



A Sphering Company

INSTRUKCJA MONTAŻU SYSTEM PRZYŁĄCZY DO KOMINKÓW - MK NERO

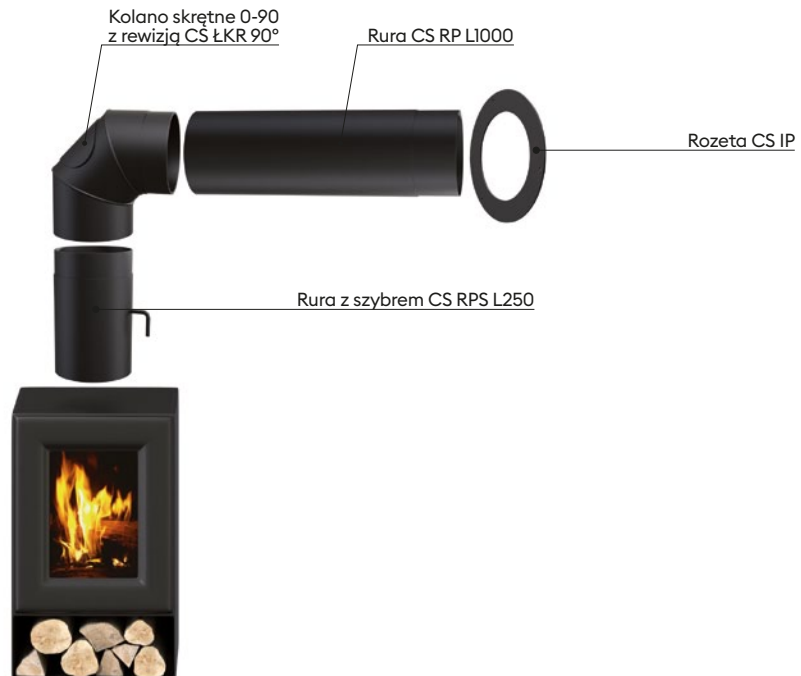


System przyłączy do kominków wykonany z czarnej stali malowanej farbą Senotherm. To co wyróżnia MK Nero spośród innych rozwiązań tego typu dostępnych na rynku, to przede wszystkim wyjątkowo estetyczne połączenie segmentów kolana skrętnego, wysokiej jakości spawy oraz precyzyjne wykonane spęczenia na każdym elemencie.

Charakterystyka systemu MK NERO

Właściwości systemu	MK NERO
Gaz	+
Olej	+
Drewno	+
Pellet	+
Węgiel	+
Ekogroszek	+
Odporność korozyjna	Vm
Max. temperatura pracy	T600
Materiał rdzenia	DC 01 malowane farbą Senotherm
Grubość materiału rdzenia	2 mm
Izolacja	-
Grubość izolacji	-
Rodzaj pracy	podciśnienie
Odporny na pożar sadzy	+
Dopuszczenia / Certyfikaty	CE 0432-CPR-00095-610
Gwarancja	2 lata





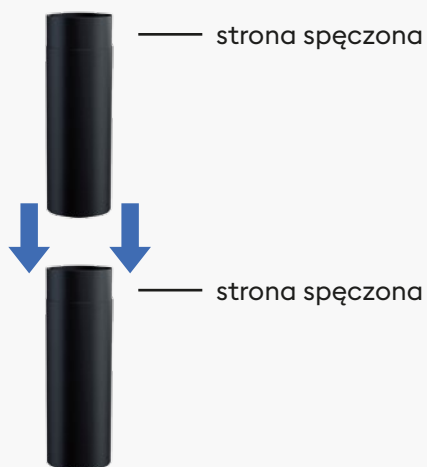
Łączenie elementów MK NERO z kominem ceramicznym.

Na połączeniu stosujemy zestaw podłączeniowy WKC. Element podłączeniowy, ze sznurem izolacyjnym, montujemy w trójniku ceramicznym. Zabezpiecza on wkład ceramiczny przed uszkodzeniem wskutek rozszerzalności cieplnej stali.



Montaż elementów systemu MK NERO

MK NERO - kierunek montażu elementów i przepływu spalin



1



Ustaw element stroną spęczoną do góry.

2



Przygotuj kolejny element, skieruj go częścią niespęczoną w dół.

3



Połącz oba elementy.

