

Instrukcja montażu i obsługi dla 6-palnikowego grilla gazowego z bocznym palnikiem

Grill ze stali nierdzewnej 60.000BTU
GAZ PROPANOWY

Model KS14009



Zdjęcia nie są zgodne wymiarowo.
Specyfikacje mogą ulec zmianie
bez uprzedzenia.



- Tylko do użytku zewnętrznego. Nie do użytku komercyjnego.
 - Stosować tylko reduktor propanu 2,8kPa.
 - Przed użyciem urządzenia należy przeczytać instrukcję. Niezastosowanie się do instrukcji może doprowadzić do śmierci, poważnych obrażeń ciała i/lub utraty mienia.
 - Ostrzeżenie: części dostępne mogą być bardzo gorące. Trzymać z dala od małych dzieci.
 - Nie należy przemieszczać urządzenia w trakcie eksploatacji.
 - Po użyciu należy zakręcić dopływ gazu w butli gazowej.
- Wszelkie modyfikacje urządzenia, niewłaściwa eksploatacja lub niezastosowanie się do instrukcji może doprowadzić do niebezpieczeństwa i unieważnienia gwarancji. Nie wpływa to na ustawowe prawa.
- Należy zachować instrukcję do wykorzystania w przyszłości.
 - Przeprowadzać kontrolę grilla pod kątem szczelności co rok. Sprawdzać, czy połączenia węży są szczelne i przeprowadzać ich kontrolę pod kątem szczelności przy każdym podłączeniu butli z gazem.

OSTRZEŻENIE

DLA BEZPIECZEŃSTWA

W przypadku wycucia gazu:

1. Zakręcić dopływ gazu do urządzenia.
2. Ugasić każdy otwarty płomień.
3. Otworzyć pokrywę lub osłonę grilla.
4. W przypadku utrzymywania się

DLA BEZPIECZEŃSTWA

1. Nie przechowywać lub używać benzyny bądź innych łatwopalnych oparów lub płynów w pobliżu tego lub innego urządzenia.
2. Nie przechowywać niepodpiętej butli z gazem w pobliżu tego lub innego urządzenia.



Porady dotyczące bezpieczeństwa i konserwacji

Ważne - przed rozpoczęciem montażu należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję.

- Należy zachować instrukcję do wykorzystania w przyszłości.
- Tylko do użytku na zewnątrz. Nie używać w pomieszczeniach. Nie używać poniżej poziomu gruntu i w pomieszczeniach zamkniętych.
- Nie używać w odległości mniejszej niż 1 m od jakiejkolwiek łatwopalnej konstrukcji lub powierzchni.
- Nie umieszczać butli gazowych LPG bezpośrednio pod grillem.
- Nie przechowywać lub korzystać z butli gazowych LPG w pozycji poziomej. Wyciek mógłby być poważny w skutkach, a ciecz dostać się do linii przepływu gazu.
- Przed rozpaleniem grilla należy otworzyć jego pokrywę.
- Nie przesuwaj grilla, gdy jest rozpalony.
- Nie pozostawiać grilla bez nadzoru, gdy jest rozpalony.
- Uchwyt pokrywy może stać się bardzo gorący. Chwytać tylko za środek uchwytu. Zaleca się noszenie rękawicy kuchennej.
- Zachować ostrożność podczas otwierania pokrywy, ponieważ po otwarciu następuje wypuszczenie gorącej pary.
- Części grilla mogą stać się bardzo gorące - należy zachować ostrożność w przypadku obecności dzieci, osób starszych i zwierząt.
- Zawsze zakręcać dopływ gazu w butli gazowej, gdy grill nie jest w użyciu.
- Nigdy nie zakrywać grilla przed jego całkowitym ostygnięciem.
- Nigdy nie używać grilla, gdy półka boczna znajduje się w pozycji dolnej.
- Sprawdzać grill pod kątem wycieków co rok i zawsze przy wymianie lub demontażu butli gazowej.
- Nie przechowywać materiałów łatwopalnych przy grillu.
- Nie używać aerozoli przy grillu.
- Niezastosowanie się do instrukcji może doprowadzić do poważnych obrażeń ciała lub szkód mienia.
- W przypadku pytań związanych z niniejszą instrukcją należy skontaktować się z lokalnym sprzedawcą.

Gaz i regulator

W grillu można używać wyłącznie butli gazowych z propanem LPG. Butle z propanem dostarczają gaz przez cały rok - nawet w mroźne, zimowe dni. Do wymiany butli z gazem może być wymagany klucz. Butla nigdy nie powinna stać na podstawie wózka lub być umieszczona bezpośrednio pod grillem. Nie przechowywać lub korzystać z butli gazowych w pozycji poziomej. Nigdy nie przechowywać butli gazowych w pomieszczeniach.

NALEŻY POSIADAĆ ODPOWIEDNI REGULATOR I BUTLĘ ABY GRILL MÓGŁ PRACOWAĆ BEZPIECZNIE I WYDAJNIE. UŻYCIE NIEPRAWIDŁOWEGO LUB USZKODZONEGO REGULATORA JEST NIEBEZPIECZNE I PROWADZI DO UNIEWAŻNIENIA GWARANCJI. W celu doboru odpowiednich butli gazowych należy się skontaktować z lokalnym sprzedawcą gazu.

Instalacja

Wybór miejsca

Grill ten jest przeznaczony wyłącznie do użytku na zewnątrz i powinien być umieszczony w dobrze wentylowanym miejscu. Upewnić się, że nie jest umieszczony POD żadną powierzchnią łatwopalną. Strony boczne grilla NIGDY nie powinny znajdować się w odległości mniejszej niż 1 metr od jakiejkolwiek powierzchni łatwopalnej. Trzymać grill z dala od wszelkich materiałów łatwopalnych!

Środki ostrożności

Nie blokować żadnych otworów wentylacyjnych w korpusie grilla. W przypadku konieczności wymiany butli należy upewnić się, że grill jest wyłączony oraz że w pobliżu nie znajdują się żadne źródła zapłonu (papierosy, otwarty ogień, iskry itp.). Przeprowadzić kontrolę przewodu gazu pod kątem jakichkolwiek skręceń lub naprężeń. Przewód powinien wisieć swobodnie: bez zgięć i załamań, które mogłyby utrudnić swobodny przepływ gazu. Poza miejscem przyłączeniowym żadna część przewodu nie powinna stykać się z gorącymi częściami grilla. Zawsze sprawdzać napięcie

Porady dotyczące bezpieczeństwa i konserwacji

przewodu. Przewód powinien wisieć swobodnie: bez zgięć i załamań, które mogłyby utrudnić swobodny przepływ gazu. Poza miejscem przyłączeniowym żadna część przewodu nie powinna stykać się z gorącymi częściami grilla. Przed eksploatacją zawsze sprawdzać przewód pod kątem przecięć, pęknięć lub nadmiernego zużycia. W przypadku uszkodzenia przewodu należy go wymienić na przewód odpowiedni do LPG i spełniający normy krajowe dla kraju eksploatacji. Długość przewodu nie powinna przekraczać 1,5 m. **UWAGA: Data na przewodzie brytyjskim to data produkcji, a nie ważności.**

Mocowanie regulatora do butli gazowej

Upewnić się, że wszystkie pokręta regulacyjne grilla są w pozycji wył. Podłączyć regulator do butli gazowej zgodnie z instrukcją sprzedawcy butli i regulatora.

Badanie szczelności (wykonywane w dobrze wentylowanym miejscu)

Upewnić się, że wszystkie pokręta regulacyjne są w pozycji wył. Odkręcić zawór regulacyjny gazu na butli lub regulatorze. Sprawdzenie szczelności odbywa się poprzez nasmarowanie wszystkich połączeń układu gazowego, w tym wszystkich połączeń zaworów, przewodów i regulatora roztworem 1/2 wody i 1/2 mydła. **NIGDY NIE STOSOWAĆ OTWARTEGO OGNIA** do przeprowadzenia badania szczelności. Jeśli nad którymś z połączeń tworzą się pęcherzyki, występuje nieszczelność. Odciąć dopływ gazu i dokręcić - wszystkie połączenia. Powtórzyć badanie. Jeśli pęcherzyki powstają dalej, należy zaprzestać eksploatacji grilla. Prosimy o kontakt z lokalnym sprzedawcą w celu uzyskania pomocy. Przeprowadzać kontrolę grilla pod kątem szczelności co rok. Sprawdzać, czy połączenia węży są szczelne i przeprowadzać ich kontrolę pod kątem szczelności przy każdym podłączeniu butli z gazem.

Eksploatacja

Ostrzeżenie

Przed przystąpieniem do eksploatacji należy uważnie zapoznać się z rozdziałem **WAŻNE INFORMACJE** w niniejszej instrukcji.

Przygotowanie przed gotowaniem

Aby zapobiec przyleganiu potraw do rusztu, przed każdym grillowaniem należy nałożyć niewielką warstwę oleju spożywczego lub roślinnego za pomocą pędzelka z długą rączką. **(Uwaga: Podczas pierwszego grillowania kolory lakieru mogą ulec niewielkiej zmianie. Jest to normalne i należy się tego spodziewać.)**

WAŻNE: przed rozpaleniem zainstalować baterię "AA", wyjąć przycisk zapalnika obracając go w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara i włożyć baterię "AA" z końcówką dodatnią skierowaną na zewnątrz. Ponownie umieścić przycisk zapalnika przekręcając go zgodnie z ruchem wskazówek zegara i dokręcając go ręcznie.



Rozpalenie palnika

- Otworzyć pokrywę grilla.
- Upewnić się, że wszystkie pokręta są w pozycji wył. Odkręcić zawór regulacyjny gazu na butli gazowej lub regulatorze.
- Wcisnąć i przekręcić pokrętło regulacyjne aż do osiągnięcia pozycji "Max". Wcisnąć i przytrzymać przycisk zapalnika przez 5 sekund, aby rozpać palnik. Każdy palnik zapala się niezależnie. Powtórzyć powyższe kroki dla drugiego palnika. Jeżeli palnik się nie zapali, przekręcić pokrętło regulacyjne do pozycji wyłączonej i wyłączyć gaz przy butli lub regulatorze. Odczekać pięć minut, a następnie powtórzyć powyższe kroki. Jeśli grill nadal się nie rozpala, należy zapoznać się z instrukcją obsługi zapłonu w rozdziale poniżej.
- Po rozpaleniu palnik powinien się palić w pozycji o najwyższej mocy przez 3-5 minut w celu nagrzania grilla. Proces ten należy przeprowadzać przed każdym gotowaniem/grillowaniem. Podczas nagrzewania pokrywa grilla powinna być otwarta (o ile jest to możliwe).
- Po zakończeniu nagrzewania w celu osiągnięcia najlepszych rezultatów gotowania/grillowania palnik powinien być przełączony na pozycję o niższej mocy za pomocą pokręta.

