

## HOCH TURBO PP

### SKŁAD KOMINA:

- pustaki,
- rury z rozpierakami (1mb),
- kolano z podporą i szyną mocującą,
- płyta czołowa,
- płyta centrująca,
- dyfuzor z kołnierzem ociekowym i daszkiem,
- instrukcja montażu.



Ekonomiczny, dwuwarstwowy system powietrzno-spalinowy przeznaczony do odprowadzania spalin z nowoczesnych niskotemperaturowych urządzeń grzewczych z zamkniętą komorą spalania, zarówno kondensacyjnych, jak i Turbo.

Doprowadza powietrze do urządzenia grzewczego obudową komina, strumieniem przeciwnym do gazów spalinowych. Efektem tego jest podgrzanie powietrza, zasilającego komorę spalania od góry komina. Powoduje to zmniejszenie strat energii, a jednocześnie zwiększa sprawność podłączonych urządzeń grzewczych.

Zastosowane w kominie najwyższej jakości rury o grubości 2 mm wykonane z polipropylenu, odpornego na występujące w dymie kwasy, gwarantują jego bezpieczeństwo i niezawodność funkcjonowania przez wiele lat.

Temperatura spalin u wylotu kotła nie może przekraczać 120 °C.

Zgodny z normą **DIN EN 14471**

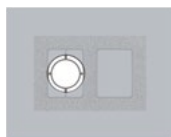
**DOSTĘPNA ŚREDNICA: Ø 60/100**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Odporność ogniowa	T120
Klasa odporności na pożar sadzy; wymagany odstęp od materiałów palnych	O100
Szczelność / dopuszczalny przeciek gazu	H1
Opory przepływu	Średni współczynnik tarcia kanału doprowadzającego powietrze: 0,003. Średni współczynnik tarcia kanału spalin: 0,001
Opór przenikania ciepła	0,17 m <sup>2</sup> K/W przy projektowanej temperaturze
Wytrzymałość na zginanie / rozciągania	Wytrzymałość na rozciąganie: 2 m przy 45° Napór wiatru: wysokość części niepodpartej 1,5 m ponad ostatnią podporą
Odporność na zmienne obciążenie termiczne	Odpowiednia
Odporność na ściskanie materiałów łączących	M2,5
Wytrzymałość na ściskanie obudowy zewnętrznej	≥ 2,5 N/mm <sup>2</sup>
Odporność na składniki chemiczne, korozję	Spełnia

## PŁYTY PRZYKRYWAJĄCE LEKKIE



**Płyta Turbo PP W1**  
wymiary: 38 x 42 cm  
cena: 320 zł



**Płyta Turbo PP W2**  
wymiary: 54 x 42 cm  
cena: 340 zł

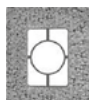


**Płyta Turbo PP W3**  
wymiary: 70 x 42 cm  
cena: 370 zł

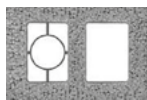


**Płyta Turbo PP W4**  
wymiary: 86 x 42 cm  
cena: 390 zł

## RODZAJE KOMINA



**HOCH Turbo PP W1**



**HOCH Turbo PP W2**



**HOCH Turbo PP W3**



**HOCH Turbo PP W4**

Typ	Średnica	Wymiary	kg/mb	4 mb	5 mb	6 mb	7 mb	8 mb	9 mb	10 mb	11 mb	12 mb	13mb	14 mb	15 mb
W1	Ø60/100	20 x 24 x 33	65	1612 zł	1748 zł	1884 zł	2063 zł	2156 zł	2291 zł	2427 zł	2563 zł	2699 zł	2835 zł	2971 zł	3107 zł
W2	Ø60/100	36 x 24 x 33	75	1711 zł	1872 zł	2032 zł	2192 zł	2354 zł	2514 zł	2675 zł	2835 zł	2996 zł	3156 zł	3317 zł	3478 zł
W3	Ø60/100	52 x 24 x 33	85	1785 zł	1964 zł	2144 zł	2323 zł	2502 zł	2681 zł	2860 zł	3039 zł	3218 zł	3398 zł	3577 zł	3756 zł
W4	Ø60/100	68 x 24 x 33	95	1909 zł	2119 zł	2328 zł	2539 zł	2749 zł	2959 zł	3169 zł	3379 zł	3589 zł	3799 zł	4009 zł	4219 zł

## PODSTAWA Z KOLANEM

