



wentor<sup>®</sup>  
MCZ

↓ **20** mg/m<sup>3</sup>  
**EMISJA  
PYŁÓW**  
KOTŁY O PODWYŻSZONYM  
STANDARDZIE



# KOTŁY NA PELLETT MCZ

NAJWYŻSZA JAKOŚĆ, WYDAJNOŚĆ I NIEZAWODNOŚĆ

KATALOG 2024



Dostępne moce:

15 kW

20 kW

25 kW

30 kW

35 kW

## KOTŁY NA PELLETT **MCZ SELECTA**

Jedynie urządzenia, które oferują  
kosmicznie dużo zalet

### Algorytm uszyty na miarę ▶

Zapomnij o żmudnych nastawach kotła i o nocach spędzonych w kotłowni. Kocioł sam wie, jak powinien pracować. Wszystko jest już ustawione.

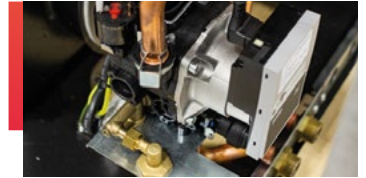


### ◀ Prawdziwy żarnik ceramiczny

Niezawodność i szybka inicjacja ognia. To gwarancja oferowana przez japoński żarnik, który rozgrzewa się do czerwoności już w 45 sekund.

### ▶ Wbudowana hydraulika

Dla zaoszczędzenia miejsca oraz estetyki w kotłowni, cały osprzęt hydrauliczny umieszczony jest wewnątrz urządzenia.



### ◀ Szybkie czyszczenie

To proste, czyste i przyjemne zadanie. Wystarczy, że raz w tygodniu wyrzucisz popiół i poruszasz zawirówywcami. To tylko 5 minut.

Kotły są już skonfigurowane i gotowe do pracy. Podłączenia hydrauliczne i spalinowe są dostosowane do powszechnych standardów. Montaż odbywa się szybko, czysto i wygodnie. Również pierwszy rozruch kotła jest bardzo łatwy. Po prostu podłącz i grzej!

### ▶ Podłącz i grzej



### ◀ Zamek bezpieczeństwa

Specjalnie opracowany zamek drzwi umożliwia rozprężenie komory spalania na wypadek wybuchu nadmiernej ilości gazów.

### ▶ Tuleje bezpieczeństwa

Wymiennik kotła chroniony jest przed zniszczeniem za pomocą specjalnych gumowych tulei rozprężnych.



# MCZ SELECTA HQ

Kocioł MCZ Selecta to następca uznanego i sprawdzonego na naszym rynku kotła Red Compact. Poza wszystkimi zaletami "Compacta" posiada sporo nowości. Kryje w sobie całkowicie nowy typ paleniska, gdyż jest ono głębsze i wyższe. Palenisko jest w 100% hermetyczne, rozwiązanie to wprowadzono we wszystkich produktach MCZ Group. MCZ Selecta to kocioł szczelny, w którym pellet pali się pobierając tlen wyłącznie z zewnątrz, pozwalający na oszczędność i perfekcyjny komfort termiczny w nowoczesnych domach. Dzięki nowemu ceramicznemu żarnikowi, płomień pojawia się już w ciągu trzech minut, to o 40% szybciej niż w poprzednich wersjach oraz o wiele niższy pobór prądu. Dodatkowo wyizolowany został wymiennik wodny w celu zwiększenia efektywności cieplnej. Uproszczone i przyśpieszone procesy czyszczenia wymiennika.








