



# HITZE

kominki | piece | akcesoria

**Masz wybór.  
Wybierz dobrze.**

---

Wkłady kominkowe



[www.hitze.pl](http://www.hitze.pl)



## O FIRMIE

Hitze Sp. z o.o. to polski producent nowoczesnych i ekologicznych:

- wkładów kominkowych (powietrznych i wodnych),
- pieców wolno stojących,
- biokominków,
- palenisk ogrodowych,
- akcesoriów kominkowych.

Bogata oferta produktowa charakteryzuje się zróżnicowaną mocą grzewczą, niską emisją spalin oraz nowoczesnym designem.

Wieloletnie doświadczenie w branży stalowej, hala produkcyjna o powierzchni 3000 m<sup>2</sup> oraz wykwalifikowany zespół specjalistów pozwalają nam tworzyć produkty o najlepszych parametrach technicznych i wysokiej efektywności. Własne laboratorium umożliwia ciągłe prowadzenie testów i doskonalenie naszych produktów.



**Masz wybór.  
Wybierz dobrze.**

**112** MODELI WKŁADÓW  
Z MOŻLIWOŚCIĄ PERSONALIZACJI

**NEW SYSTEM MAXVISION**

# TRINITY

**System MAXVISION** to nowa seria **3 kominków TRINITY** z trójstronnym przeszkleniem dającym pełną i naturalną wizję ognia. Minimalistyczny design w połączeniu z powiększonymi szybami idealnie uzupełnia przestronne wnętrza nowoczesnych domów.

**NEW SYSTEM PREMIUM**

# ARDENTE

**System PREMIUM** to seria **16 kominków ARDENTE** zaprojektowanych tak by stanowiły sumę najlepszych rozwiązań technicznych z naszej oferty. Dostępne warianty tunelowego przeszklenia DUO i komfort codziennego użytkowania sprawiają, że są wybierane przez najbardziej wymagających klientów.

**SYSTEM CUSTOM**

# ALBERO

**System CUSTOM** to seria **36 kominków ALBERO** będąca bazową ofertą firmy z największymi możliwościami personalizacji wyglądu kominka. Ponad połowa modeli to popularne wkłady narożne w szerokim wachlarzu wielkości i rodzajów przeszkleń.

**SYSTEM EASY FIT**

# HST

**System EASY FIT** to seria **18 kominków HST** stworzonych do zabudowy o pomniejszonej głębokości. Najczęściej są wybierane jako kominki dekoracyjne, jako źródło ciepła w domach pasywnych oraz mniejszych pomieszczeniach. Bezrusztowe palenisko jest doceniane przez klientów preferujących usuwanie popiołu odkurzaczem.

**SYSTEM ECONOMY**

# STMA

**System ECONOMY** to seria **9 kominków STMA** o uproszczonej konstrukcji w standardowych rozmiarach. Odpowiada potrzebom wszystkich szukających niezawodności w przystępnej cenie. Dostępne akcesoria instalacyjne obniżają również koszty wykonania obudowy.

**AQUASYSTEM**

# ALBERO

**AQUASYSTEM** to seria **30 kominów wodnych ALBERO** przystosowanych do pracy z instalacją wodną CO. Pozwalają na najbardziej efektywne wykorzystanie spalane go drewna i ogrzanie całego domu. Możliwości personalizacji wyglądu kominka jak w systemie CUSTOM wyróżniają je na tle oferty rynkowej.

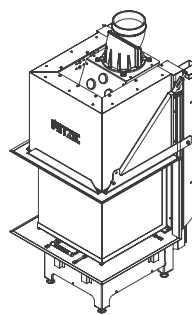
**NEW**

# TRINITY

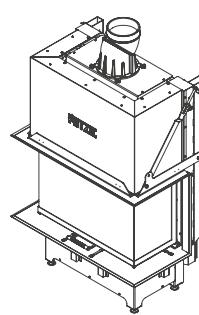
**SYSTEM MAXVISION** | Wkłady kominkowe powietrzne | **3 modele****5 kW****ZAKRES MOCY REGULOWANEJ****15,5 kW**

Marka Hitze wciąż się rozwija i tworzy nowe produkty, LINIA TRINITY to pierwsze w naszej ofercie kominki z trójstronną wizją ognia, występujące w trzech kształtach paleniska. Efektowny wkład trójstronny jest odzwierciedleniem nowoczesnych projektów z maksymalną wizją ognia. Konstruktorzy zminimalizowali ilość stalowych elementów frontu i drzwi przy zachowaniu trwałości oraz szczelności wkładu. Dodatkowo zastosowanie łączonych szyb bez nadruków maksymalizuje naturalny wygląd paleniska.

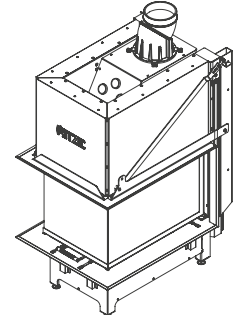
Zastosowanie nowego mechanizmu otwierania paleniska - gilotyны z dostępem serwisowym daje szczelność wkładu oraz zwiększa bezpieczeństwo przed otwarciem przez dzieci. Konstrukcja wkładu minimalizuje efekt cofania dymu na pomieszczenie podczas otwierania drzwi.



TRI154x54x53.G



TRI80x35x53.G



TRI54x80x53.G

**Czopuch żeliwny ø200 mm z regulacją 360°**

Daje możliwość odprowadzania spalin w każdym kierunku.

