKOWN.KAT.GL	681	33	516	2	80	108
Defro Home Riva ME SHORT	M30	głęboka	RI_ME.SH.MASKOWN.30.GL	841	30	511	10	86	111
	M50	głęboka	RI_ME.SH.MASKOWN.50.GL	881	50	551	10	85	111
	M30	plytka	RI_ME.SH.MASKOWN.30.PL	841	30	511	10	26	51
	M50	plytka	RI_ME.SH.MASKOWN.50.PL	881	50	551	10	26	51
	kątowa	głęboka	RI_ME.SH.MASKOWN.KAT.GL	846	33	516	2	80	108
Defro Home Riva LA SHORT	M30	głęboka	RI_LA.SH.MASKOWN.30.GL	1011	30	511	11	86	111
	M50	głęboka	RI_LA.SH.MASKOWN.50.GL	1051	50	551	10	86	111
	M30	plytka	RI_LA.SH.MASKOWN.30.PL	1011	30	511	10	24	51
	M50	plytka	RI_LA.SH.MASKOWN.50.PL	1051	50	551	11	24	51
	kątowa	głęboka	RI_LA.SH.MASKOWN.KAT.GL	1016	33	516	2	80	108
Defro Home Riva SM G SHORT	M30	-	RI_SM.G.SH.MASKOWN.30	660,5	30	535	11	54,5	142,5
	M50	-	RI_SM.G.SH.MASKOWN.50	700,5	50	575	11	54,5	142,5
Defro Home Riva ME G SHORT	M30	-	RI_ME.G.SH.MASKOWN.30	827,5	30	535	11	54,5	142,5
	M50	-	RI_ME.G.SH.MASKOWN.50	867,5	50	575	11	54,5	142,5
Defro Home Riva LA G SHORT	M30	-	RI_LA.G.SH.MASKOWN.30	995,5	30	535	11	54,5	142,5
	M50	-	RI_LA.G.SH.MASKOWN.50	1035,5	50	575	11	54,5	142,5
Defro Home Navi SM	M30	głęboka	PR_SM.MASKOWN.30.GL	676	30	581	11	86	111
	M50	głęboka	PR_SM.MASKOWN.50.GL	716	50	621	10	86	111
	M30	plytka	PR_SM.MASKOWN.30.PL	676	30	581	10	25	51
	M50	plytka	PR_SM.MASKOWN.50.PL	716	50	621	10	25	51
	kątowy	głęboka	PR_SM.MASKOWN.KAT.W.GL	681	33	586	2	80	107
Defro Home Navi ME	M30	głęboka	PR_ME.MASKOWN.30.GL	841	30	581	10	86	111
	M50	głęboka	PR_ME.MASKOWN.50.GL	881	50	621	10	86	111
	M30	plytka	PR_ME.MASKOWN.30.PL	841	30	581	10	26	51
	M50	plytka	PR_ME.MASKOWN.50.PL	881	50	621	10	26	51
	kątowy	głęboka	PR_ME.MASKOWN.KAT.W.GL	846	33	586	2	88	107
Defro Home Navi SM G	M30	głęboka	PR_SM.G.MASKOWN.30.GL	661	30	604	10	151	125
	M50	głęboka	PR_SM.G.MASKOWN.50.GL	701	50	644	10	151	125
	kątowa	głęboka	PR_SM.G.MASKOWN.KAT	665	33	609	2	138	110
Defro Home Navi ME G	M30	głęboka	PR_ME.G.MASKOWN.30.GL	828	30	604	10	151	124
	M50	głęboka	PR_ME.G.MASKOWN.50.GL	868	50	644	10	151	124
	kątowa	głęboka	PR_ME.G.MASKOWN.KAT	832	33	609	2	138	110



Ramka boczna
(Profil M30 i M50)



Ramka boczna
(Profil kątowy)