Porady dotyczące bezpieczeństwa i konserwacji

Pieczenie pod pokrywą

Grille wyposażone w pokrywę do pieczenia umożliwiają grilowanie z zamkniętą pokrywą tworzącą "piekarnik" do pieczenia potraw takich jak mięso na pieczeń, kurczaki w całości itd.

Podczas pieczenia przekręcić palnik pod żywnością do pozycji WYŁ. Zamknąć pokrywę i przekręcić drugi palnik do niskiej pozycji tj. niska lub średnia, aby osiągnąć wymaganą temperaturę. **NIE DOPUŚCIĆ DO PRZEGRZANIA GRILLA.** Unikać niepotrzebnego otwierania pokrywy, ponieważ przy każdym otwarciu pokrywy traci się ciepło.

Zakończenie grilowania

Po każdym grilowaniu należy przekręcić palnik grilla do pozycji "max" i pozostawić grill w tej pozycji przez 5 minut. Spowoduje to wypalenie resztek jedzenia, ułatwiając tym samym czyszczenie. Upewnić się, że podczas tego procesu pokrywa jest otwarta.

Wyłączanie grilla

Po zakończeniu grilowania należy przekręcić wszystkie zawory regulacyjne zgodnie z ruchem wskazówek zegara do pozycji "wył.", a następnie zakręcić dopływ gazu przy butli. Przed zamknięciem pokrywy należy poczekać na odpowiednie ostudzenie się grilla.

Obsługa i konserwacja

Regularnie czyścić grilla pomiędzy kolejnymi użyciami, a zwłaszcza po dłuższym okresie przechowywania. Przed przystąpieniem do czyszczenia upewnić się, że grill i jego elementy nie są nagrzane. Nie pozostawiać grilla w miejscach wystawionych na działanie zewnętrznych warunków atmosferycznych lub przechowywać go w wilgotnych miejscach.

- Nigdy nie oblewać grilla wodą, gdy jego powierzchnie są gorące.
- Nigdy nie obsługiwać gorących części gołymi rękoma.

Ruszt do grilowania

Czyścić ciepłą wodą z mydłem. Aby pozbyć się resztek jedzenia, należy użyć łagodnego mlecza

Konserwacja palnika

Palnik został wstępnie ustawiony pod kątem optymalnej wydajności płomienia. Zwykle płomień ma kolor niebieski, w którym niewielki czubek może być żółty. Jeśli kolor płomienia jest w dużym stopniu żółty, to może oznaczać problem spowodowany zablokowaniem palnika przez tłuszcz z gotowania lub pająkami bądź innymi owadami w zwężce palnika. Może to spowodować ograniczenie lub zablokowanie przepływu mieszanki gazowo-powietrznej, co może doprowadzić do pożaru za panelem regulacyjnym, a w konsekwencji poważnego uszkodzenia grilla. **W takim przypadku należy bezzwłocznie odciąć dopływ gazu przy butli.** Palniki należy regularnie sprawdzać i czyścić, oprócz następujących warunków:

- 1) Wyciągania grilla z miejsca przechowywania.
- 2) Gdy jeden lub więcej palników nie zapala się.
- 3) Kolor płomienia palnika jest w dużym stopniu żółty.
- 4) Gaz zapala się za panelem regulacyjnym.

W celu wyczyszczenia palnika należy go zdemontować z grilla. Zewnętrzną stronę palnika można wyczyścić szczotką drucianą. Wyczyścić otwory przepływowe za pomocą środka do czyszczenia rur lub kawałka drutu. Zwrócić uwagę, aby nie powiększyć tych otworów. Wyczyścić siatkę na owady na końcu zwężki Venturiego szczoteczką z włosia (tj. zużytą szczoteczką do zębów).

Wyczyścić zwężkę Venturiego za pomocą środka do czyszczenia rur lub kawałka drutu. Do upewnienia się, że zwężka Venturiego jest czysta, może być potrzebna latarka. "Obrócić palnik do góry i lekko uderzyć w niego kawałkiem drewna, aby usunąć z niego wszelkie zanieczyszczenia."

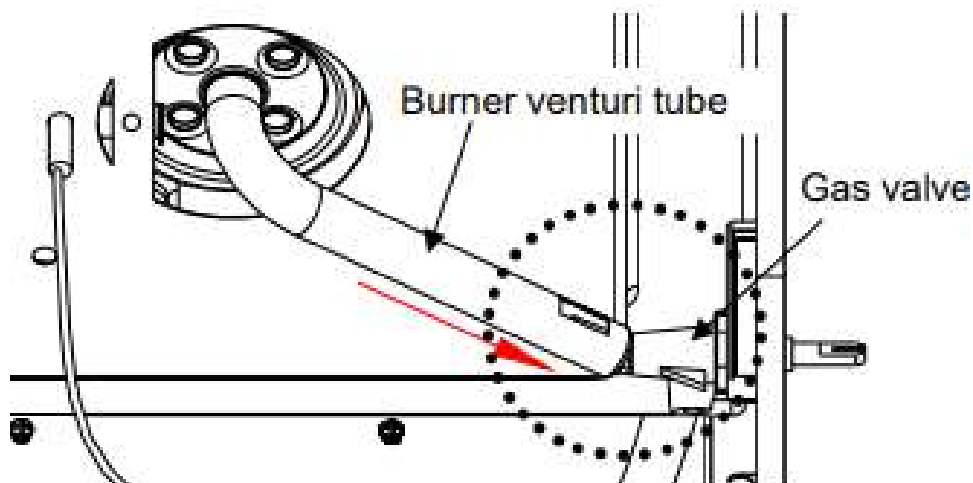
Porady dotyczące bezpieczeństwa i konserwacji

Obsługa i konserwacja

Korpus grilla

Regularnie usuwać nadmiar tłuszczu z korpusu grilla za pomocą skrobaka z tworzywa sztucznego lub drewna. Nie ma potrzeby usuwania całego tłuszczu z korpusu. Do kompleksowego czyszczenia należy użyć wyłącznie ciepłej wody z mydłem i szmatki lub szczotki nylonowej. Przed przystąpieniem do kompleksowego czyszczenia należy zdemonstrować wszystkie powierzchnie do gotowania i palniki. Nie zanurzać regulatorów i kolektorów gazu w wodzie. Sprawdzić działanie palnika po ponownym, dokładnym zamontowaniu palnika.

Przy pierwszym montażu grilla lub czyszczeniu palników należy upewnić się, że wszystkie końcówki zaworów regulacyjnych gazu całkowicie wchodzi w zwężkę Venturiego podczas procesu montażu lub ponownego montażu.



Mocowania

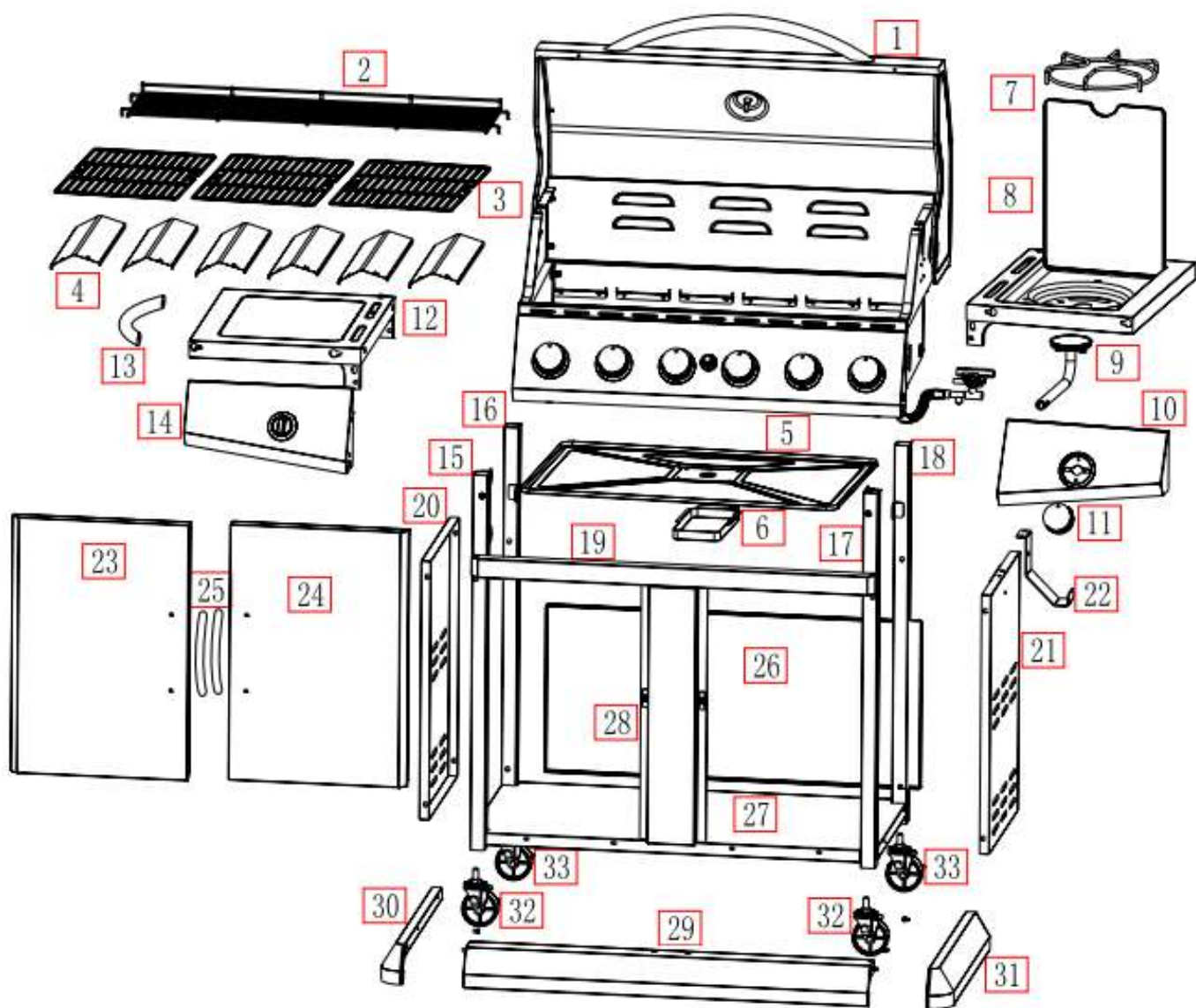
Wszystkie śruby, wkręty itp. powinny być regularnie sprawdzane i dokręcane.