**Oplomki (3 szt.)**

Zwiększają obszar akumulacji i wymiany ciepła.

**MAXVISION**

Zastosowane łączone szyby bez nadruków maksymalizują naturalny wygląd paleniska.

**System czystej szyby TRIO NEW**

Trójstronna kierownica powietrza oraz dwie kurtyny powietrzne GÓRNA i DOLNA

**Duży pojemnik na popiół** w formie wyjmowanego pojemnika pod rusztem.**EASY UP****Podwójna regulacja wysokości nóżek**

Pozwala na pewne i stabilne ustawienie wkładu do instalacji. (płynna 0-4cm, skokowa 0-4,5-9-13,5cm)

**NEW EASY START**

Niezależna regulacja powietrza wspomagającego rozpalanie (dodatkowa dźwignia).

**NEW Gilotyна proLIFT**

Wyciszona z dostępem serwisowym i szczelnym dociskiem zapewniającym bezpieczeństwo.

**Dwa masywne deflektory**

z betonu akumulacyjnego pozwalają na dłuższe dopalanie cząstek opału, wydłużają drogę spalin oraz optymalizują proces spalania poprzez podwyższenie temperatury wewnątrz komory.

Niezależnie dopowietrzony **system dopalania spalin****NEW Komora SIZE+**

Powiększone prostokątne palenisko dla większych i rzadszych załadunków wyłożone wysokogatunkowym betonem akumulacyjnym.

**NEW EASY CLEAN**

Uchylny żeliwny ruszt w ramce i niezależnym dopowietrzeniem sterowanym przepustnicą.

**Dolot powietrza**

Powietrze z zewnątrz doprowadzane jest przez króciec ø150 na dole lub na plecach, a następnie dzielone jest na trzy niezależne kanały ø90: pod ruszt, kurtynę powietrzną dolną, oraz dopalacz spalin i kurtynę powietrzną górną.

**NEW**

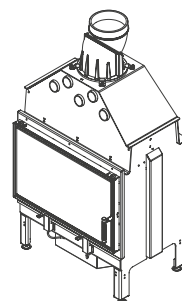
# ARDENTE

**SYSTEM PREMIUM** | Wkłady kominkowe powietrzne | **16 modeli****6 kW****ZAKRES MOCY REGULOWANEJ****28,5 kW**

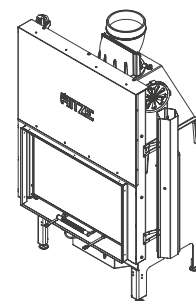
Chęć zapewnienia wyjątkowej jakości od początku wyznaczała koncepcje i rozwiązania techniczne wkładów kominkowych z linii ARDENTE. Właśnie dlatego stanowią one idealny wybór dla osób oczekujących więcej od przedmiotów, które tworzą domowe wnętrza.

Jakość w produkcji to filozofia tworzenia produktów, które dają satysfakcję z użytkowania. Dlatego prowadzimy rygorystyczną selekcję surowców i materiałów tworzących nasze kominki. Wygodne palenie oraz serwis i utrzymanie czystości w kominku gwarantują wieloletnie zadowolenie z dobrze podjętej decyzji.

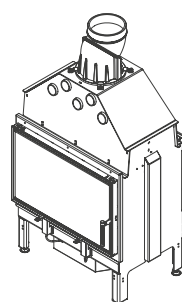
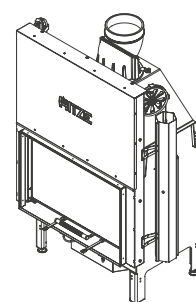
Jesteśmy pewni, że docenisz „małe wielkie” zmiany, jakie wdrożyliśmy w modelach ARDENTE - naszego SYSTEMU PREMIUM.



STANDARD .S



GILOTYNA .G

DWUSTRONNY  
STANDARD / STANDARD  
.DSSDWUSTRONNY  
GILOTYNA / STANDARD  
.DGS

Masywny stalowy korpus  
30% większa waga\*

**Gilotyna proLIFT NEW**

Wyciszona z dostępem serwisowym i szczelnym dociskiem zapewniającym bezpieczeństwo.

**Stalowe Oplomki**

Od 3 do 6 w zależności od modelu, zwiększając obszar akumulacji i wymiany ciepła.

**System czystej szyby DUO NEW**

Z kierownicami i kurtynami powietrza także w wersji dwustronnej.

**Szyba DECOR ELEGANCE NEW**

Elegancki minimalizm powiększający wizję ognia. Opcjonalnie dostępny system dwuszybowy.

**Regulowane nóżki w zakresie 4 cm**

Pozwalają na pewne i stabilne ustawienie wkładu kominkowego.  
OPCJA DODATKOWA:  
podwyższenie nóżek w wysokości +10 cm z regulacją +/- od 3 do 5 cm.

**EASY CLEAN NEW**

Uchylny żeliwny ruszt - modułowy, powiększony i niezależnie dopowietrzony, zwiększa wygodę czyszczenia paleniska.

**Żeliwny czopuch 360°**

Ułatwia podłączenie do kominia. Ustandaryzowana średnica  $\varnothing 200$  mm dla całej linii.

**Dwa masywne deflektory**

z betonu akumulacyjnego wydłużające czas i zwiększające temperaturę dopalania spalin.

**NEW TURBO BURN**

Dopalacz centralny zwiększa ilość energii cieplnej, redukuje emisję szkodliwych substancji do środowiska oraz zwiększa oszczędność palenia. Umieszczony bezpośrednio na drodze największej emisji spalin.