Nazwa kominka	Specyfikacja kominka			Wymiary podane w mm						
	Kolnierz	Głębokość	Nazwa	A	B	C	D	E	F	G
Defro Home Riva SM BL / BP SHORT	M30	głęboka	RI_SM.B.SH.MASKOWN.30.GL	842	30	511	587	100	128	10
	M50	głęboka	RI_SM.B.SH.MASKOWN.50.GL	862	50	551	607	100	128	10
	M30	plytka	RI_SM.B.SH.MASKOWN.30.PL	765	30	511	510	24	51	10
	M50	plytka	RI_SM.B.SH.MASKOWN.50.PL	785	50	551	530	24	51	10
	kątowa	głęboka	RI_SM.B.SH.MASKOWN.KAT.GL	835	33	516	580	92	121	2
	kątowa	plytka	RI_SM.B.SH.MASKOWN.KAT.PP	794	33	516	539	52	80	2
Defro Home Riva ME BL / BP SHORT	M30	głęboka	RI_ME.B.SH.MASKOWN.30.GL	1012	30	511	587	100	128	10
	M30	plytka	RI_ME.B.SH.MASKOWN.30.PL	935	30	511	510	24	51	10
	M50	głęboka	RI_ME.B.SH.MASKOWN.50.GL	1032	50	551	607	102	128	10
	M50	plytka	RI_ME.B.SH.MASKOWN.50.PL	955	50	551	530	24	51	10
	kątowa	głęboka	RI_ME.B.SH.MASKOWN.KAT.GL	1006	33	516	580	92	121	2
	kątowa	plytka	RI_ME.B.SH.MASKOWN.KAT.PP	964	33	516	539	52	80	2
Defro Home Riva SM BL / BP G SHORT	M30	głęboka	RI_SM.B.G.SH.MASKOWN.30.GL	849	30	529	593	71,5	142,5	10
	M50	głęboka	RI_SM.B.G.SH.MASKOWN.50.GL	869	50	569	615	71,5	142,5	10
	M30	plytka	RI_SM.B.G.SH.MASKOWN.30.PL	840	30	529	582	63	134	10
	M50	plytka	RI_SM.B.G.SH.MASKOWN.50.PL	860	50	569	605	63	134	10
	kątowa	głęboka	RI_SM.B.G.SH.MASKOWN.KAT.GL	842	34	534	587	62	132	2
	kątowa	plytka	RI_SM.B.G.SH.MASKOWN.KAT.PP	829	33	534	574	48,5	119	2
Defro Home Riva ME BL / BP G SHORT	M30	głęboka	RI_ME.B.G.SH.MASKOWN.30.GL	1016	30	530	593	71,5	142,5	10
	M30	plytka	RI_ME.B.G.SH.MASKOWN.30.PL	1007	30	530	585	63	134	10
	M50	głęboka	RI_ME.B.G.SH.MASKOWN.50.GL	1036	50	570	613	71,5	142,5	10
	M50	plytka	RI_ME.B.G.SH.MASKOWN.50.PL	1027	50	570	605	63	134	10
	kątowa	głęboka	RI_ME.B.G.SH.MASKOWN.KAT.GL	1009	33	534	587	62	132	2
	kątowa	plytka	RI_ME.B.G.SH.MASKOWN.KAT.PP	996	33	534	574	48,5	119	2

Wyposażenie dodatkowe

Model / dostępność wyposażenia	1. Sitodruk blackline	2. Czarna klamka	3. Czarny ceramiton	4. Podwójna szyba	5. Klamka po drugiej stronie	6. Wymijalny uchwyt do gilotyn	7. Wymijalny uchwyt do gilotyn - zakup oddzielny
Defro Home Navi SM	standard	✓	✓	✓	✓	-	-
Defro Home Navi SM G	standard	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Navi ME	standard	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Navi ME	standard	✓	✓	✓	✓	-	-
Defro Home Riva SM	standard	✓	✓	-	-	✓	✓
Defro Home Riva SM G	standard	✓	✓	-	✓	-	-
Defro Home Riva ME	standard	✓	✓	-	✓	-	-
Defro Home Riva ME G	standard	✓	✓	-	✓	-	-
Defro Home Riva LA	standard	✓	✓	-	✓	✓	✓
Defro Home Riva LA G	standard	✓	✓	-	✓	✓	✓
Defro Home Riva SM BL / BP	standard	✓	✓	-	-	-	-
Defro Home Riva SM BL / BP G	standard	✓	✓	-	✓	-	-
Defro Home Riva ME BL / BP	standard	✓	✓	-	-	✓	✓
Defro Home Riva ME BL / BP G	standard	✓	✓	-	-	✓	✓

Piecyki wolnostojące na drewno



DEFRO HOME ORTI



Pieczyki z linii DEFRO HOME to forma ogrzewania, jak i dogrzewania domu. Urozmaicona oferta piecyków wolnostojących różniących się pod względem rodzaju obudowy, wielkości mocy i nowoczesnego designu pozwala na znalezienie idealnego piecyka do salonu.

Podział piecyków wolnostojących na drewno:

