



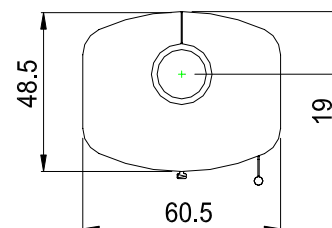
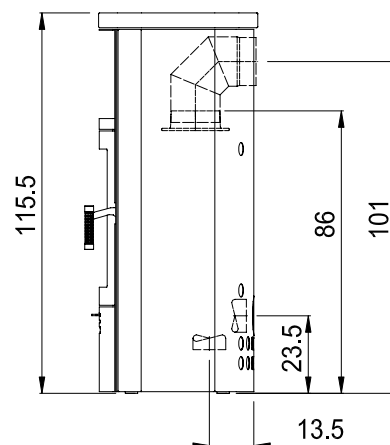
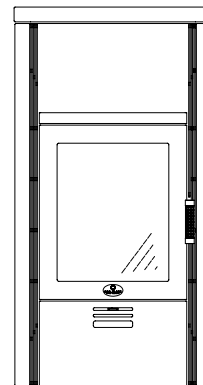
MAX BLANK
HIGH QUALITY

TOULOUSE WF

**na drewno lub pellet
bez użycia prądu**

Dane techniczne urządzenia

wymiary (cm)	szerokość	wysokość	głębokość
gabaryty	60,5 / 61,5	115,5 / 116	48,5
komora paleniska	37	30	29
szyba	34	42	
drzwiczki	45	53	
Przyłącze spalinowe Ø 15 w → lub ↑			
wysokość do środka króćca z tyłu urządzenia			101
wysokość do króćca na górze urządzenia			86
Przyłącze powietrza Ø 10 w → lub ↓			
wysokość do środka króćca poziomego			23,5
głębokość do środka króćca pionowego			13,5
masa całkowita	szamot	blok akumulacyjny	
243 / (278) kg	26 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 13 h	aż do 16 h	aż do 16 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.

Dane w nawiasach dla obudowy z czarnego kamienia

* 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 pieca akumulacyjnego Toulouse WF

ENR	Model	dostawa	
119-2009	Toulouse WF ↑	3	
119-2012	Toulouse WF → • front antracyt • boki i pokrywa z szarego rzeźbionego kamienia naturalnego	3	
119-2050	Toulouse WF ↑	3	
119-2053	Toulouse WF → • front antracyt • boki i pokrywa z jasnoszarego błyszczącego kamienia naturalnego	3	
119-2023	Toulouse WF ↑	3	
119-2024	Toulouse WF → • front antracyt • boki i pokrywa z kremowego błyszczącego kamienia naturalnego	3	
119-2036	Toulouse WF ↑	4	
119-2037	Toulouse WF → • front antracyt • boki i pokrywa z piaskowca	4	
119-2056	Toulouse WF ↑	4	
119-2059	Toulouse WF → • front antracyt • boki i pokrywa z czarnego, gładkiego kamienia naturalnego z wysoką wydajnością akumulowania ciepła	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		
150-902-020	kolanko do przyłącza spalinowego z tyłu		
29 119 311	plyta ze stali szlachetnej (patrz akcesoria)		
29 119 400	plyta ze szkła (patrz akcesoria) Możliwe doprowadzenie powietrza z zewnątrz: Proszę podać koniecznie przy zamówieniu: przyłącze powietrza <u>poziomo</u> czy <u> pionowo</u> (w zestawie) Pozostałe akcesoria przyłączeniowe (patrz akcesoria)		
Cechy szczególne modelu Toulouse WF			
<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>Piec akumulacyjny z kominkiem Toulouse WF</p> <ul style="list-style-type: none"> • czarny kamień naturalny z ekstra wysoką wydajnością akumulacji ciepła • duża masa akumulująca ciepło dzięki 110 kg kamieni akumulacyjnych • bardzo duża wydajność oddawania ciepła • szuflada na drewno kominkowe <p>(w przypadku wykorzystania pionowego przyłącza powietrza pojemność jest ograniczona)</p> <ul style="list-style-type: none"> • dzięki zaokrąglonej tylnej ścianie możliwy jest montaż pod skosem do ściany • opatentowana dystrybucja ciepła z komory akumulacyjnej • Wybór płyt ochronnych ze szkła lub stali szlachetnej (patrz akcesoria), <p style="text-align: center;">Proszę zapoznać się z właściwościami kamienia naturalnego !</p>			