**NEW Komora SIZE+**

Powiększone prostokątne palenisko dla większych i rzadszych załadunków wyłożone wysokogatunkowym betonem akumulacyjnym.

**NEW ZINTEGROWANY DOLOT POWIETRZA**

Z dwoma przepustnicami i pojedynczym króćcem z puszką rozprężającą powietrze pierwotne i wtórne.

\* W porównaniu do odpowiadających modeli z linii Albero.

# ALBERO



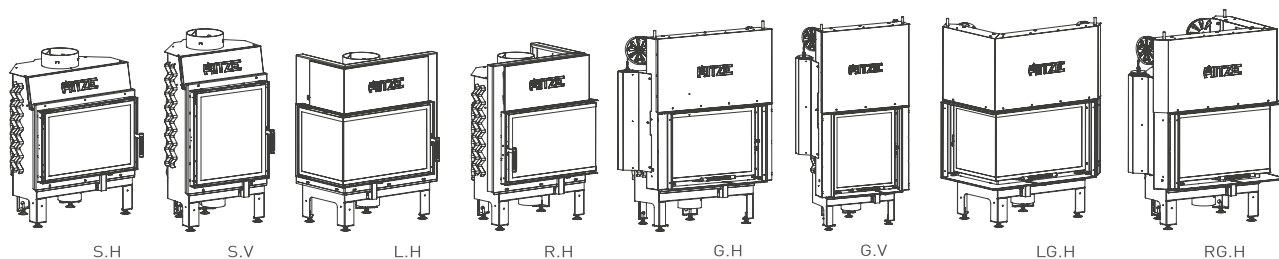
**SYSTEM CUSTOM** | Wkłady kominkowe powietrzne | **36 modeli**

**4,5 kW**

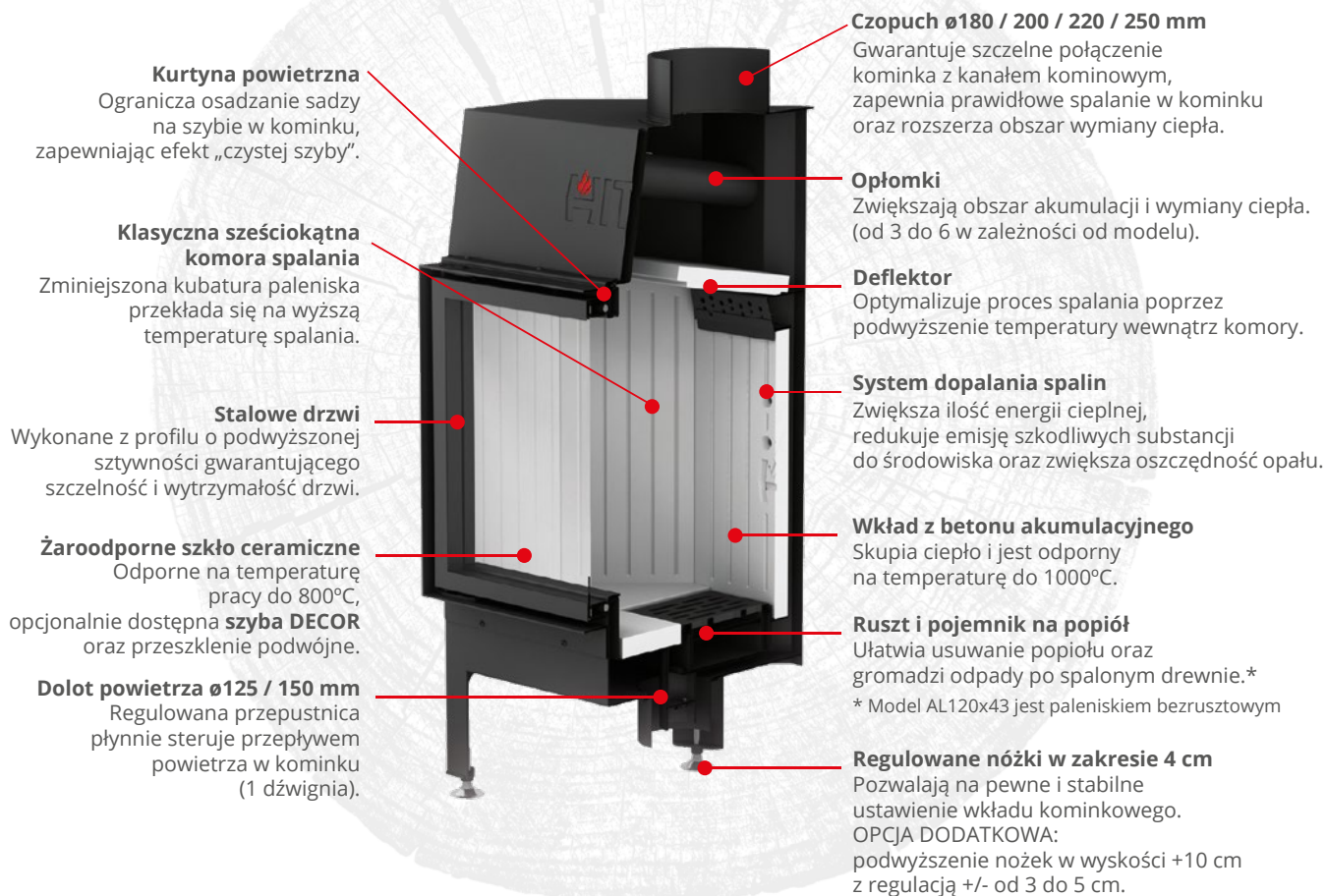
**ZAKRES MOCY REGULOWANEJ**

**32,5 kW**

Linia ALBERO wyróżnia się lekką i nowoczesną formą, która doskonale wkomponuje się w każdą przestrzeń mieszkalną i użytkową. Składa się z sześciu serii kominków różniących się nominalną mocą grzewczą (9, 11, 14, 16, 19 i 25 kW), wizją ognia (prostą lub narożną) oraz sposobem otwierania drzwiczek (unoszone do góry typu „gilotyna” lub tradycyjnie otwierane do boku).