	<b>15 kW</b> SKU: 7321006	<b>20 kW</b> SKU: 7321007	<b>25 kW</b> SKU: 7321008	<b>30 kW</b> SKU: 7321011	<b>35 kW</b> SKU: 7321010
Moc nominalna ogólna:	15,7 kW	19,5 kW	25,7 kW	29,3 kW	34,1 kW
Moc nominalna na wodę:	14,5 kW	18,0 kW	23,6 kW	27,4 kW	31,7 kW
Moc minimalna na wodę:	4,2 kW	4,2 kW	4,2 kW	8,2 kW	7,2 kW
Sprawność:	92,4 %	92,1 %	91,7 %	93,6 %	93,6 %
Pojemność zasobnika na pellet:	72 l	72 l	72 l	100 l	100 l
Wylot spalin:	Ø 100 mm	Ø 100 mm	Ø 100 mm	Ø 100 mm	Ø 100 mm
Waga:	256 kg	256 kg	256 kg	290 kg	290 kg
Dolot powietrza:	Ø 50 mm	Ø 50 mm	Ø 50 mm	Ø 50 mm	Ø 50 mm
Temperatura spalin:	99 °C	110 °C	129 °C	89 °C	97 °C
Gwarancja:	2 lata	2 lata	2 lata	2 lata	2 lata
Zużycie pelletu przy mocy min:	1,0 kg/h	1,0 kg/h	1,0 kg/h	1,6 kg/h	1,6 kg/h
Zużycie pelletu przy mocy max:	3,3 kg/h	4,1 kg/h	5,4 kg/h	6,3 kg/h	7,2 kg/h
Kubatura grzewcza:	356 m <sup>3</sup>	442 m <sup>3</sup>	580 m <sup>3</sup>	794 m <sup>3</sup>	917 m <sup>3</sup>
Wymiary:	601x722x1227 mm	601x722x1227 mm	601x722x1227 mm	681x816x1320 mm	681x816x1320 mm
	<b>3 625 €</b> NETTO	<b>3 747 €</b> NETTO	<b>3 920 €</b> NETTO	<b>4 500 €</b> NETTO	<b>4 578 €</b> NETTO

## Zdjęcia produktowe



## Opcje dodatkowe

				
Zawór ochrony powrotu 45°C	Zestaw z pompą oraz zaworem ochrony powrotu*	Nadstawka 35 kg	Zasobnik pneumatyczny 200 kg #	Kłapa do zasobnika pneumatycznego*
40A18011	40A180013	213488	40A20001	40A17020 (15,20,25 kW) 40A18010 (30, 35 kW)
<b>216 €</b> NETTO	<b>460 €</b> NETTO	<b>155 €</b> NETTO	<b>1 150 €</b> NETTO	<b>123 €</b> NETTO
<b>15 kW</b> <b>20 kW</b> <b>25 kW</b>	<b>30 kW</b> <b>35 kW</b>	<b>15 kW</b> <b>20 kW</b> <b>25 kW</b>	<b>15 kW</b> <b>20 kW</b> <b>25 kW</b> <b>30 kW</b> <b>35 kW</b>	<b>15 kW</b> <b>20 kW</b> <b>25 kW</b> <b>30 kW</b> <b>35 kW</b>

\* W kotłach o mocy 30 i 35 kW jest konieczne dokupienie zestawu z pompą. # Wymagany zakup w zestawie zasobnik + kłapa.

# MCZ PERFORMA HQ Easy Clean (Full automat)

Nasz flagowy okręt wśród całej oferty. Kocioł jest wyposażony w zaawansowany automatyczny system czyszczenia, który pozwala wybierać popiół tylko raz na 7/10 dni (po dokupieniu mechanicznego odpopielania wybieramy popiół raz na 2/3 miesiące - wersja Easy Clean+). System obejmuje również automatyczne czyszczenie turbulatorów i rusztu w sposób mechaniczny. Automatyczne czyszczenie wymiennika odbywa się za pomocą mechanizmu krzywkowego oraz spiralnych skrobaków wykonanych ze stali nierdzewnej. Kocioł posiada także automatyczny mechanizm czyszczenia komory wentylatora spalin. MCZ Performa kryje w sobie całkowicie nowy typ paleniska, gdyż jest ono głębsze i wyższe. Palenisko jest w 100% hermetyczne, rozwiązanie to wprowadzono we wszystkich nowych produktach MCZ Group.