Przechowywanie

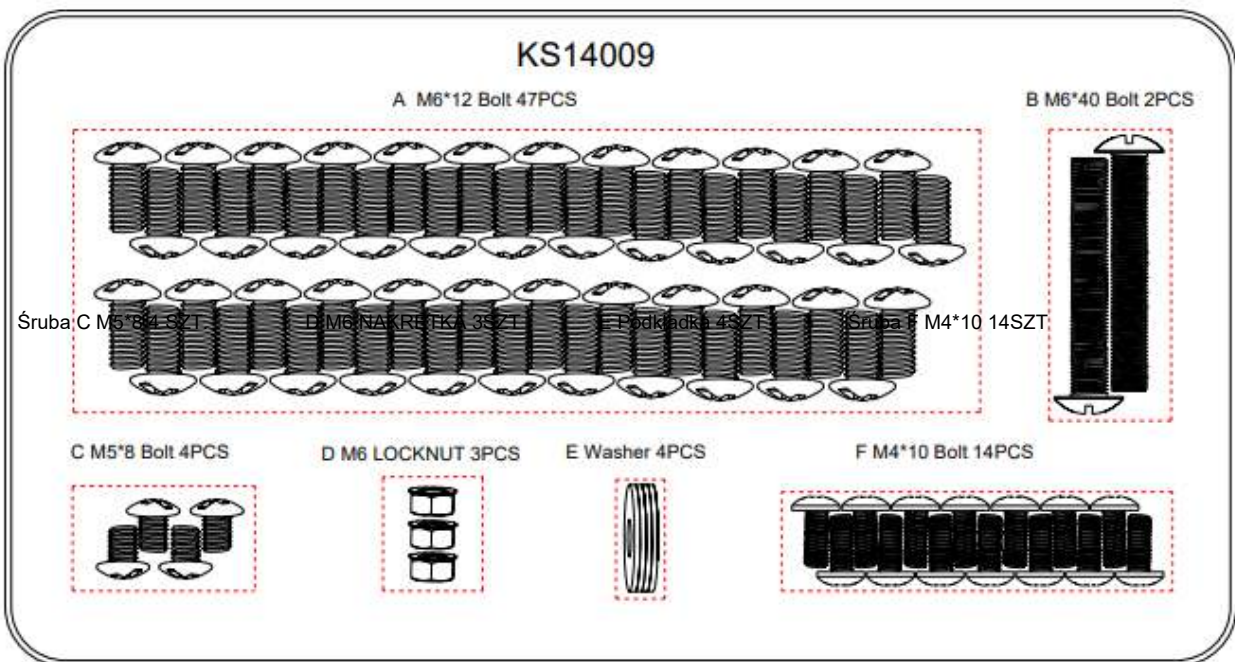
Przechowywać grilla w chłodnym i suchym miejscu. Należy go regularnie sprawdzać, ponieważ może się tworzyć wilgoć lub skroplona para, która może doprowadzić do uszkodzenia grilla. Może być konieczne wysuszenie grilla i wnętrza pokrywy, jeśli są używane. W takich warunkach może powstać pleśń, którą w razie potrzeby należy wyczyścić lub usunąć. Rdza stwierdzona w miejscach, które nie wchodzi w kontakt z żywnością, powinna być poddana działaniu środka antykorozyjnego i pomalowana farbą do grilla lub farbą odporną na wysoką temperaturę. Półki do ogrzewania powinny być pokryte olejem spożywczym. Owinąć palniki w folię aluminiową, aby zapobiec blokowaniu palników przez owady lub inne zanieczyszczenia. Butla gazowa musi zawsze być odpinana od grilla i przechowywana w dobrze wentylowanym miejscu, w odległości co najmniej 1 metra od jakiegokolwiek stałego źródła zapłonu. Nie przechowywać w pomieszczeniach mieszkalnych. Nigdy nie przechowywać butli poniżej poziomu gruntu (np. w piwnicach). Trzymać butle z dala od dzieci.

KOD	CZĘŚĆ	ILOŚĆ
1	Zespół paleniska	1
2	Zespół paleniska	1
3	Żeliwny ruszt do gotowania	3
4	Aromatyzator	6
5	Zespół tacki ociekowej	1
6	Zbiornik na tłuszcz	1
7	Ruszt palnika bocznego	1
8	Zespół palnika bocznego	1
9	Palnik boczny	1
10	Panel regulacji palnika bocznego	1
11	Pokrętło palnika bocznego	1
12	Zespół stolika bocznego	1
13	Uchwyt stolika bocznego	1
14	Panel regulacji stolika bocznego	1
15	Lewa przednia nóżka	1
16	Lewa tylna nóżka	1
17	Prawa przednia nóżka	1
18	Prawa tylna nóżka	1
19	Poprzecznicznica drzwiczek	1
20	Lewy panel boczny wózka	1
21	Prawy panel boczny wózka	1
22	Hak do butli gazowych	1
23	Lewe przednie drzwiczki	1
24	Prawe przednie drzwiczki	1
25	Uchwyt drzwiczek	2
26	Tylny panel wózka	1
27	Zespół półki dolnej	1
28	Płyta dekoracyjna drzwiczek	1
29	Dolny brzeg - przód	1
30	Dolny brzeg - lewa strona	1
31	Dolny brzeg - prawa strona	1
32	Kółko	2
33	Kółko blokujące	2

Schemat z częściami



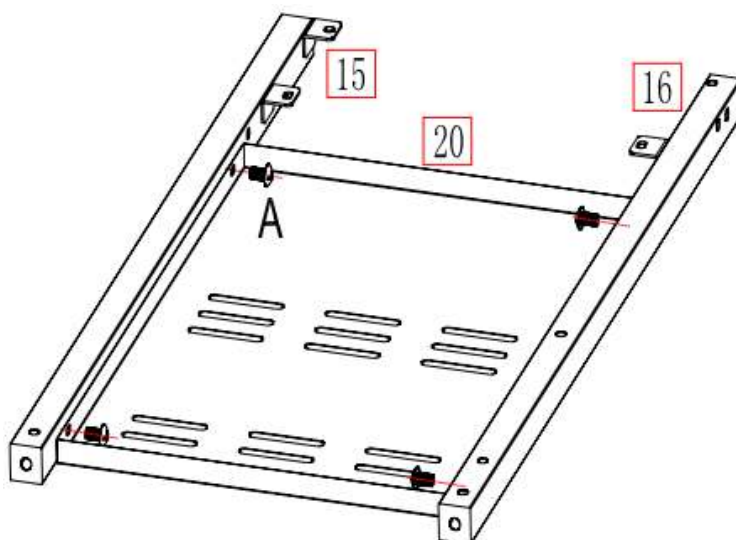
KOD	CZĘŚĆ	ILOŚĆ
A	Śruba M6*12mm	47
B	Śruba M6*40mm	2
C	Śruba M5*8mm	4
D	Nakrętka M6	3
E	Podkładka	4
F	Śruba M4*10mm	14



Instrukcja montażu

Krok 1

Przymocować Lewy panel boczny wózka (20) do Lewej przedniej nóżki (15) oraz Lewej tylnej nóżki (16) za pomocą czterech Śrub M6*12mm (A).

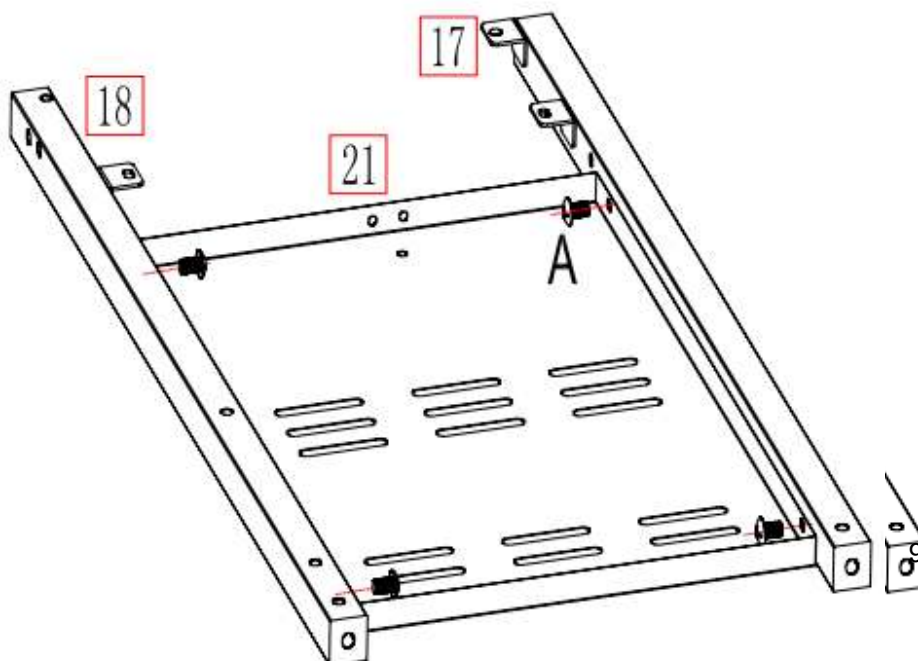
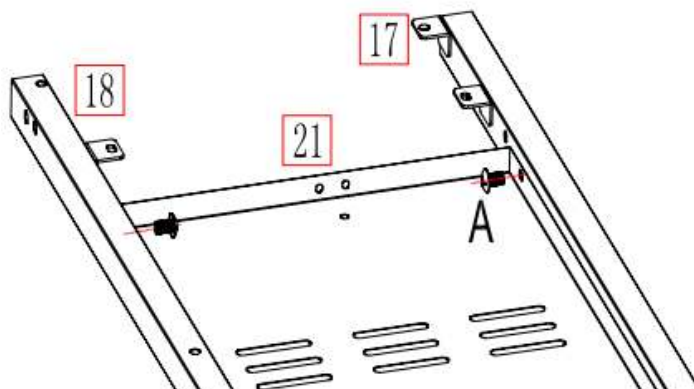


Krok 2

1.