Wkłady wyposażone są w dolot powietrza z regulowaną przepustnicą oraz nóżki pozwalające na optymalne wypoziomowanie. Wnętrze kominków wyłożone jest wkładem z betonu ceramicznego odpornego na temperaturę do 1000°C, który akumuluje ciepło w komorze spalania. Kurtyna powietrzna ogranicza osadzanie sadzy na szybie ze szkła ceramicznego, a system dopalania spalin redukuje emisję szkodliwych substancji do środowiska oraz zwiększa oszczędność palenia. Specjalnie zaprojektowana wentylowana konstrukcja klamki zapewnia komfort użytkowania, a rama drzwi wykonana z profilu o podwyższonej sztywności gwarantuje stabilność i wytrzymałość drzwi. W modelach z prostą szybą frontową można zmieniać kierunek otwierania drzwi.



# HST



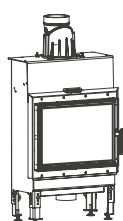
**SYSTEM EASY FIT** | Wkłady kominkowe powietrzne | **18 modeli**

**3 kW**

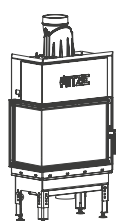
**ZAKRES MOCY REGULOWANEJ**

**17 kW**

Linia HST to wkłady kominkowe przystosowane do płytkiej zabudowy. W zależności od mocy nominalnej danego modelu, dedykowane są do niewielkich powierzchni użytkowych jako kominek rekreacyjny lub dodatkowe źródło ogrzewania. Linie tworzą trzy wielkości wkładów, występujące w sześciu wariantach otwierania drzwi (standard, prawy, lewy, gilotyna, prawy gilotyna, lewy gilotyna).