Wskazówki ogólne



1. Przestrzeganie wskazówek zawartych w Instrukcji Montażu jest niezbędne do prawidłowego funkcjonowania systemu kominowego oraz wyklucza ryzyko powstania szkód na osobie lub w mieniu, będących następstwem błędnego montażu systemu kominowego.
2. Wykonanie montażu systemu odprowadzania spalin niezgodnie ze wskazówkami zawartymi w Instrukcji Montażu powoduje utratę uprawnień gwarancyjnych oraz wyłączenie jakiegokolwiek innej odpowiedzialności MK Sp. z o.o. z siedzibą w Żarach za szkody spowodowane nieprawidłowym montażem.
3. W trakcie prac murarskich należy bezwzględnie unikać jakiegokolwiek kontaktu zaprawy murarskiej z elementami systemu kominowego.
4. Przewody spalinowe (nieizolowane) powinny być oddalone od łatwo zapalnych nieosłoniętych części konstrukcyjnych budynku co najmniej o wartości podane w Deklaracji Właściwości Użytkowych.
5. Przewody spalinowe nie mogą być przerabiane lub naprawiane bez pisemnego upoważnienia Producenta.
6. Miejsce łączenia systemu MK NERO (stal czarna) z systemem kominowy wykonany ze stali kwasoodpornej należy oddzielić izolatorem (np. sznurem kominowym), który zapobiegnie pojawieniu się korozji. Metale te mają różne potencjały i w przypadku pojawienia się w tym miejscu wilgoci może wystąpić korozja galwaniczna.

Wskazówki bezpieczeństwa



1. Należy zapoznać się i przestrzegać zaleceń producenta kotła dotyczących średnicy komina odprowadzającego spaliny oraz wytycznych co do prowadzenia przewodu spalinowego.
2. Długość odcinka spalinowego powinna być zgodna z zaleceniami producenta kotła, zawartymi w instrukcji obsługi kotła.
3. W przypadku wyczuwalnego zapachu spalin:
 - wyłączyć urządzenie;
 - przewietrzyć pomieszczenie;
 - skontaktować się z mistrzem kominiareskim.
4. Należy stosować wyłącznie oryginalne, nowe i nieuszkodzone elementy MK Sp. z o.o. z siedzibą w Żarach, albowiem tylko takie elementy zapewniają bezpieczne użytkowanie systemu kominowego.
5. Systemy Kominowe należy użytkować zgodnie z ich przeznaczeniem określonym w Katalogu Technicznym i cennikach przez Producenta-Gwaranta.
6. Systemy Kominowe należy konserwować, w tym regularnie czyścić, zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami, w tym z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. 2010 Nr 109 poz. 719) lub późniejszym aktem prawnym regulującym kwestie opisane w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów. Konserwacja obejmuje w szczególności czyszczenie i kontrolę. Do czyszczenia przewodów kominowych należy używać szczotek z tworzywa lub stali nierdzewnej. Nie można używać szczotek wykonanych ze stali czarnej.
7. Zgodnie z § 34. ust.1. wyżej wymienionego Rozporządzenia w obiektach lub ich częściach, w których odbywa się proces spalania paliwa stałego, ciekłego lub gazowego, usuwa się zanieczyszczenia z przewodów dymowych i spalinowych w okresach ich użytkowania:
 - a) od palenisk zakładów zbiorowego żywienia i usług gastronomicznych - co najmniej raz w miesiącu, jeżeli przepisy miejscowe nie stanowią inaczej;
 - b) od palenisk opalanych paliwem stałym niewymienionych w pkt 1 - co najmniej raz na 3 miesiące;
 - c) od palenisk opalanych paliwem płynnym i gazowym niewymienionych w pkt 1 - co najmniej raz na 6 miesięcy.
 - ust. 2. W obiektach lub ich częściach, o których mowa w ust. 1, usuwa się zanieczyszczenia z przewodów wentylacyjnych co najmniej raz w roku, jeżeli większa częstotliwość nie wynika z warunków użytkowych.
 - ust. 3. Czynności, o których mowa w ust. 1 i 2, wykonują osoby posiadające kwalifikacje kominiareskie.
 - ust 4. Przepisu ust. 3 nie stosuje się przy usuwaniu zanieczyszczeń z przewodów dymowych, spalinowych i wentylacyjnych budynków mieszkalnych jednorodzinnych oraz obiektów budowlanych budownictwa zagrodowego i letniskowego. (...)
8. Budynek, w którym ma zostać zamontowany system kominowy, jak również sam montaż systemu, powinny być wykonane zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami, w tym z warunkami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 roku w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75, poz. 690, z późn. zm.).



Wskazówki bezpieczeństwa

9. O prawidłowości przeprowadzonego montażu i okresowej kontroli stanu technicznego komina może zaświadczać tylko pisemne poświadczenie mistrza kominarskiego.

10. MK Sp. z o.o. z siedzibą w Żarach dba o bezpieczeństwo swoich klientów oraz ich mienia, w związku z powyższym dołoży wszelkich starań, aby wskazówki zawarte w Instrukcji Montażu w pełni chroniły zdrowie i mienie jego klientów. MK Sp. z o.o. z siedzibą w Żarach zobowiązuje się uzupełniać wskazówki zawarte w Instrukcji Montażu, której aktualna wersja zawsze będzie dostępna na stronie internetowej www.mkzary.pl.



A Sphering Company

MK Sp. z o.o.
ul. Kominowa 5
68-200 Żary
tel. +48 68 458 19 80
+48 68 458 19 60
+48 68 458 19 30
e-mail: sprzedaz@mkzary.pl