Przymocować Prawy panel boczny wózka (21) do Prawej przedniej nogi (17) oraz Prawej tylnej nogi (18) za pomocą czterech Śrub M6*12mm (A).

Dokręcić śruby za pomocą śrubokręta.



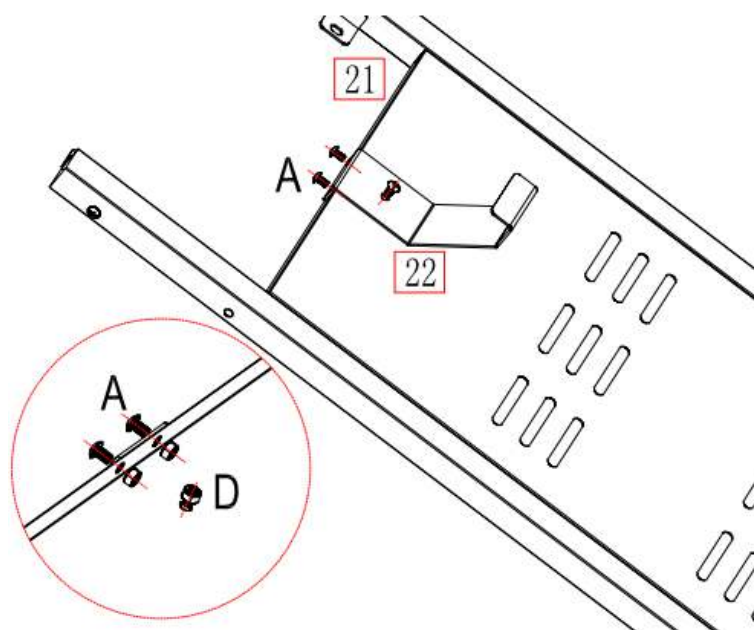
Instrukcja montażu

Krok 2

2.

Przymocować Hak do butli gazowych (22) do Prawego panelu bocznego wózka (21) za pomocą trzech Śrub M6*12mm (A) oraz trzech nakrętek M6.

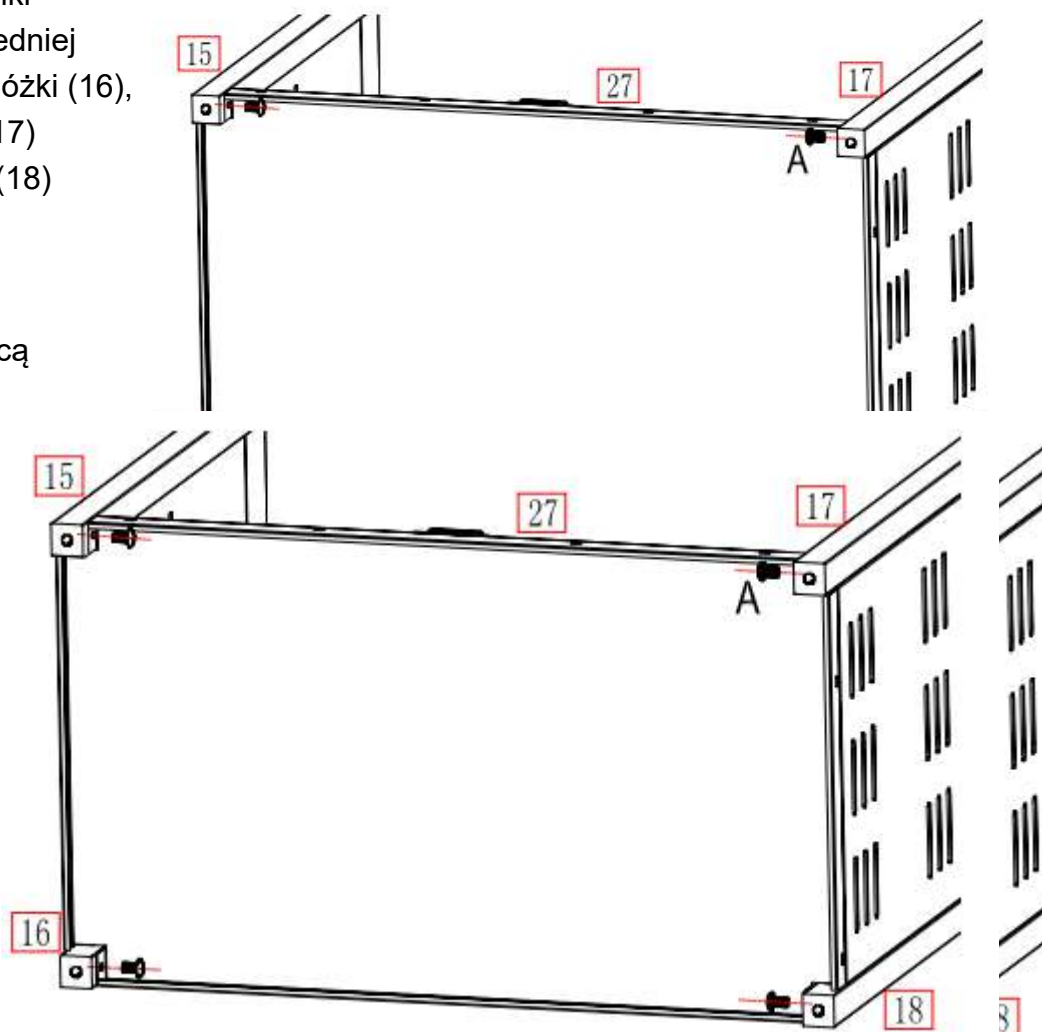
Dokręcić śruby za pomocą śrubokręta.



Krok 3

Przymocować Zespół półki dolnej (27) do Lewej przedniej nóżki (15), Lewej tylnej nóżki (16), Prawej przedniej nóżki (17) oraz Prawej tylnej nóżki (18) za pomocą czterech Śrub M6*12mm (A).

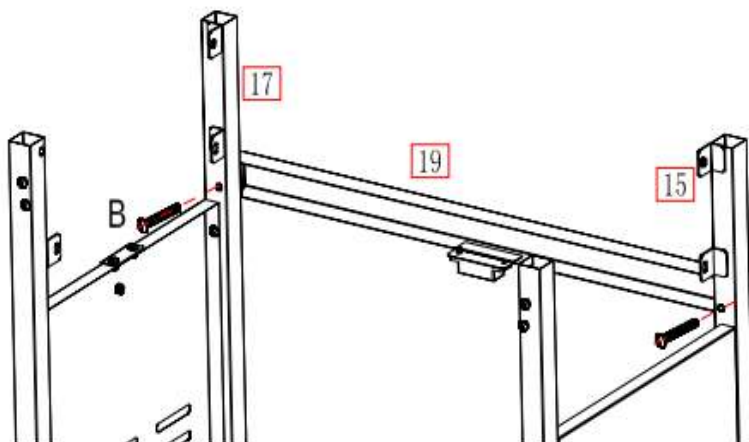
Dokręcić śruby za pomocą śrubokręta.



Instrukcja montażu

Krok 4

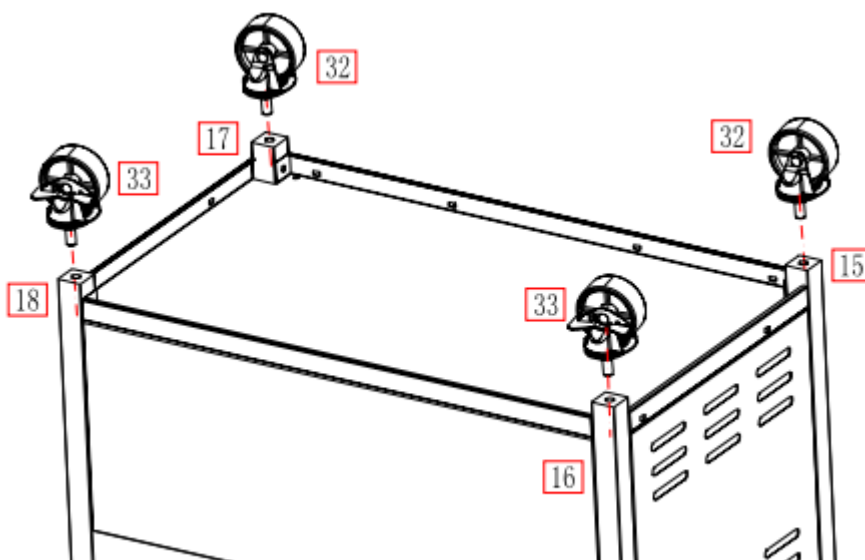
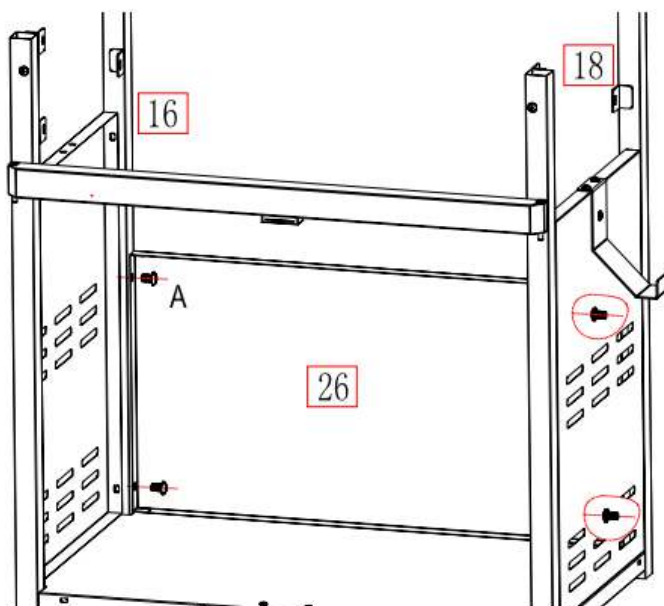
Przymocować Poprzecznicę drzwiczek (19) do Lewej przedniej nóżki (15) i Prawej przedniej nóżki (17) za pomocą dwóch Śrubek M6*40mm (B).