1. Seria Defro Home Orbis

Defro Home Orbis

Defro Home Orbis Top

Defro Home Orbis Log

2. Seria Defro Home Solum

Defro Home Solum

Defro Home Solum Top

Defro Home Solum Log

3. Piecyk Defro Home Ignis i Defro Home Pico

4. Piecyk Defro Home Oval i Defro Home Orti

5. Piecyk Defro Home Quadrom

6. Piecyk Defro Home Viva i Defro Home Cube Mini

7. Piecyk Defro Home Ceres i Defro Home Orion

Seria Defro Home Orbis



DEFRO HOME ORBIS


 Defro Home
 Orbis

 Defro Home
 Orbis Top

 Defro Home
 Orbis Log

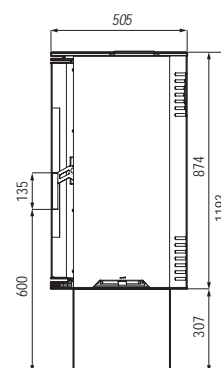
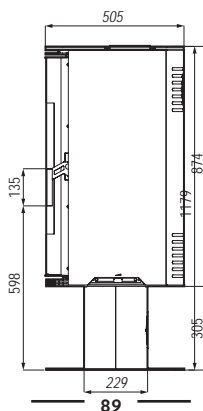
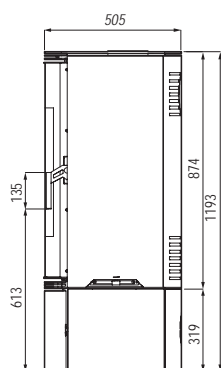
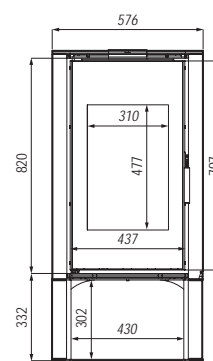
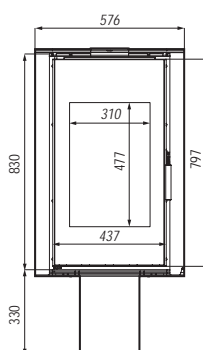
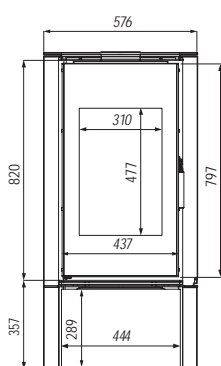
Tabela techniczna

wielkość wkładu	ORBIS	ORBIS TOP	ORBIS LOG
moc nominalna	9 kW	9 kW	9 kW
zakres mocy	3,6-10,8 kW	3,6-10,8 kW	3,6-10,8 kW
klasa efektywności energetycznej	A	A	A
średnica czopucha	150 mm	150 mm	150 mm
sprawność	75,5 %	75,5 %	75,5 %
temperatura spalin	310 °C	310 °C	310 °C
maksymalna długość polan	400 mm	400 mm	400 mm
masa	176 kg	174 kg	172 kg

Wyposażenie dodatkowe

- czarny ceramiton
- kolor (czerwony, biały, złoty, brązowy, szary)
- srebrna klamka

Wymiary urządzeń



Seria Defro Home Solum



DEFRO HOME SOLUM


 Defro Home
 Solum

 Defro Home
 Solum Top

 Defro Home
 Solum Log

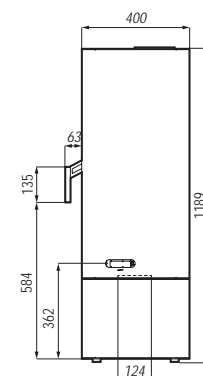
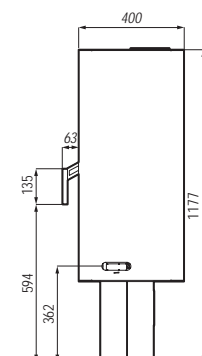
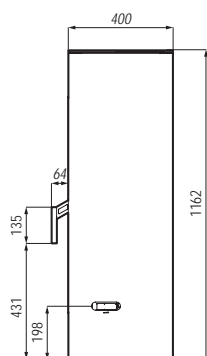
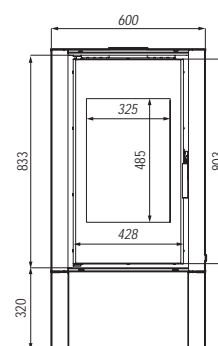
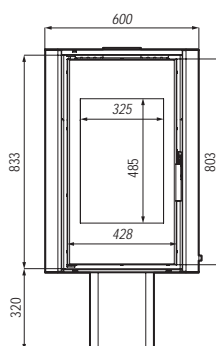
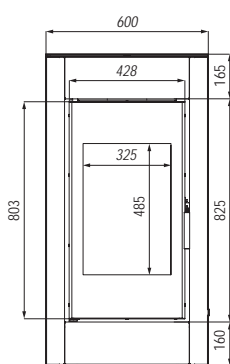
Tabela techniczna

wielkość wkładu	SOLUM	SOLUM TOP	SOLUM LOG
moc nominalna	9 kW	9 kW	9 kW
zakres mocy	3,6-10,8 kW	3,6-10,8 kW	3,6-10,8 kW
klasa efektywności energetycznej	A	A	A
średnica czopucha	150 mm	150 mm	150 mm
sprawność	75,5 %	75,5 %	75,5 %
temperatura spalin	310 °C	310 °C	310 °C
maksymalna długość polan	400 mm	400 mm	400 mm
masa	157 kg	161 kg	165 kg

Wyposażenie dodatkowe

- czarny ceramiton
- kolor (czerwony, biały, złoty, brązowy, szary)
- srebrna klamka

Wymiary urządzeń



Defro Home Ignis / Defro Home Pico



DEFRO HOME IGNIS


 Defro Home
 Ignis

 Defro Home
 Pico

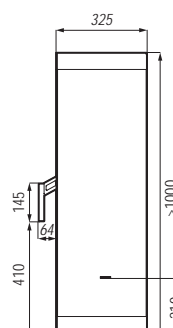
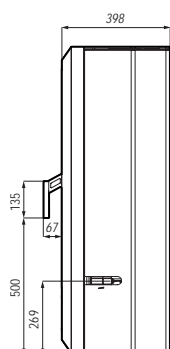
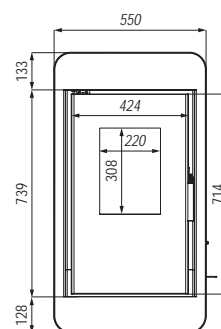
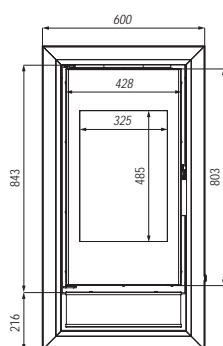
Tabela techniczna

wielkość wkładu	IGNIS	PICO
moc nominalna	9 kW	6,6 kW
zakres mocy	3,6-10,8 kW	2,6-7,9 kW
klasa efektywności energetycznej	A	A+
średnica czopucha	150 mm	150 mm
sprawność	75,5 %	82,5 %
temperatura spalin	310 °C	250 °C
maksymalna długość polan	400 mm	400 mm
masa	-152 kg	-100 kg