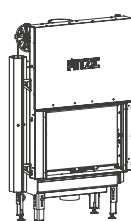
S



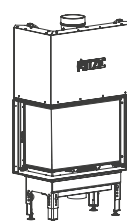
L



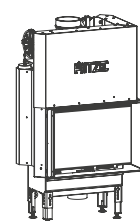
R



G

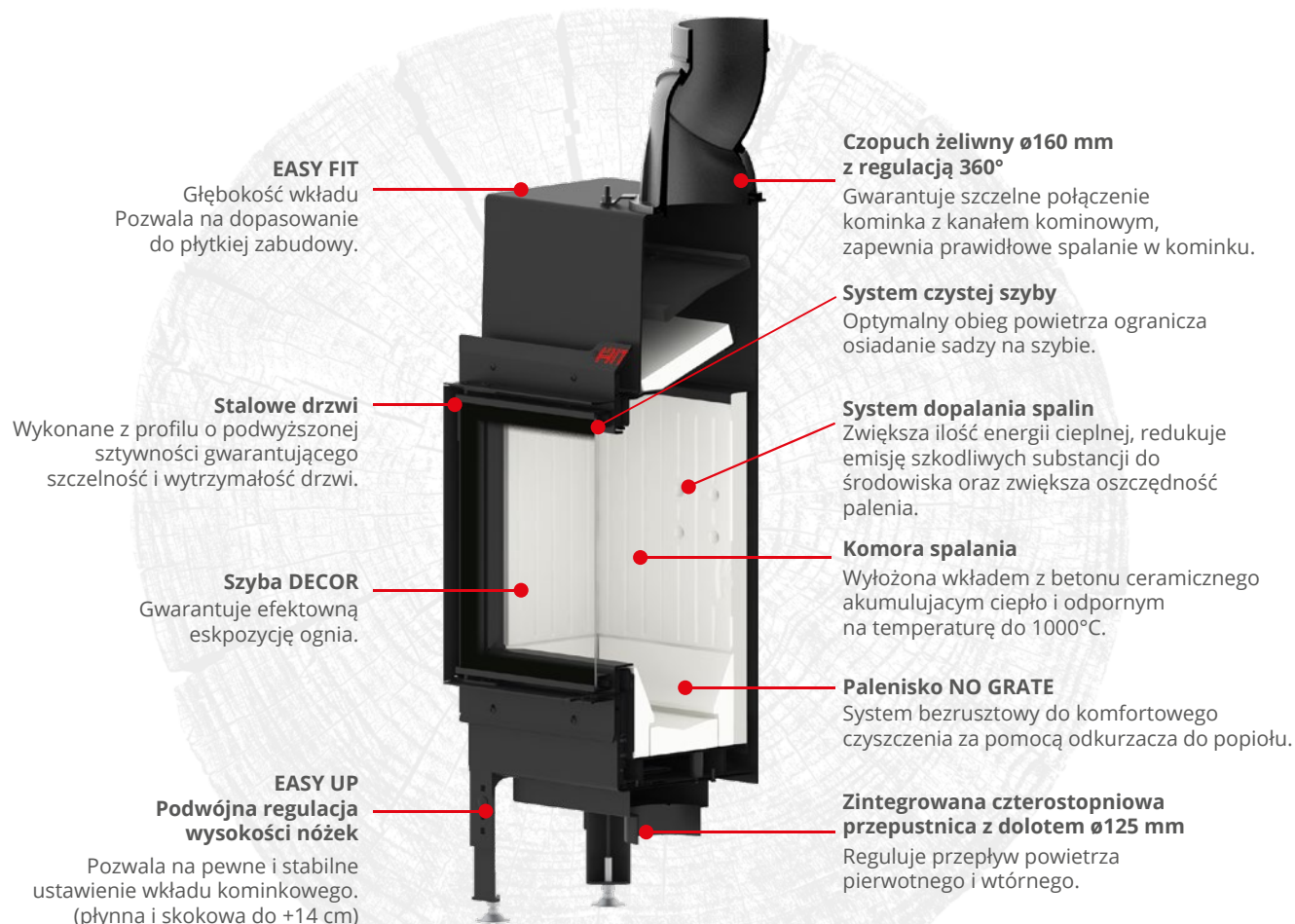


LG



RG

Standardowe wyposażenie to: ozdobna szyba typu DECOR, podwójny deflektor (stalowy i ceramiczny), palenisko bezrusztowe, wentylowana klamka, żeliwny czopuch obracający się o 360°, podwójna regulacja wysokości nóżek (płynna i skokowa) oraz wspólna dźwignia regulacji powietrza pierwotnego i wtórnego. Komora spalania wyłożona jest akumulacyjnym betonem ceramicznym.



# STMA



**SYSTEM ECONOMY** | Wkłady kominkowe powietrzne | **9 modeli**

**3 kW**

**ZAKRES MOCY REGULOWANEJ**

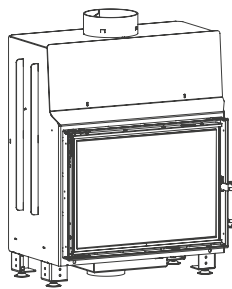
**17 kW**

Linia wkładów STMA powstała jako uzupełnienie oferty i jest ona odpowiedzią na oczekiwania klientów szukających ekonomicznego sposobu na wprowadzenie ognia do domu.

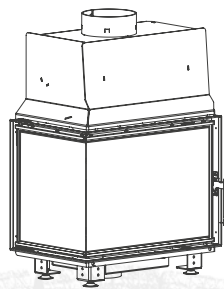
Kominki linii STMA dostępne są w 3 rozmiarach komory spalania. Występują w wersji z szybą prostą oraz z szybą narożną, bez możliwości zainstalowania drzwi typu gilotyna. Celem podniesienia estetyki wkładu, każdy model wyposażony jest w standardzie w szybę DECOR z nadrukiem.

Mimo uproszczonej konstrukcji stalowego płaszcza, produkty te zostały wykonane z zachowaniem głównych rozwiązań technicznych wpływających na efektywność i ekologię spalania, takich jak: dwa deflektory, system dopalania spalin, dodatkowe radiatory, oraz całościowe wyłożenie paleniska betonem ceramicznym akumulacyjnym ciepło.

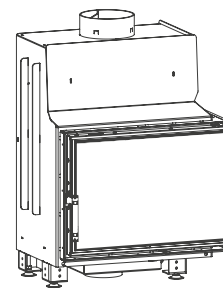
Dla wygody czyszczenia i rozpalania wkład wyposażono w tradycyjny i bardzo dobrze dopowietrzony żeliwny ruszt oraz popielnik. Prostotę codziennego użytkowania osiągnięto dzięki zintegrowanej przepustnicy powietrza pierwotnego z zewnątrz.



S



L



R

**Wkład z betonu akumulującego**  
Skupia ciepło i jest odporny na temperaturę do 1000°C.

**Żaroodporna dekoracyjna szyba DECOR**

Odporna na temperaturę pracy do 800°C.

**Stalowe drzwi**

Wykonane z profilu o podwyższonej sztywności gwarantującego stabilność i wytrzymałość drzwi.

**Regulowane nóżki**

Pozwalają na pewne i stabilne ustawienie wkładu kominkowego, regulacja w zakresie 4 cm.  
OPCJA DODATKOWA:  
podwyższenie nóżek w wysokości do +28 cm.

**Czopuch ø180 mm**

Gwarantuje szczelne połączenie kominka z kanałem kominowym, zapewnia prawidłowe spalanie w kominku oraz rozszerza obszar wymiany ciepła.

**Dwa deflektory**

Optymalizują proces spalania poprzez podwyższenie temperatury wewnątrz komory.

**System dopalania spalin**

Zwiększa ilość energii cieplnej, redukuje emisję szkodliwych substancji do środowiska oraz zwiększa oszczędność opału.

**Ruszt i pojemnik na popiół**

Ułatwia usuwanie popiołu oraz gromadzi odpady po spalonym drewnie.

**Dolot powietrza ø125 mm**

Stalowa podstawa wkładu wyposażona w przepustnicę dolotu zimnego powietrza (1 dźwignia regulacji).

