



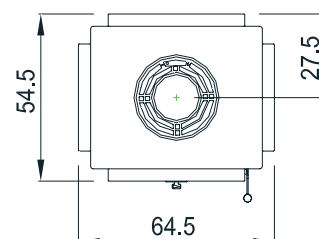
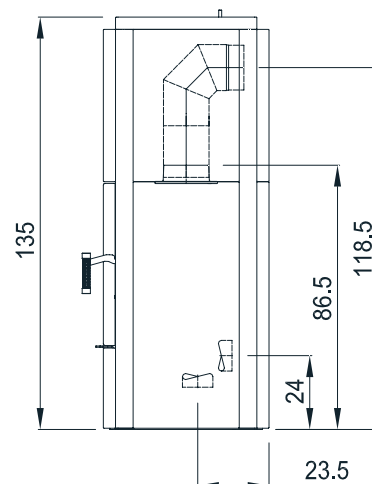
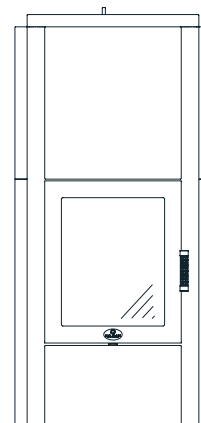
MAX BLANK
HIGH QUALITY

STRATOS S

na drewno lub pellet
bez użycia prądu

Dane techniczne urządzenia

wymiary (cm)	szerokość	wysokość	głębokość
gabaryty	64,5	135	54,5
komora paleniska	37	30	29
szyba	34	42	
drzwiczki	45	53	
Przyłącze spalinowe Ø 15 w → lub ↑			
wysokość do środka króćca z tyłu urządzenia			121,5
wysokość do króćca na górze urządzenia			86,5
Przyłącze powietrza Ø 10 w → lub ↓			
wysokość do środka króćca poziomego			24
głębokość do środka króćca pionowego			23,5
masa całkowita	szamot	blok akumulacyjny	
372 kg	26 kg	max. 152 kg	
dane dla	poj. pelletu S	poj. pelletu XL	drewna
moc cieplna nominalna	7,5 kW	11 kW	6,5 kW
zakres wydajności	7,5 - 5 kW	11 - 8,5 kW	6,5 - 3,3 kW
efektywność	86%	85%	87%
zdolność grzewcza*	50 - 150 m ³	70 - 250 m ³	70 - 250 m ³
ilość opału	3,8 kg	7,5 kg	2,9 kg / h
czas utrzymania ognia	aż do 2,5 h	aż do 5 h	aż do 5 h
oddawanie ciepła	aż do 15 h	aż do 24 h	aż do 24 h
przepływ mas. spalin	8,97 g/s	10,74 g/s	10,3 g/s
temp. spalin na króćcu	180 °C	230 °C	268 °C
min/max ciś. tłoczenia	12 / 15 Pa	13 / 15 Pa	12 / 15 Pa
CO (13%/O ₂) [mg/m ³]	1166	880	1074
CO (13%/O ₂) [%]	0,093	0,070	0,086
Pył (13%/O ₂) [mg/m ³]	36	30	31
NO _x (13%/O ₂) [mg/m ³]	109	110	115
C _x H _y (13%/O ₂) [mg/m ³]	54	41	51
odstęp od ściany tył	15 cm	20 cm	15 cm
odstęp od ściany bok	15 cm	15 cm	15 cm
odstęp przód	80 cm	80 cm	80 cm



Spełnia najnowsze normy opalania drewnem, brykietem drzewnym i pelletem. (patrz przegląd norm)

Proszę zapoznać się z i przestrzegać instrukcji montażu i obsługi urządzenia

Odpowiedni do wielu rodzajów instalacji kominowych.

* W zależności od miejsca ustawienia pieca w pomieszczeniu, izolacji budynku, wysokości pomieszczenia i wsadu drewna

Odnośnie płyt ochronnych na podłogę: zobacz rozporządzenie

Zastrzegamy sobie prawo do zmian, błędów w druku, różnic w strukturze i kolorze.