Wyposażenie dodatkowe

- czarny ceramiton - Ignis
- kolor (czerwony, biały, złoty, brązowy, szary)
- srebrna klamka

Wymiary urządzeń



Defro Home Oval / Defro Home Orti



DEFRO HOME OVAL


 Defro Home
 Oval

 Defro Home
 Orti

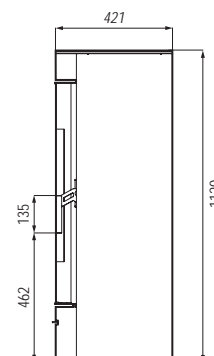
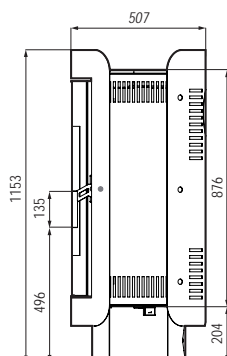
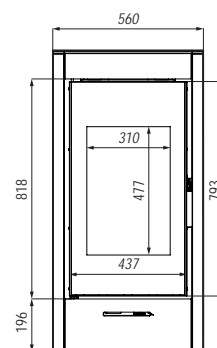
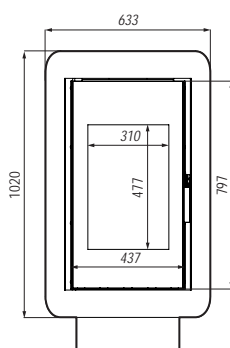
Tabela techniczna

wielkość wkładu	OVAL	ORTI
moc nominalna	9 kW	9 kW
zakres mocy	3,6-10,8 kW	3,6-10,8 kW
klasa efektywności energetycznej	A	A
średnica czopucha	150 mm	150 mm
sprawność	75,5 %	75,5 %
temperatura spalin	310 °C	310 °C
maksymalna długość polan	400 mm	400 mm
masa	-175 kg	-170 kg

Wyposażenie dodatkowe

- czarny ceramiton
- kolor (czerwony, biały, złoty, brązowy, szary)
- srebrna klamka

Wymiary urządzeń



Defro Home Quadrom



DEFRO HOME QUADROM

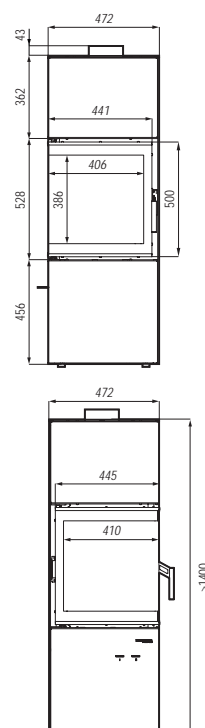

 Defro Home
 QUADROM

Tabela techniczna

wielkość wkładu	QUADROM
moc nominalna	9,6 kW
zakres mocy	3,8-11,5 kW
klasa efektywności energetycznej	A
średnica czopucha	150 mm
sprawność	80,2 %
temperatura spalin	252° C
maksymalna długość polan	350 mm
masa	~170 kg

Wypożenie dodatkowe

- czarny ceramiton
- klamka po drugiej stronie
- kolor (czerwony, biały, złoty, brązowy, szary)
- srebrna klamka



Defro Home Viva / Defro Home Cube Mini



DEFRO HOME CUBE MINI



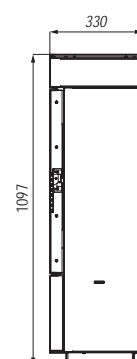
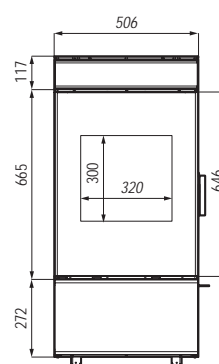
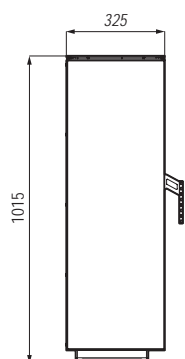
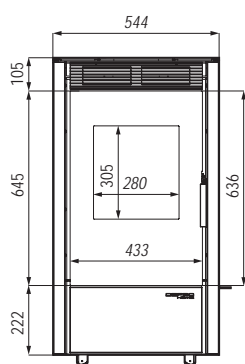
Tabela techniczna

wielkość wkładu	VIVA	CUBE MINI
moc nominalna	6,6 kW	6,6 kW
zakres mocy	2,6-7,9 kW	2,6-7,9 kW
klasa efektywności energetycznej	A+	A+
średnica czopucha	150 mm	150 mm
sprawność	82,5 %	82,5 %
temperatura spalin	250 °C	250 °C
maksymalna długość polan	400 mm	400 mm
masa	-130 kg	-130 kg