**Płotek zabezpieczający**



# ALBERO



AQUASYSTEM | Wkłady kominkowe z płaszczem wodnym | 30 modeli

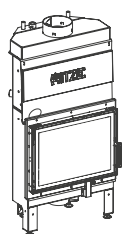
5 kW

ZAKRES MOCY REGULOWANEJ

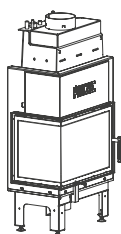
27 kW

Ekonomiczna i ekologiczna linia kominków z płaszczem wodnym ALBERO AQUASYSTEM to połączenie tradycyjnego wkładu kominkowego z funkcją podgrzewania wody. Składa się z pięciu serii kominków różniących się mocą grzewczą, wizją ognia (prostą lub narożną) oraz sposobem otwierania drzwiczek (unoszone do góry typu „gilotyna” lub tradycyjnie otwierane do boku). Wkłady kominkowe z płaszczem wodnym z linii ALBERO AQUASYSTEM mogą pracować samodzielnie w układzie otwartym oraz współpracować w układzie zamkniętym z innymi urządzeniami grzewczymi, np. kotłami gazowymi, olejowymi, pompami ciepła, układami solarnymi i fotowoltaicznymi. Wkłady, oprócz funkcji centralnego ogrzewania, mogą współpracować z zasobnikowymi podgrzewaczami ciepłej wody użytkowej.

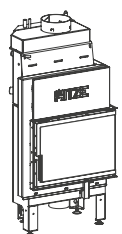
Płaszcz wodny znajduje się nad komorą spalania. Specjalnie zaprojektowana tylna część korpusu umożliwia doprowadzenie powietrza wtórnego do górnej części paleniska oraz podnosi sprawność urządzenia poprzez dopalanie spalin. System dopalania spalin redukuje emisję szkodliwych substancji do środowiska oraz zwiększa oszczędność palenia.



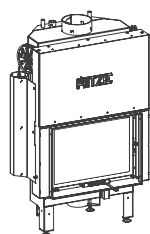
S



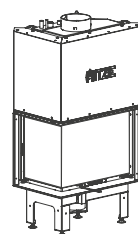
L



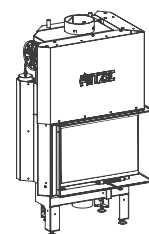
R



G



LG



RG

## Czopuch $\varnothing 180/200/220$ mm

Gwarantuje szczelne połączenie kominka z kanałem kominowym, zapewnia prawidłowe spalanie w kominku oraz rozszerza obszar wymiany ciepła.

## Kierownica i kurtyna powietrzna

Ogranicza osadzanie sadzy na szybie w kominku, zapewniając efekt „czystej szyby”.

## Stalowe drzwi

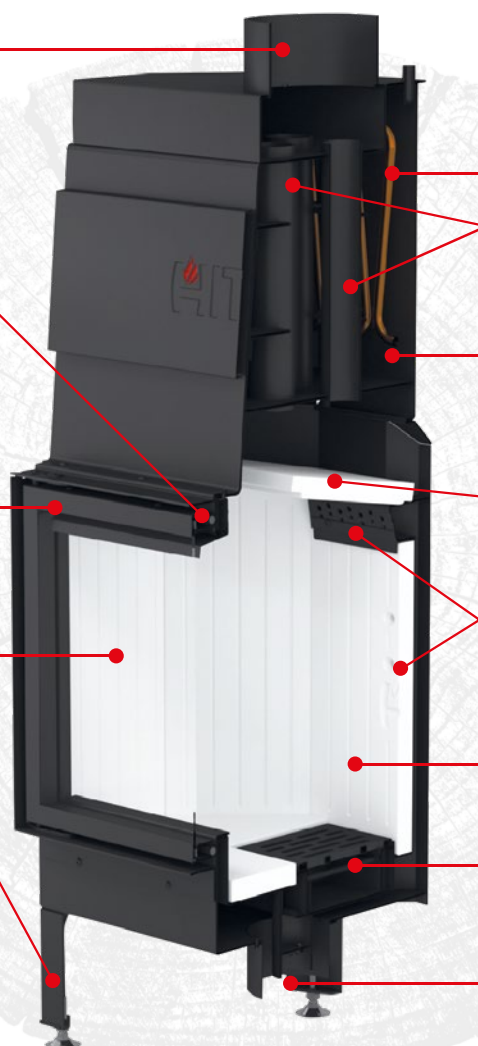
Wykonane z profilu o podwyższonej sztywności gwarantującego szczelność i wytrzymałość drzwi.

## Żaroodporne szkło ceramiczne

Odporne na temperaturę pracy do 800°C, opcjonalnie dostępna szyba DECOR oraz przeszklenie podwójne.

## Regulowane nóżki w zakresie 4 cm

Pozwalają na pewne i stabilne ustawienie wkładu kominkowego. OPCJA DODATKOWA: podwyższenie nóżek w wysokości +10 cm z regulacją +/- od 3 do 5 cm.



## Wężownica

Zabezpiecza płaszcz przed przegrzaniem.

## Płomieniówki

Wzmacniają proces wygrzewania wody w płaszczu.

## Nagrzewnica / płaszcz wodny ENERGY+

Wykonany jest ze stali kotłowej o grubości 4 mm, źródło dodatkowego ciepła dla instalacji CO.

## Deflektor

Optymalizuje proces spalania poprzez podwyższenie temperatury wewnątrz komory.

## System dopalania spalin

Zwiększa ilość energii cieplnej, redukuje emisję szkodliwych substancji do środowiska oraz zwiększa oszczędność opału.

## Komora spalania

wyłożona betonem ceramicznym na dnie, ścianach bocznych i ścianie tylnej.

## Ruszt i pojemnik na popiół

Ułatwia usuwanie popiołu oraz gromadzi odpady po spalonym drewnie.