	<b>15 kW</b> SKU: 7321003	<b>20 kW</b> SKU: 7321004	<b>25 kW</b> SKU: 7321001	<b>30 kW</b> SKU: 7321002	<b>35 kW</b> SKU: 7321005
Moc nominalna ogólna:	15,1 kW	21,0 kW	25,3 kW	30,3 kW	34,8 kW
Moc nominalna na wodę:	14,4 kW	19,9 kW	24,0 kW	28,6 kW	32,2 kW
Moc minimalna na wodę:	4,2 kW	4,2 kW	4,2 kW	4,2 kW	8,1 kW
Sprawność:	95,5 %	95,0 %	94,7 %	94,3 %	92,3 %
Pojemność zasobnika na pellet:	100 l	100 l	100 l	100 l	100 l
Wylot spalin:	Ø 100 mm	Ø 100 mm	Ø 100 mm	Ø 100 mm	Ø 100 mm
Waga:	265 kg	265 kg	265 kg	265 kg	290 kg
Dolot powietrza:	Ø 80 mm	Ø 80 mm	Ø 80 mm	Ø 80 mm	Ø 80 mm
Temperatura spalin:	85 °C	87 °C	90 °C	98 °C	96 °C
Gwarancja:	2 lata	2 lata	2 lata	2 lata	2 lata
Zużycie pelletu przy mocy min:	1,0 kg/h	1,0 kg/h	1,3 kg/h	1,3 kg/h	1,8 kg/h
Zużycie pelletu przy mocy max:	3,2 kg/h	4,1 kg/h	5,1 kg/h	6,1 kg/h	7,4 kg/h
Kubatura grzewcza:	356 m <sup>3</sup>	462 m <sup>3</sup>	553 m <sup>3</sup>	663 m <sup>3</sup>	920 m <sup>3</sup>
Wymiary:	601x722x1227 mm	601x722x1227 mm	601x722x1227 mm	681x816x1320 mm	681x816x1320 mm
	<b>4 410 €</b> NETTO	<b>4 595 €</b> NETTO	<b>4 795 €</b> NETTO	<b>5 090 €</b> NETTO	<b>5 320 €</b> NETTO

## Zdjęcia produktowe



## Opcje dodatkowe

Automatyczne odpopielanie Easy Clean + 40A16001	Zasobnik pneumatyczny 200 kg# 40A20001	Kłapa do zasobnika pneumatycznego# 40A17016	Zestaw z pompą oraz zaworem ochrony powrotu* 40A180013
<b>760 €</b> NETTO	<b>1 150 €</b> NETTO	<b>123 €</b> NETTO	<b>460 €</b> NETTO
WSZYSTKIE WERSJE	WSZYSTKIE WERSJE	WSZYSTKIE WERSJE	WSZYSTKIE WERSJE

\* We wszystkich mocach kotłów Performa jest konieczne dokupienie zestawu z pompą.

# Wymagany zakup w zestawie zasobnik + kłapa.

ECODESIGN 2020



**20** mg/m<sup>3</sup>  
**EMISJA PYŁÓW**

KOTŁY O PODWYŻSZONYM STANDARDZIE

Kotły MCZ Selecta spełniają podwyższone normy programu "Czyste powietrze", które pozwalają uzyskać 45% dotacji (do 9 000 zł, nie więcej niż 45% poniesionych kosztów). Kotły na pellet o podwyższonym standardzie muszą posiadać certyfikat Ekoprojekt 2020 z obniżoną emisyjnością cząstek stałych o wartości  $\leq 20 \text{ mg/m}^3$  oraz posiadać klasę efektywności energetycznej A+.

Firma Wentor już od dawna myśli o ekologii. Współpracuje tylko z najlepszymi producentami, aby sprostać nowym wymaganiom. Z tego powodu w naszej ofercie można znaleźć bardzo dużo produktów, które spełniają wymagane parametry oraz posiadają odpowiedni certyfikat.