Krok 5

Przymocować Tylny panel wózka (26) do Lewej tylnej nóżki (16) i Prawej tylnej nóżki (18) za pomocą czterech Śrubek M6*12mm (A).

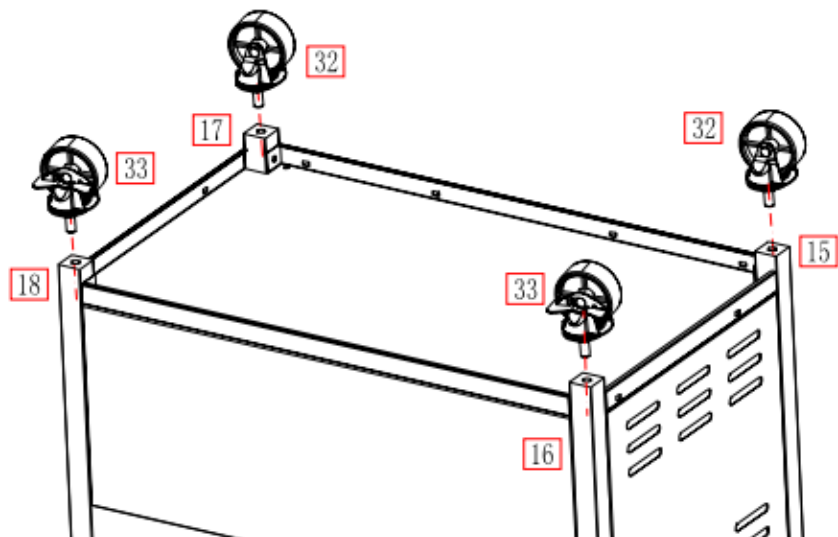
Dokręcić śruby za pomocą śrubokręta.



Instrukcja montażu

A. Przymocować dwa Kółka blokady (33) do Lewej tylnej nóżki (16) i Prawej tylnej nóżki (18).

B. Przymocować dwa Kółka (32) do Lewej przedniej nóżki (15) i Prawej przedniej nóżki (17).

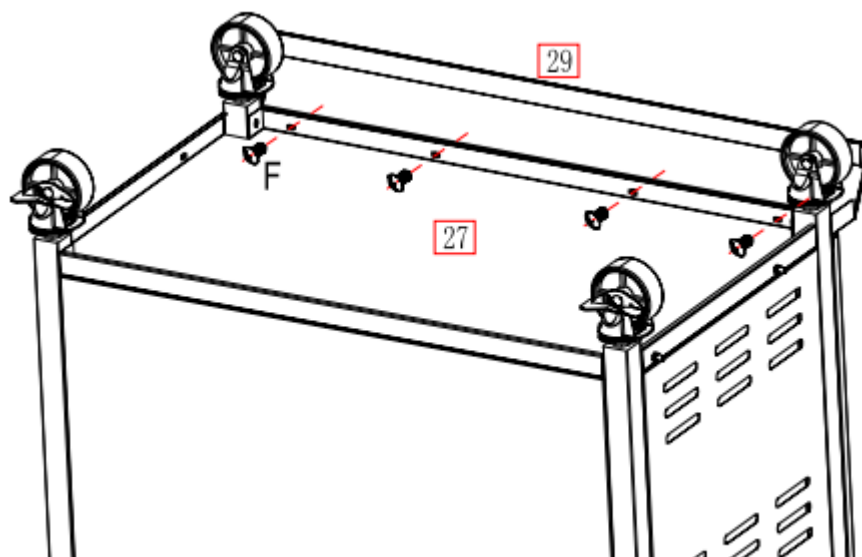


Krok 7

Przymocować Dolny brzeg - przód (29) do Zespołu półki dolnej (27) za pomocą czterech Śrub M4*10mm (F).

Wyrównać krawędzie Dolnego brzegu - przód z krawędziami Zespołu półki dolnej.

Dokręcić śruby za pomocą śrubokręta.



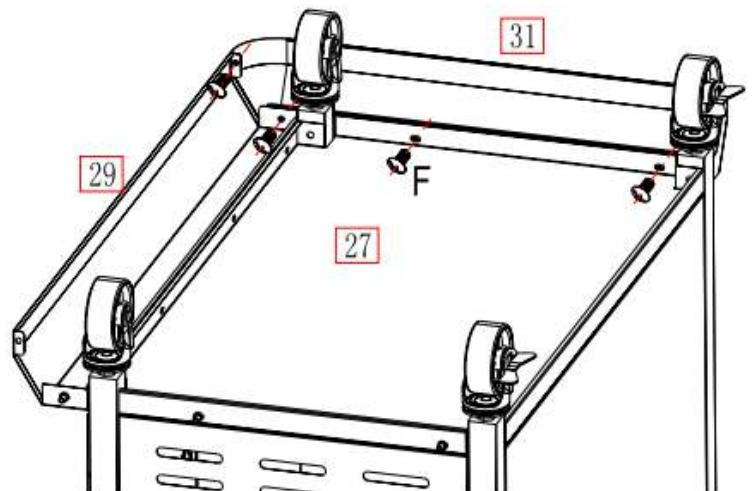
Instrukcja montażu

Krok 8

Przymocować Dolny brzeg
- prawa strona (31) do Zespołu
półki dolnej (27) i
Dolnego brzegu - przód (29)
za pomocą czterech Śrub M4*10mm
(F).

Wyrównać krawędzie Dolnego
brzegu - prawa strona z
przednią krawędzią Dolnego
brzegu - przód.

Dokręcić śruby za pomocą

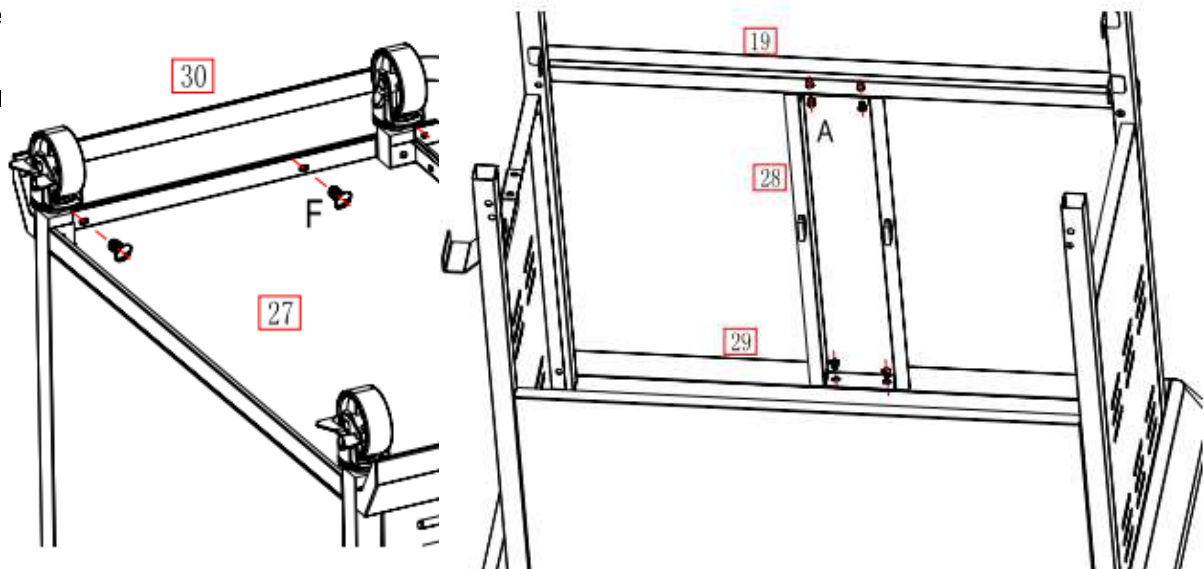
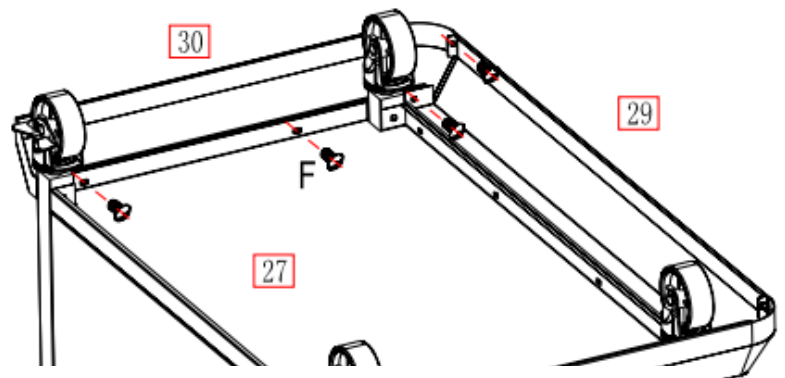


Krok 9

Przymocować Dolny brzeg
- lewa strona (30) do Zespołu
półki dolnej (27) i
Dolnego brzegu - przód (29)
za pomocą czterech Śrub M4*10mm
(F).

Wyrównać krawędzie Dolnego
brzegu - lewa strona z
przednią krawędzią Dolnego
brze

Dokręć

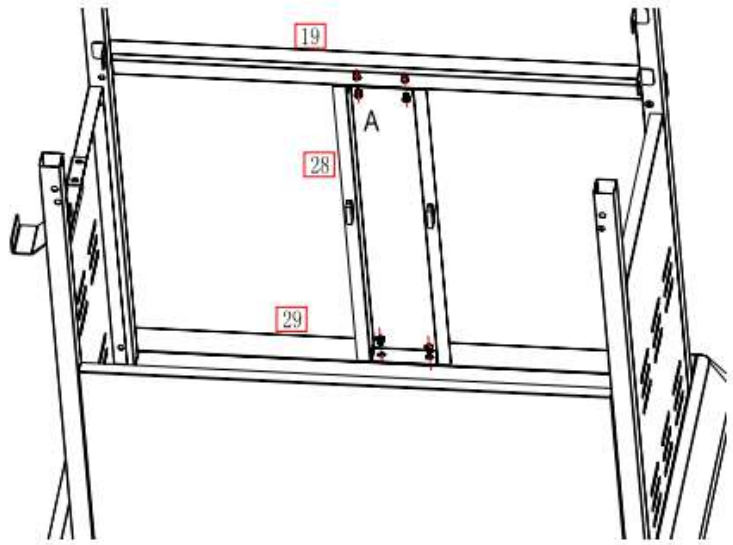


Instrukcja montażu

Krok 10

Przymocować Płytę dekoracyjną drzwiczek (28) do Dolnego brzegu - przód (29) i Poprzecznicy drzwiczek (19) za pomocą czterech Śrub M6*12mm (A).