## Dolot powietrza $\varnothing 125$ mm

Regulowana przepustnica płynnie steruje przepływem powietrza w kominku (1 dźwignia regulacji).

SPRAWNOŚĆ  
CIEPLNA  
do 84%

## AKCESORIA INSTALACYJNE:

### WYMIENNIKI CIEPŁA



**WCPW01.Fi200**  
**WCPW01Fi180** **NEW**  
płaszcz wodny

materiał:  
stal kotłowa 3 mm

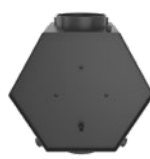
kw < 7 kW  
kw < 7 kW



**WCPW01w.Fi200**  
**WCPW01wFi180** **NEW**  
płaszcz wodny z węzownicą

materiał:  
stal kotłowa 3 mm

kw < 7 kW  
kw < 7 kW



**WCPW02.Fi200**  
płaszcz wodny z rurkami

materiał:  
stal kotłowa 4 mm

kw < 10 kW

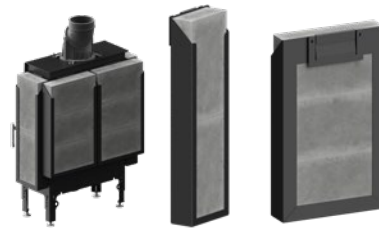


**WCPP01.Fi200**  
**WCPP01Fi180** **NEW**  
wymienник powietrzny

materiał:  
stal kotłowa 3 mm

kw < 7 kW  
kw < 7 kW

### ZESTAWY AKUMULACYJNE



Waga bloczka: 14,5 kg

Dla linii:  
ALBERO  
ALBERO AQUASYSTEM  
ARDENTE  
HST  
STMA

### DODATKOWE NÓŻKI



Dla linii:  
ALBERO  
ALBERO AQUASYSTEM  
STMA  
ARDENTE

## KRATKI KOMINKOWE:

### DECCO

Dostępne w różnych kolorach i rozmiarach.  
Materiał: stal o grubości 1,5 mm  
Ramka montażowa w zestawie



DECCO  
rozmiar: 20 x 20 cm  
KDC-20x20-W

DECCO  
rozmiar: 20 x 30 cm  
KDC-20x30-W

DECCO  
rozmiar: 20 x 40 cm  
KDC-20x40-W

DECCO  
rozmiar: 20 x 50 cm  
KDC-20x50-W

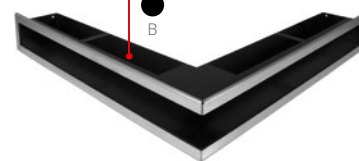
### SLIM / SLIM ELEGANCE

Dostępne w różnych kształtach i rozmiarach.  
Kształty: proste i narożne  
Materiał: stal o grubości 1,5 mm



### SLIM INOX

Dostępne w różnych kształtach i rozmiarach.  
Kolory podstawy: czarny  
Wykończenie: stal nierdzewna szlifowana  
Kształty: proste i narożne  
Materiał: stal o grubości 1,5 mm