Warianty kominka akumulacyjnego Stratos S

ENR	Model	dostawa	
218-2018	Stratos S ↑ • front drzwi i korpus ze stali antracyt • front, boki, pokrywa i ściana tylna szary, rzeźbiony kamień naturalny	4	
218-2020	Stratos S ↑ • front drzwi i korpus ze stali antracyt • front, boki, pokrywa i ściana tylna kremowy gładki kamień naturalny	4	
218-2035	Stratos S ↑ • front drzwi i korpus ze stali antracyt • front, boki, pokrywa i ściana tylna kremowy ryflowany kamień naturalny	4	
218-2017	Stratos S ↑ • front drzwi i korpus ze stali antracyt • front, boki, pokrywa i ściana tylna żółty szcztokowany kamień naturalny	4	
218-2021	Stratos S ↑ • front drzwi i korpus ze stali antracyt • front, boki, pokrywa i ściana tylna kamień naturalny "kawa" gładki (wersja limitowana)	4	
218-2030	Stratos S ↑	4	
218-2031	Stratos S → • front drzwi i korpus ze stali antracyt • front, boki, pokrywa i ściana tylna łupek szcztokowany • włącznie z blokiem akumulacyjnym	4	
Akcesoria			
552-2014	pojemnik na pellet S - 7,5 kW (przy zakupie wraz z kominkiem)		
552-2004	pojemnik na pellet S - 7,5 kW pojemnik na pellet XL - 11 kW (przy zakupie wraz z kominkiem) pojemnik na pellet XL - 11 kW patrz opis po lewej stronie • z odpornej na temperaturę stali szlachetnej • przy pojemniku S z 2 a przy pojemniku XL z 3 specjalnymi czarnymi szybami ceramicznymi • z zapalniczką, rękawicami silikonowymi torbą filcową na pellet o pojemności do 20 kg, pędzlem do czyszczenia, szufelką do pelletu		
303 218-916	blok akumulujący ciepło (1 komplet = 8 kamieni, 152 kg)		
303 212-916	blok akumulujący ciepło (1 kom. = 6 kamieni, 114 kg) (w przypadku przyłącza spalinowego z tyłu)		
29 218 311	plyta ze stali szlachetnej (patrz akcesoria)		
29 218 400	plyta ze szkła (patrz akcesoria) Proszę podać koniecznie przy zamówieniu: przyłącze powietrza <u>poziomo</u> czy <u> pionowo</u> (w zestawie) Pozostałe akcesoria przyłączeniowe (patrz akcesoria)		
Cechy szczególne modelu Stratos S			
<p>Akcesoria do pelletu/drewna, ogrzewanie 2 rodzajami ognia, niezależne i bez użycia elektryczności. Szybkie i łatwe przestawienie między pelletem a drewnem w zaledwie pięć minut. Odkryj specjalne cechy naszego tego wielofunkcyjnego i romantycznego kominka na YouTube. Rodzaj opału do wyboru, drewno kominkowe lub pellet, sprawia, że jesteście Państwo jeszcze bardziej niezależni i oferuje Państwu możliwość nabycia tego paliwa, które jest w danej chwili tańsze.</p> <p>Kominek akumulujący ciepło, model Stratos S</p> <ul style="list-style-type: none"> • z systemem regulacji magazynowania ciepła MB • oddawanie ciepła do 24 godzin*, optymalny stopień wykorzystania ciepła • można stosować jako element dzielący pomieszczenia • możliwe przyłącze spalinowe z tyłu lub boku • na życzenie możliwy do dokupienia dodatkowy blok akumulacji ciepła • Na życzenie przyłącze spalinowe z tyłu lub z boku • Wybór płyt ochronnych ze szkła lub stali szlachetnej (patrz akcesoria), <p>* od rozpalenia aż do wystygnięcia (tylko przy szarym rzeźbionym kamieniu naturalnym akumulującym ciepło)</p> <p style="text-align: center;">Proszę zapoznać się z właściwościami kamienia naturalnego !</p>			