Dokręcić śruby za pomocą śrubokręta.

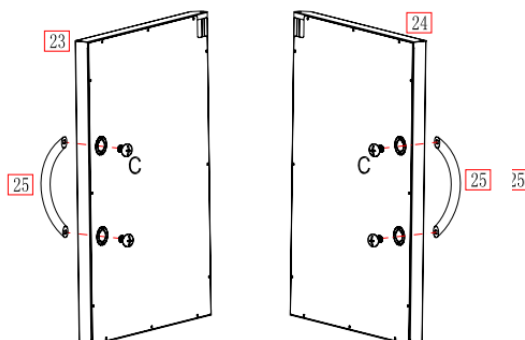
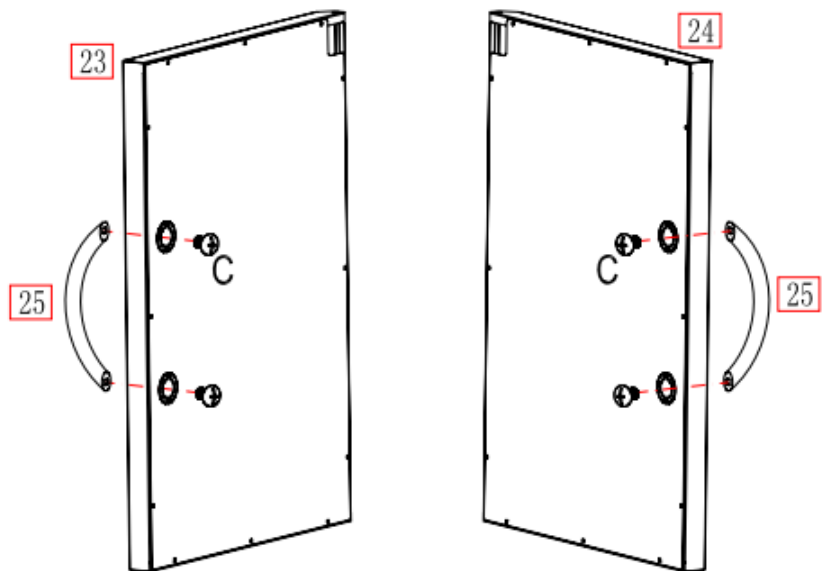


Krok 11

1.

Przymocować dwa Uchwyty drzwiczek (25) do Lewych przednich drzwiczek (23) i Prawych przednich drzwiczek (24) za pomocą czterech Śrub M5*8mm (C).

Dokręcić śruby za pomocą śrubokręta.



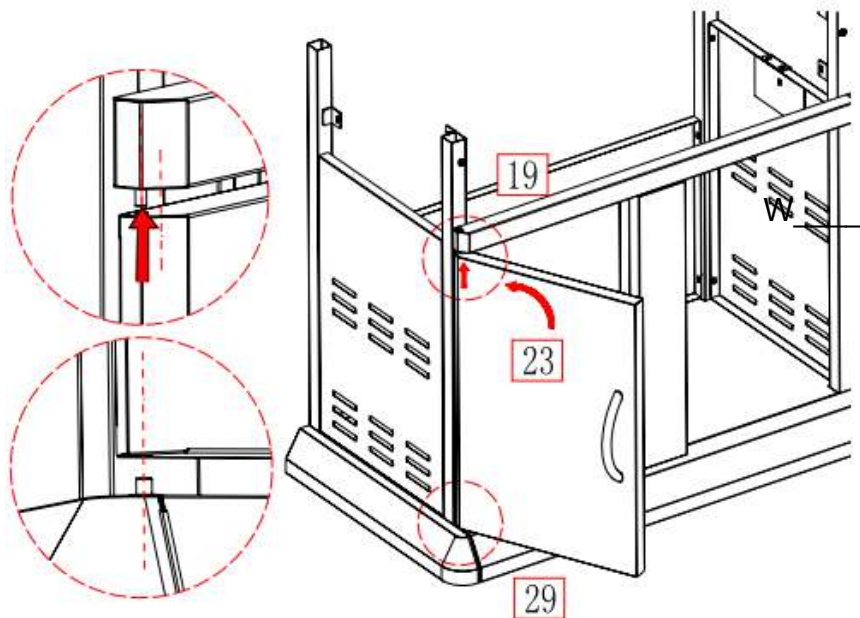
Instrukcja montażu

Krok 11

2.

A. Umieścić Lewe przednie drzwiczki (23) po lewej stronie wspornika Dolnego brzegu - przód (29).

B. Wcisnąć wspornik sprężynowy na dole Poprzecznic drzwiczek (19), następnie wyrównać otwór na górze drzwiczek ze wspornikiem sprężynowym. Odgłos kliknięcia świadczy o poprawnym wyrównaniu drzwiczek i należy przymocować drzwiczki.

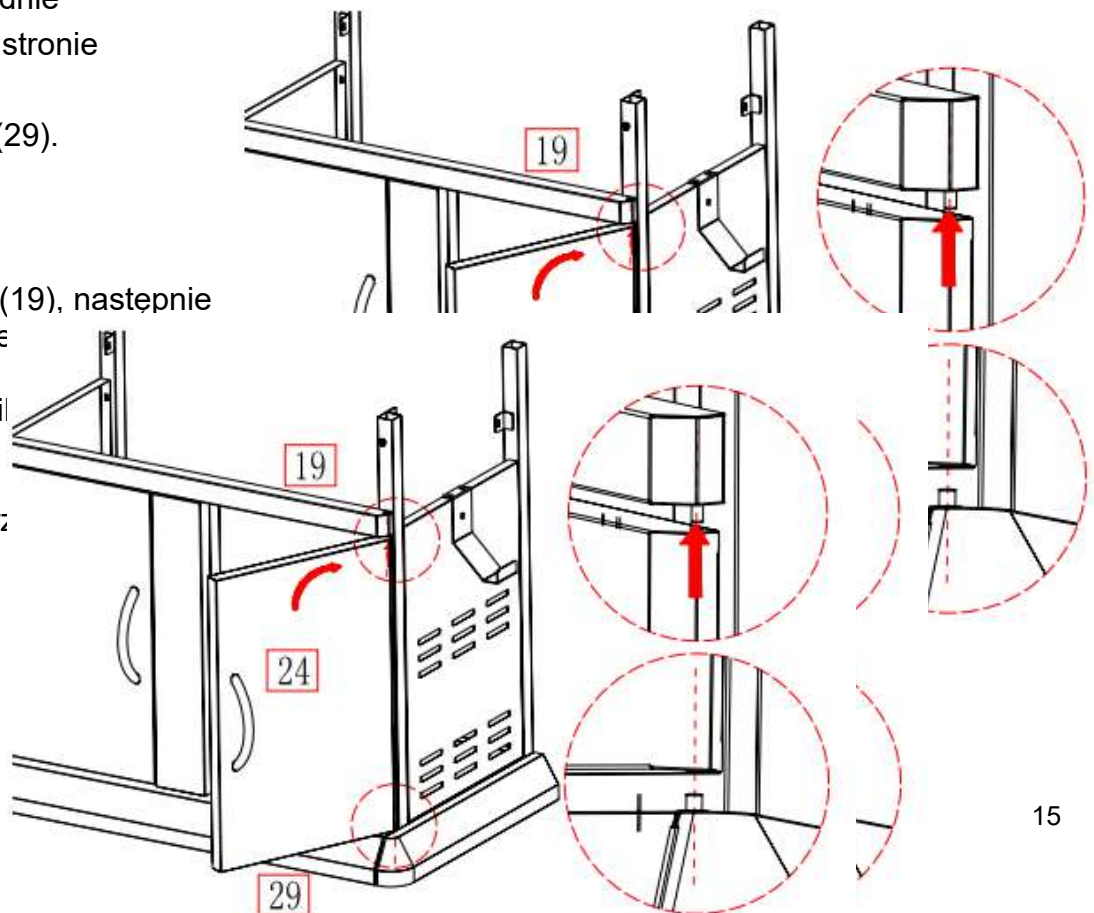


Krok 11

3.

A. Umieścić Prawe przednie drzwiczki (24) po prawej stronie wspornika Dolnego brzegu - przód (29).

B. Wcisnąć wspornik sprężynowy na dole Poprzecznic drzwiczek (19), następnie wyrównać otwór na górze
C. ze wspornikiem sprężynowym. Odgłos kliknięcia świadczy o poprawnym wyrównaniu drzwiczek i należy przymocować drz



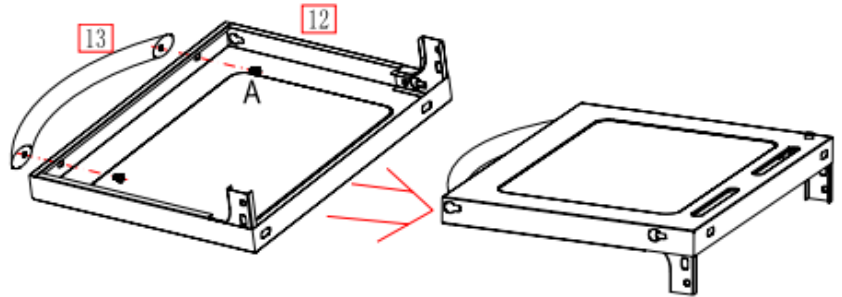
Instrukcja montażu

Krok 12

1.

Przymocować Uchwyt stolika bocznego (13) do Zespołu stolika bocznego (12) za pomocą dwóch Śrub M6*12mm (A).

Dokręcić śruby za pomocą śrubokręta.