Wyposażenie dodatkowe

- kolor (czerwony, biały, złoty, brązowy, szary)
- srebrna klamka

Wymiary urządzeń



Defro Home Ceres / Defro Home Orion



DEFRO HOME CERES

Wkrótce

 Defro Home
 Ceres

Wkrótce

 Defro Home
 Orion

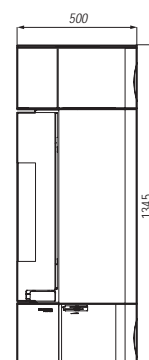
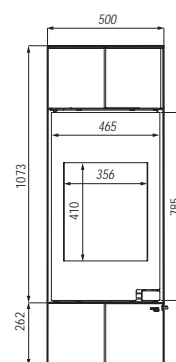
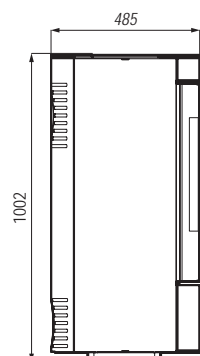
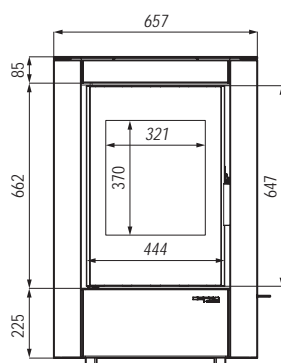
Tabela techniczna

wielkość wkładu	CERES	ORION
moc nominalna	6,6 kW	6,7 kW
zakres mocy	2,6-7,9 kW	2,6-8 kW
klasa efektywności energetycznej	A+	A+
średnica czopucha	150 mm	150 mm
sprawność	82,5 %	81,2 %
temperatura spalin	250 °C	244 °C
maksymalna długość polan	400 mm	350 mm
masa	-130 kg	-160 kg

Wyposażenie dodatkowe

- kolor (czerwony, biały, złoty, brązowy, szary)
- srebrna klamka

Wymiary urządzeń



Wyposażenie dodatkowe



Model / Dostępność wyposażenia	1. Czarny ceramiton	2. Srebrna klamka
Defro Home Orbis	✓	✓
Defro Home Orbis Top	✓	✓
Defro Home Orbis Log	✓	✓
Defro Home Solum	✓	✓
Defro Home Solum Top	✓	✓
Defro Home Solum Log	✓	✓
Defro Home Ignis	✓	✓
Defro Home Orti	✓	✓
Defro Home Oval	✓	✓
Defro Home Orion	-	-
Defro Home Quadroom	✓	✓
Defro Home Pico	-	✓



Model / Dostępność opcji kolorystycznej	Kolor czarny	Kolor brązowy	Kolor szary	Kolor złoty	Kolor biały	Kolor czerwony
Defro Home Orbis	standard	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Orbis Top	standard	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Orbis Log	standard	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Solum	standard	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Solum Top	standard	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Solum Log	standard	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Ignis	standard	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Orti	standard	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Oval	standard	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Orion	standard	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Quadroom	standard	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Pico	standard	✓	✓	✓	✓	✓

Piecyki wolnostojące na pellet





Piecyki na pellet od DEFRO HOME to przede wszystkim komfort, wygoda, design i oszczędności. Urządzenia są autonomiczne do tego stopnia, że są w stanie działać bez ingerencji przez nawet kilkanaście godzin oraz posiadają liczne udogodnienia, takie jak możliwość sterowania przez Wi-fi, automatyczne podajniki czy systemy wygaszania.

Podział piecyków wolnostojących na pellet:

1. Piecyk Defro Home Mypell i Defro Home Mypell DGP
2. Piecyk Defro Home SlimPell i Defro Home Airpell
3. Piecyk Defro Home Omnipell i Defro Home Minipell
4. Piecyk Defro Home Aquapell

Defro Home Mypell / Defro Home Mypell DGP



DEFRO HOME MYPELL



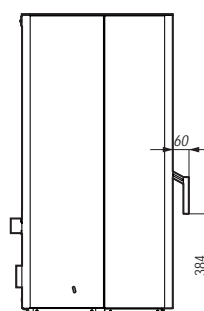
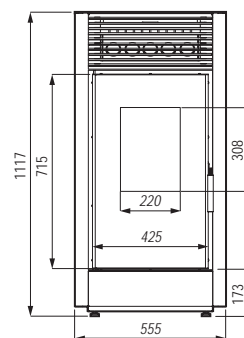
Defro Home
Mypell / Mypell DGP

Tabela techniczna

wielkość wkładu	MYPELL / MYPELL DGP
moc nominalna	9 kW
zakres mocy	3,6-10,8 kW
klasa efektywności energetycznej	A+
średnica czopucha	80 mm
sprawność	90,9 %
temperatura spalin	138 °C
masa	~152 kg