## PERSONALIZACJA KOMINKA:

### KLAMKI STANDARDOWE



INOX VENT



**NEW**

INOX VENT  
PORTAL



BLACK VENT



**NEW**

BLACK VENT  
PORTAL



BLACK BASIC

### KLAMKI GILOTYNOWE (dostępne w 5 rozmiarach)



INOX VENT G

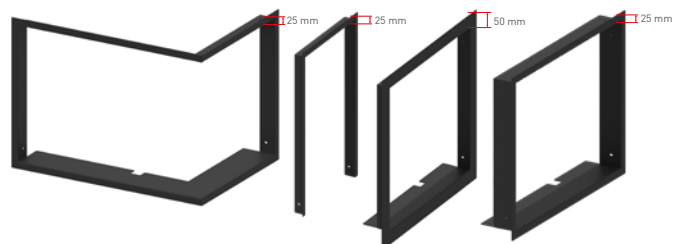


BLACK VENT G



BLACK MINIMAL G

### MASKOWNICE



MASKOWNICA 4/4 M01 - 25 mm

MASKOWNICA 3/4 M02 - 25 mm

MASKOWNICA 4/4 M03 - 50 mm

**NEW** MASKOWNICA 4/4 M04 - 25 mm / głębokość 79 mm\*

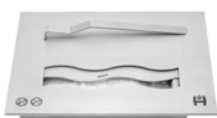
\* ±1 mm w zależności od modelu

### CZARNE WYŁOŻENIE CERAMICZNE

dostępne dla wszystkich modeli



### BIOWŁADKI



**MAŁA** WBN-04  
**ŚREDNIA** WBN-02  
**DUŻA** WBN-03

### PODSTAWY SZKLANE



### PODSTAWA 01

Wymiary (mm) 515 x 350

### PODSTAWA 02

Wymiary (mm) 1067 x 1260

Materiał: szkło hartowane

## WZORY PRZESZKLENIA DECOR:

**NEW**

wzór DECOR *Elegance*

KONFIGURACJA WYPOSAŻENIA		Albero	Albero Aquasystem	HST	STMA	Ardente	Trinity
Liczba modeli		36	30	18	9	16	3
Szkło	Przeszklenie frontowe proste	•	•	•	•	•	-
	Przeszklenie narożne	•	•	•	•	-	-
	Przeszklenie tunelowe	-	-	-	-	•	-
	Przeszklenie trójstronne	-	-	-	-	-	•
	Szyba DECOR ( standard lub elegance )	+	+	•	•	• ELEGANCE	-
	Szyba gięta w modelach narożnych	•	•	-	-	-	-
	Podwójne przeszklenie	+	+	+	+	+	-
Drzwi	Otwieranie standardowe (zawias)	•	•	•	•	•	-
	Otwieranie typu gilotyna	•	•	•	-	• PROLIFT	• PROLIFT
	Zmiana kierunku otwierania drzwi standardowych (frontowych prostych)	•	•	•	•	•	-
Komora spalania	Wyłożenie komory spalania czarnym betonem ceramicznym akumulacyjnym ciepło	+	+	+	+	+ SIZE+	+ SIZE+
	Żeliwny ruszt	•*	•	-	•	• EASY CLEAN	• EASY CLEAN
	Kurtyna powietrza	•	•	•	-	• DUO	•** TRIO
	Kierownica powietrza	•	•	•	•	• DUO	• TRIO
	Dopalacz spalin	•	•	•	•	• TURBO BURN	•
	Przystosowanie do rekuperacji	•	•	•	•	•	•
Korpus	Dolot powietrza	•	•	•	•	•	•
	Zintegrowana przepustnica powietrza	• x1	• x1	• x1	• x1	• x2	• x3
	Regulowane nóżki (0-4 cm)	•	•	•	•	•	•
	Dodatkowe podwyższenie nóżek	+	+	• EASY UP	+	+	• EASY UP
	Opłomki/Płomieniówki	•	•	-	-	•	•
	Deflektor ceramiczny	•	•	•	-	• x2	• x2
	Deflektor stalowy	-	-	•	•	-	-
	Czopuch żeliwny 360°	-	-	•	-	•	•
Akcesoria dodatkowe	Maskownica 4/4 - M01 - 25 mm	+	+	+	+	+	-
	Maskownica 3/4 - M02 - 25 mm (na zamówienie)	+	+	-	-	-	-
	Maskownica 4/4 - M03 - 50 mm	+	+	+	+	+	-
	Maskownica 4/4 - M04 - 25 mm (głębokość 79 mm****) (na zamówienie)	+	+	+	+	-	-
	Klamka seryjna	INOX VENT	INOX VENT	INOX VENT	BLACK BASIC	INOX VENT	INOX VENT
	Biowkładka	+	+	+	+	+***	+
	Zestaw bloczków akumulacyjnych	+	+	+	+	+	-

- Dostępne w standardzie
- Niedostępne
- + Opcja dostępna za dopłatą

- \* Oprócz modelu AL120x43G.H posiadającym palenisko bezrusztowe
- \*\* Linia Trinity posiada dodatkowo kurtynę powietrzną dolną dla całej szerokości przeszklenia
- \*\*\* Dotyczy modeli ARD 68x43 i ARD 68x53
- \*\*\*\* ±1 mm w zależności od modelu

## Znajdź model pasujący do Twojego wnętrza:

WYMIARY SZYB szerokość x wysokość [cm]	Albero	Albero Aquasystem	HST	STMA	Ardente	Trinity
39 x 54	AL9.V	-	-	-	-	-
43 x 59	AL11.V	-	-	-	-	-
43 x 68	AL14.V	-	-	-	-	-
54 x 39	AL9.H L/R: 32,5 cm	ALAQ54x39 L/R: 37,5 cm	HST54x39 L/R: 29,5 cm	STMA54x39 L/R: 34,7 cm	-	-
54 x 53	-	-	-	-	-	TRI54x54x53.G TRI54x80x53.G
59 x 43	AL11.H L/R: 37,5 cm	ALAQ59x43 L/R: 37,5 cm	HST59x43 L/R: 29,5 cm	STMA59x43 L/R: 34,7 cm	-	-
68 x 43	AL14.H L/R: 37,5 cm	ALAQ68x43 L/R: 37,5 cm	HST68x43 L/R: 29,5 cm	STMA68x43 L/R: 34,7 cm	ARD68x43	-
68 x 53	AL16.H L/R: 37,5 cm	ALAQ68x53 L/R: 37,5 cm	-	-	ARD68x53	-
80 x 53	-	-	-	-	-	TRI80x35x53.G
90 x 41	AL19.H L/R: 37,5 cm	ALAQ90x41 L/R: 37,5 cm	-	-	ARD90x41	-
105 x 43	-	-	-	-	ARD105x43	-
120 x 43	AL120x43G.H	-	-	-	ARD120x43	-

## Wejdź do świata CIEPŁA Z NATURY i zobacz więcej!



HITZE Natural Heating



HITZE\_Natural\_Heating



HITZE Natural Heating

[www.hitze.pl](http://www.hitze.pl)

Kolory RAL przedstawione na wizualizacjach produktów mają charakter wyłącznie poglądowy i mogą się nieznacznie różnić odcieniem od rzeczywistego koloru.

Firma Hitze zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian w parametrach technicznych, wyposażeniu i specyfikacji oferowanych produktów. Informacje umieszczone w katalogu mają charakter wyłącznie poglądowy i nie stanowią oferty w rozumieniu przepisów Kodeksu Cywilnego.

STALKO  
spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
spółka komandytowa (dawniej HITZE sp. z o.o.)  
ul. Solec 24/253  
00-403 Warszawa, POLSKA

Biuro  
Gdyńska 32  
26-600 Radom  
POLSKA



+48 48 380 18 98  
+48 800 88 00 30

NIP 9482603545  
REGON 361379132  
KRS 0000836475



handlowy@hitze.pl  
export@hitze.pl