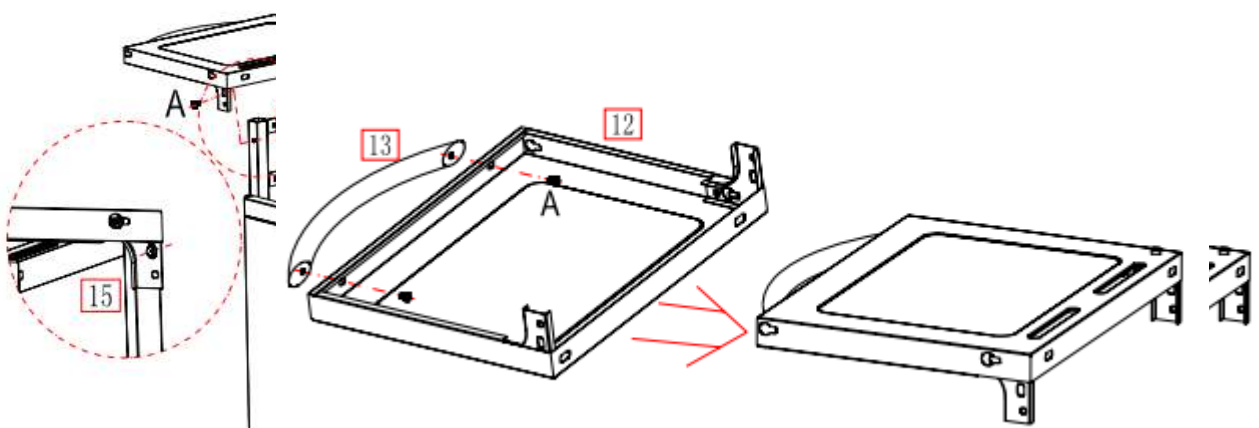
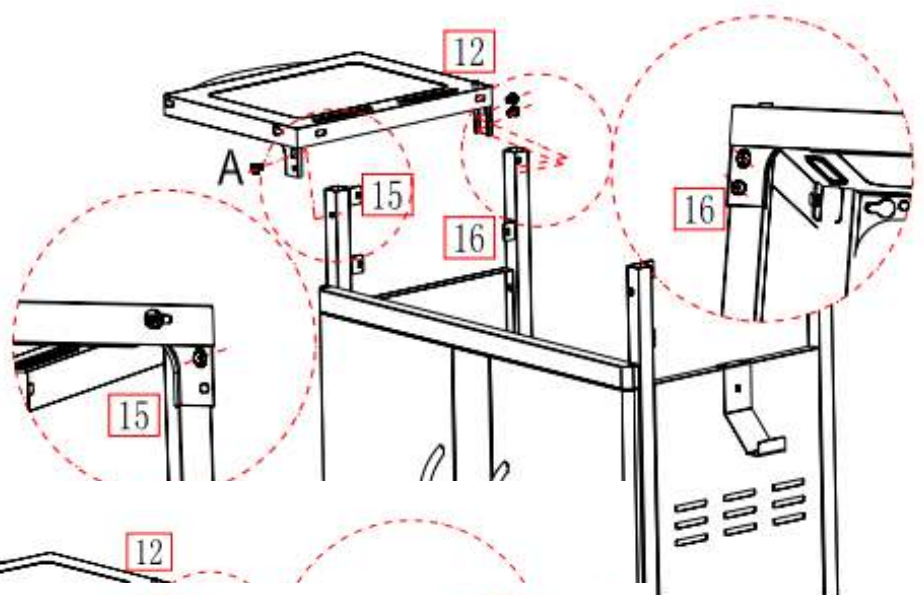
Krok 12

2.

Umieścić Zespół stolika bocznego (12) na Lewej przedniej nóżce (15) i Lewej tylnej nóżce (16) i

przymocować za pomocą trzech Śrub M6*12mm (A).

Dokręcić śruby za pomocą śrubokręta.



1.

OSTRZEŻENIE:

Instrukcja montażu

osób do podniesienia Zespołu paleniska. Nieprzestrzeganie tego zalecenia może prowadzić do obrażeń ciała lub uszkodzenia grilla.

Umieścić Zespół palenika

bocznego (8) na Prawej

przedniej nóżce (17) i

Prawej tylnej nóżce (18), następnie

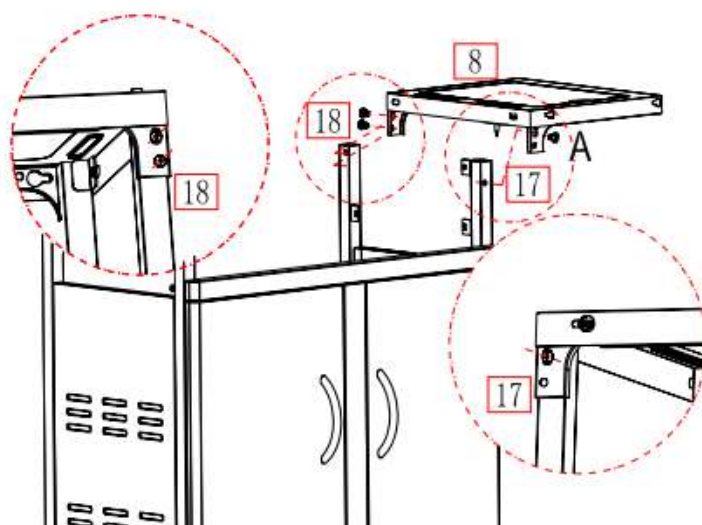
przymocować za pomocą trzech

Śrub M6*12mm (A).

Dokręcić śruby za pomocą

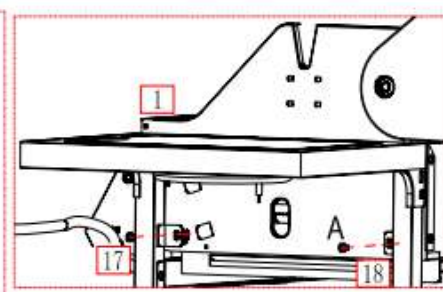
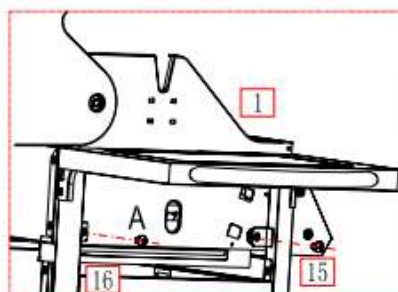
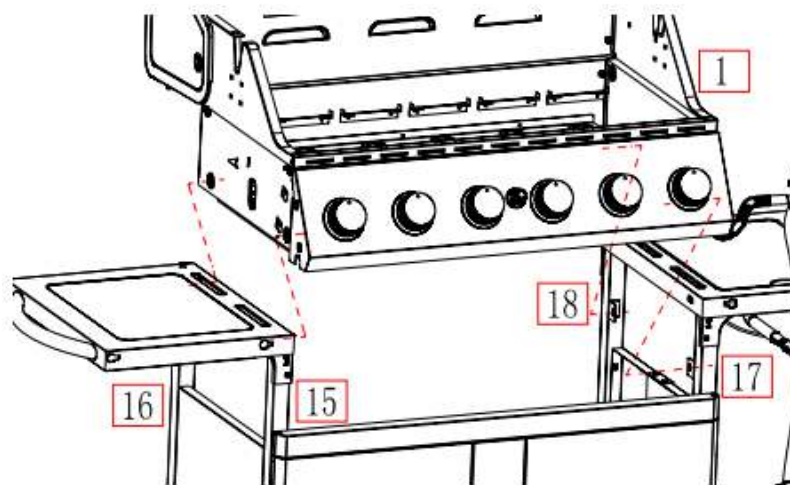
śrubokręta.

Krok 14



Umieścić Zespół paleniska (1) na górze wózka, mocując Zespół paleniska do Lewej przedniej nóżki (15), Lewej tylnej nóżki (16), Prawej przedniej nóżki (17) i Prawej tylnej nóżki (18) za pomocą w sumie czterech Śrub M6*12mm (A).

Dokręcić śruby za pomocą śrubokręta.

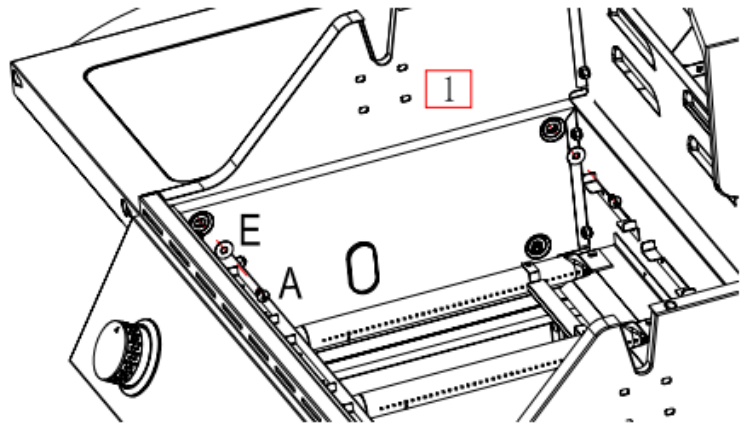


Instrukcja montażu

Krok 14

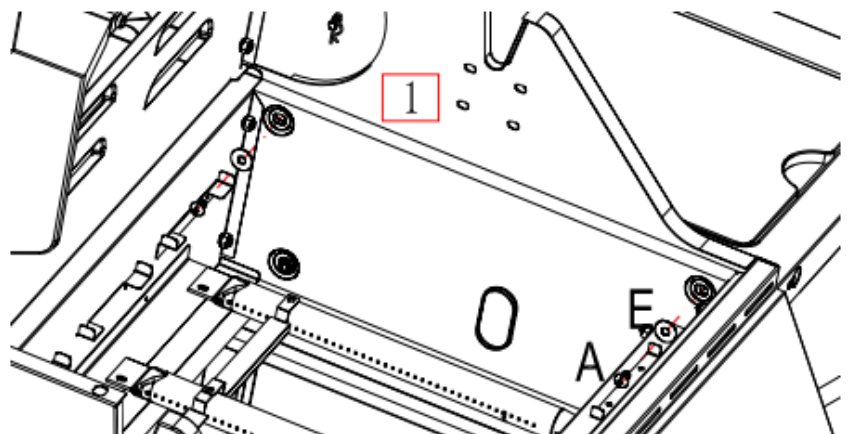
2.