Wyposażenie dodatkowe

- srebrna klamka
- kolor (czerwony, biały, złoty, brązowy, szary)



Defro Home Slimpell / Defro Home Airpell



DEFRO HOME AIRPELL

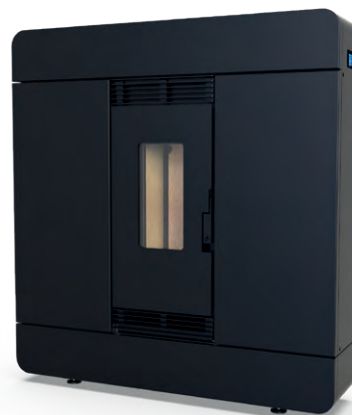

 Defro Home
 Slimpell

 Defro Home
 Airpell

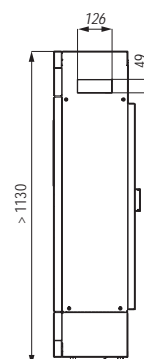
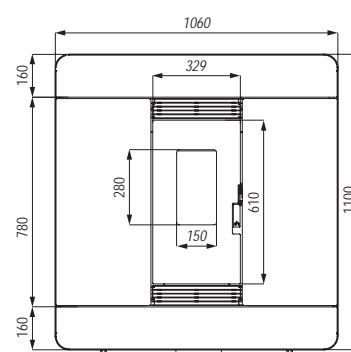
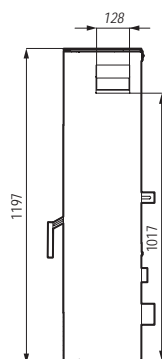
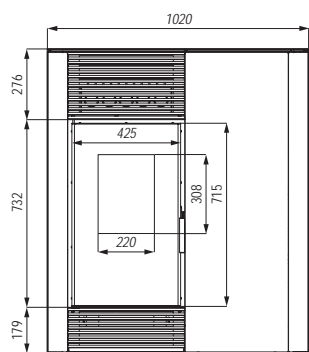
Tabela techniczna

wielkość wkładu	SLIMPELL	AIRPELL
moc nominalna	9 kW	8 kW
zakres mocy	3,6-10,8 kW	3,2-9,6 kW
klasa efektywności energetycznej	A+	A++
średnica czopucha	80 mm	80 mm
sprawność	90,9 %	93,3 %
temperatura spalin	138 °C	82,1 °C
masa	-165 kg	-146 kg

Wyposażenie dodatkowe

- kolor (czerwony, biały, złoty, brązowy, szary)
- srebrna klamka - Slimpell
- drewniane wykończenie - Airpell

Wymiary urządzeń



Defro Home Omnipell / Defro Home Minipell



DEFRO HOME MINIPELL


 Defro Home
 Omnipell

 Defro Home
 Minipell

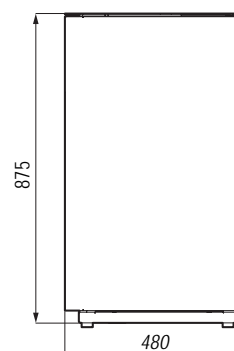
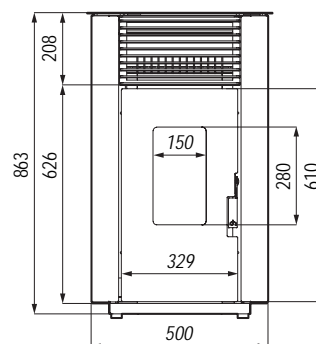
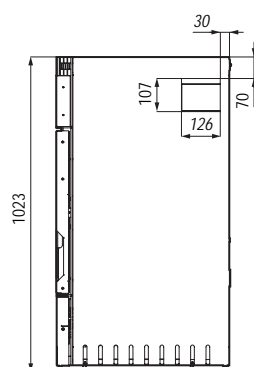
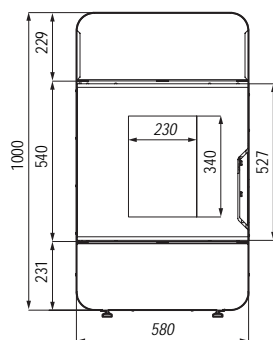
Tabela techniczna

wielkość wkładu	OMNIPPELL	MINIPELL
moc nominalna	8 kW	6 kW
zakres mocy	3,2-9,6 kW	2,4-7,2 kW
klasa efektywności energetycznej	A+	A+
średnica czopucha	80 mm	80 mm
sprawność	88,7 %	88,7 %
temperatura spalin	195 °C	195 °C
masa	~150 kg	~150 kg

Wyposażenie dodatkowe

- kolor (czerwony, biały, złoty, brązowy, szary)

Wymiary urządzeń



Defro Home Aquapell



DEFRO HOME AQUAPELL



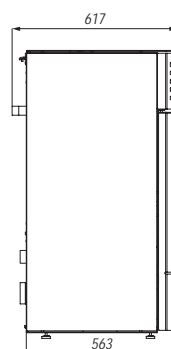
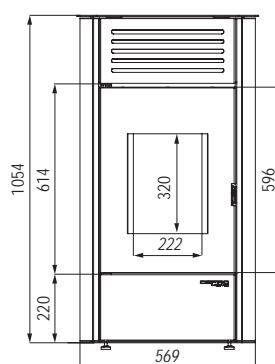
Defro Home
Aquapell

Tabela techniczna

wielkość wkładu	AQUAPELL
moc nominalna	13,1 kW
zakres mocy	5,2-15,7 kW
moc cieplna obiegu wodnego	10,2 kW
klasa efektywności energetycznej	A++
średnica czopucha	80 mm
sprawność	95,1 %
temperatura spalin	84,2°C
masa	~165 kg

Wyposażenie dodatkowe

- srebrna klamka
- kolor (czerwony, biały, złoty, brązowy, szary)



Wyposażenie dodatkowe

Model / Dostępność wyposażenia	1. Srebrna klamka
Defro Home Mypell	✓
Defro Home Slimpell	✓
Defro Home Omnipell	✓
Defro Home Minipell	✓
Defro Home Aquapell	✓
Defro Home Airpell	✓
Defro Home Mypell DGP	✓



Drewniane wykończenie



Model / Dostępność wyposażenia	Wykończenie - drewno
Defro Home Airpell	✓



Model / Dostępność opcji kolorystycznej	kolor czarny	kolor brązowy	kolor szary	kolor złoty	kolor biały	kolor czerwony
Defro Home Mypell	standard	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Slimpell	standard	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Omnipell	standard	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Minipell	standard	-	-	-	-	-
Defro Home Aquapell	standard	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Airpell	standard	✓	✓	✓	✓	✓
Defro Home Mypell DGP	standard	✓	✓	✓	✓	✓

Minimalne wartości pola czynnego (wlot i wylot)



Sugerowane wartości pola czynnego na wlocie i wylocie			
Nazwa wkładu	Moc w kW	Minimalna powierzchnia wlotu powietrza w cm ²	Minimalna powierzchnia wylotu powietrza w cm ²
Defro Home Intra XSM	8	400	560
Defro Home Intra SM / SM G / SM T / SM T G	10	500	700
Defro Home Intra ME / ME G / ME T / ME T G	13	650	910
Defro Home Intra LA / LA G / LA T / LA T G	16	800	1120
Defro Home Intra XSM BL / BP MINI	8	400	560
Defro Home Intra SM BL / BP MINI	10	500	700
Defro Home Intra SM BL / BP	10	500	700
Defro Home Intra ME BL / BP	13	650	910
Defro Home Intra XSM BL / BP MINI G	8	400	560
Defro Home Intra SM BL / BP MINI G	10	500	700
Defro Home Intra SM BL / BP G	10	500	700
Defro Home Intra ME BL / BP G	13	650	910
Defro Home Intra SM C	10	500	700
Defro Home Intra XSM C G	8	400	560
Defro Home Intra SM C G	10	500	700
Defro Home Intra ME C G	13	650	910
Defro Home Intra SM SLIM / SM SLIM G	6	300	420
Defro Home Intra ME SLIM / ME SLIM G	8	400	560
Defro Home Intra SM BL SLIM / BP SLIM	6	300	420
Defro Home Intra ME BL SLIM / BP SLIM	8	400	560
Defro Home Intra SM BL G SLIM/ BP G SLIM	6	300	420
Defro Home Intra ME BL G SLIM / BP G SLIM	8	400	560
Defro Home Impuls SM	8	400	560
Defro Home Impuls ME	10	500	700
Defro Home Impuls SM BL / BP	8	400	560
Defro Home Impuls ME BL / BP	10	500	700
Defro Home Portal ME / ME G	12	600	840

Lufty proste - rozmiar 80			
Nazwa	Rozmiar	Indeks	Pole czynne (cm ²)
DH Luft 200x90 (80)	200x90 (80)	DH/L/200x90(80)	84
DH Luft 480x90 (80)	480x90 (80)	DH/L/480x90(80)	210
DH Luft 650x90 (80)	650x90 (80)	DH/L/650x90(80)	292
DH Luft 810x90 (80)	810x90 (80)	DH/L/810x90(80)	370
DH Luft 980x90 (80)	980x90 (80)	DH/L/980x90(80)	442

Lufty proste - rozmiar 120			
Nazwa	Rozmiar	Indeks	Pole czynne (cm ²)
DH Luft 200x90 (120)	200x90 (120)	DH/L/200x90(120)	92
DH Luft 480x90 (120)	480x90 (120)	DH/L/480x90(120)	321
DH Luft 650x90 (120)	650x90 (120)	DH/L/650x90(120)	322
DH Luft 810x90 (120)	810x90 (120)	DH/L/810x90(120)	408
DH Luft 980x90 (120)	980x90 (120)	DH/L/980x90(120)	499

Lufty narożne - rozmiar 80			
Nazwa	Rozmiar	Indeks	Pole czynne (cm ²)
DH Luft narożny prawy 400x740x90 (80)	400x740x90 (80)	DH/L/NP/400x740x90(80)	462
DH Luft narożny lewy 740x400x90 (80)	740x400x90 (80)	DH/L/NL/740x400x90(80)	462
DH Luft narożny prawy 400x910x90 (80)	400x910x90 (80)	DH/L/NP/400x910x90(80)	544
DH Luft narożny lewy 910x400x90 (80)	910x400x90 (80)	DH/L/NL/910x400x90(80)	544
DH Luft narożny prawy 470x740x90 (80)	470x740x90 (80)	DH/L/NP/470x740x90(80)	496
DH Luft narożny lewy 740x470x90 (80)	740x470x90 (80)	DH/L/NL/740x470x90(80)	496
DH Luft narożny prawy 540x810x90 (80)	540x810x90 (80)	DH/L/NP/540x810x90(80)	564
DH Luft narożny lewy 810x540x90 (80)	810x540x90 (80)	DH/L/NL/810x540x90(80)	564
DH Luft narożny prawy 540x980x90 (80)	540x980x90 (80)	DH/L/NP/540x980x90(80)	646
DH Luft narożny lewy 980x540x90 (80)	980x540x90 (80)	DH/L/NL/980x540x90(80)	646

Lufty narożne - rozmiar 120			
Nazwa	Rozmiar	Indeks	Pole czynne (cm ²)
DH Luft narożny prawy 400x740x90 (120)	400x740x90 (120)	DH/L/NP/400x740x90(120)	515
DH Luft narożny lewy 740x400x90 (120)	740x400x90 (120)	DH/L/NL/740x400x90(120)	515
DH Luft narożny prawy 400x910x90 (120)	400x910x90 (120)	DH/L/NP/400x910x90(120)	615
DH Luft narożny lewy 910x400x90 (120)	910x400x90 (120)	DH/L/NL/910x400x90(120)	615
DH Luft narożny prawy 470x740x90 (120)	470x740x90 (120)	DH/L/NP/470x740x90(120)	556
DH Luft narożny lewy 740x470x90 (120)	740x470x90 (120)	DH/L/NL/740x470x90(120)	556
DH Luft narożny prawy 540x810x90 (120)	540x810x90 (120)	DH/L/NP/540x810x90(120)	638
DH Luft narożny lewy 810x540x90 (120)	810x540x90 (120)	DH/L/NL/810x540x90(120)	638
DH Luft narożny prawy 540x980x90 (120)	540x980x90 (120)	DH/L/NP/540x980x90(120)	737
DH Luft narożny lewy 980x540x90 (120)	980x540x90 (120)	DH/L/NL/980x540x90(120)	737

Sugerowane wartości pola czynnego na wlocie i wylocie			
Nazwa wkładu	Moc w kW	Minimalna powierzchnia wlotu powietrza w cm ²	Minimalna powierzchnia wylotu powietrza w cm ²
Defro Home Intra XSM	8	400	560
Defro Home Intra SM / SM G / SM T / SM T G	10	500	700
Defro Home Intra ME / ME G / ME T / ME T G	13	650	910
Defro Home Intra LA / LA G / LA T / LA T G	16	800	1120
Defro Home Intra XSM BL / BP MINI	8	400	560
Defro Home Intra SM BL / BP MINI	10	500	700
Defro Home Intra SM BL / BP	10	500	700
Defro Home Intra ME BL / BP	13	650	910
Defro Home Intra XSM BL / BP MINI G	8	400	560
Defro Home Intra SM BL / BP MINI G	10	500	700
Defro Home Intra SM BL / BP G	10	500	700
Defro Home Intra ME BL / BP G	13	650	910
Defro Home Intra SM C	10	500	700
Defro Home Intra XSM C G	8	400	560
Defro Home Intra SM C G	10	500	700
Defro Home Intra ME C G	13	650	910
Defro Home Intra SM SLIM / SM SLIM G	6	300	420
Defro Home Intra ME SLIM / ME SLIM G	8	400	560
Defro Home Intra SM BL SLIM / BP SLIM	6	300	420
Defro Home Intra ME BL SLIM / BP SLIM	8	400	560
Defro Home Intra SM BL G SLIM / BP G SLIM	6	300	420
Defro Home Intra ME BL G SLIM / BP G SLIM	8	400	560
Defro Home Impuls SM / SM G	8	400	560
Defro Home Impuls ME / ME G	10	500	700
Defro Home Impuls SM BL / BP	8	400	560
Defro Home Impuls ME BL / BP	10	500	700
Defro Home Impuls SM BL / BP G	8	400	560
Defro Home Impuls ME BL / BP G	10	500	700
Defro Home Portal ME / ME G	12	600	840

Twoje doradztwo:



DEFRO
home

Producent: DEFRO R. Dziubela spółka komandytowa,
siedziba: 26-067 Strawczyn, Ruda Strawczyńska 103A,
KRS: 0000620901, NIP: 9591968493, REGON: 363378898

tel. 41 303 80 85, e-mail: biuro@defro.pl

Aktualne ceny produktów są dostępne u autoryzowanych dystrybutorów DEFRO lub w autoryzowanych punktach sprzedaży.
Lista autoryzowanych punktów sprzedaży znajduje się na stronie www.defro.pl.
Wizualizacje oraz wymiary produktów w katalogu mają charakter poglądowy.

Okres ważności katalogu: 24.01.2022 - 28.02.2022 r.
PL 02/2022