A. Od wewnętrznej strony paleniska przymocować Zespół paleniska (1) do Lewej przedniej nóżki (15) i Lewej tylnej nóżki (16) za pomocą dwóch Śrub M6*12mm (A), umieszczając podkładkę pomiędzy Śrubą M6*12mm (A) i Zespołem paleniska (1).

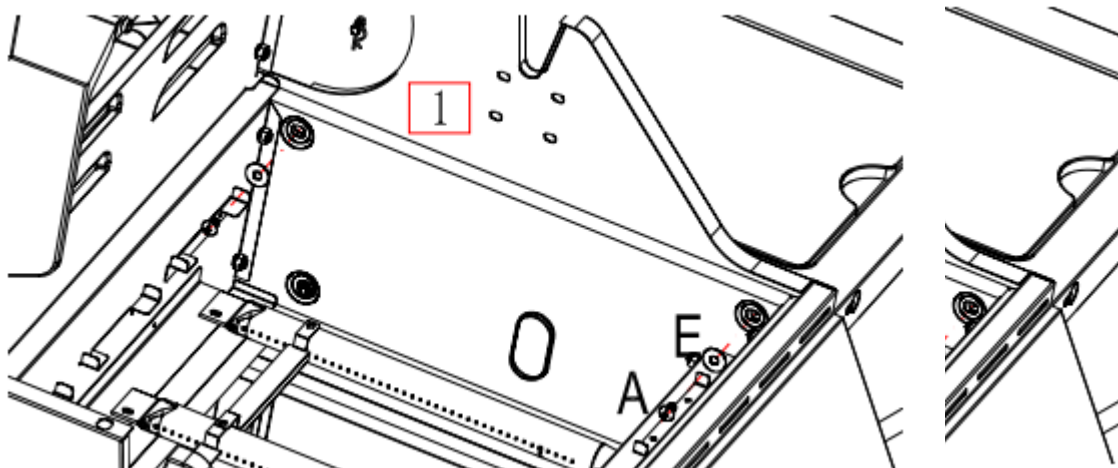


Dokręcić śruby za pomocą śrubokręta.

B. Od wewnętrznej strony paleniska przymocować Zespół paleniska (1) do Prawej przedniej nóżki (17) i Prawej tylnej nóżki (18) za pomocą dwóch Śrub M6*12mm (A), umieszczając podkładkę pomiędzy Śrubą M6*12mm (A) i Zespołem paleniska (1).

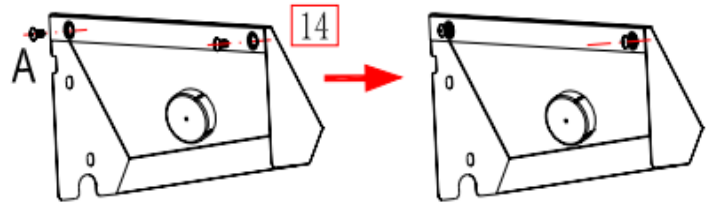


Dokręcić śruby za pomocą śrub

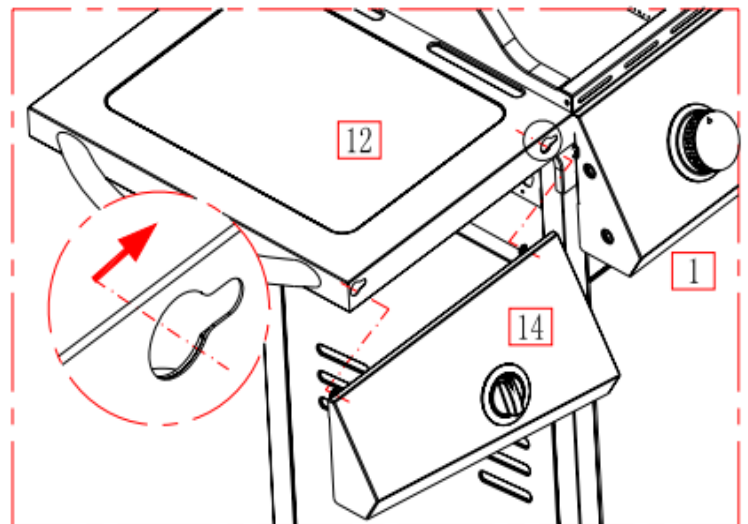


Instrukcja montażu

A. Przymocować dwie Śruby M6*12mm (A) do Panelu regulacji stolika bocznego (14). **TYM RAZEM NIE DOKRĘCAĆ ŚRUB.**



B. Zawiesić Panel regulacji stolika bocznego (14) na Zespole stolika bocznego (12). Przesunąć Panel regulacji stolika bocznego (14) w prawo do momentu wyrównania Panelu regulacji stolika bocznego z krawędzią Zespołu półki bocznej.

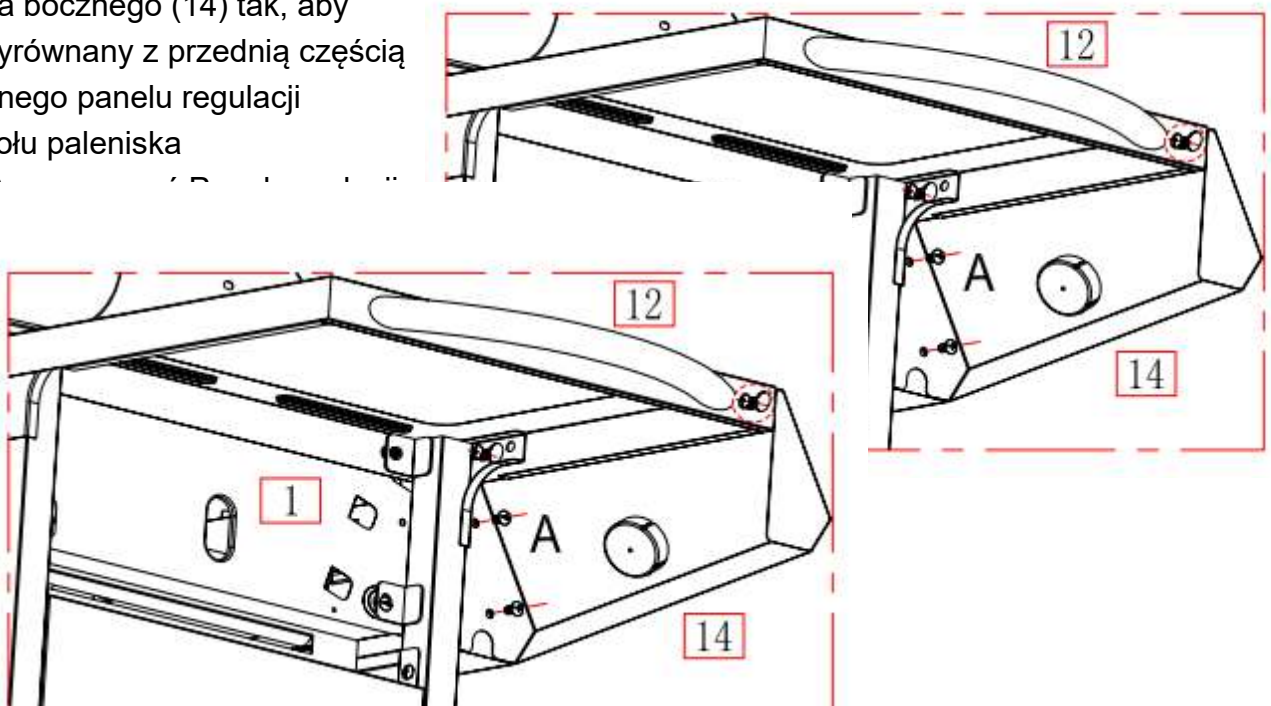


Dokręcić śruby za pomocą śrubokręta.

D. Dostosować Panel regulacji stolika bocznego (14) tak, aby był wyrównany z przednią częścią Głównego panelu regulacji Zespołu paleniska

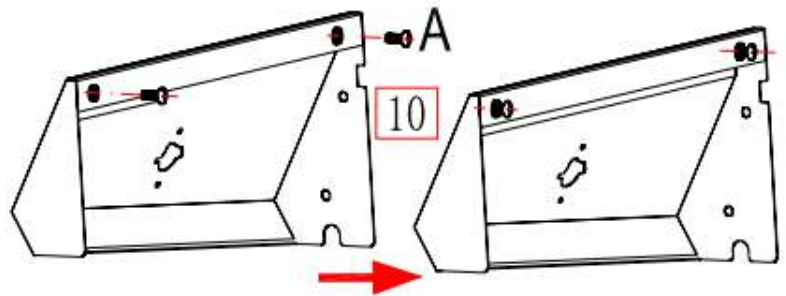
(1).
stol
Zes
dwc

Dok
śrūt



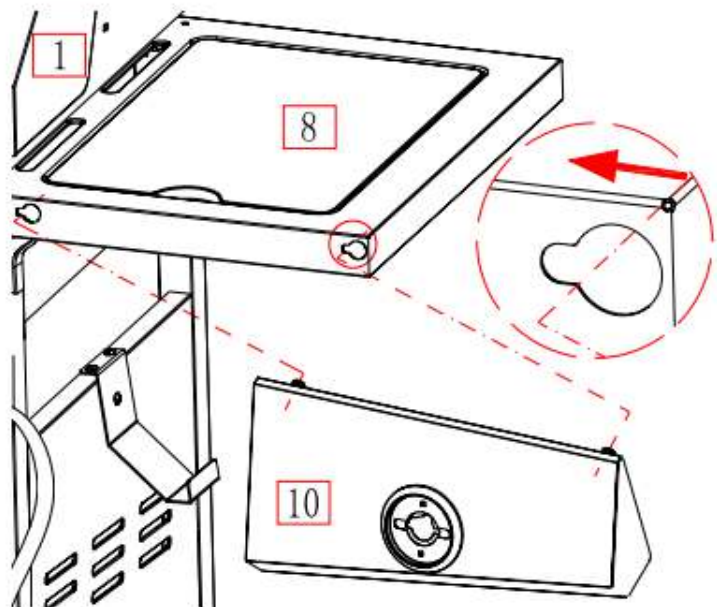
Instrukcja montażu

A. Przymocować dwie Śruby M6*12mm (A) do Panelu regulacji palnika bocznego (10).



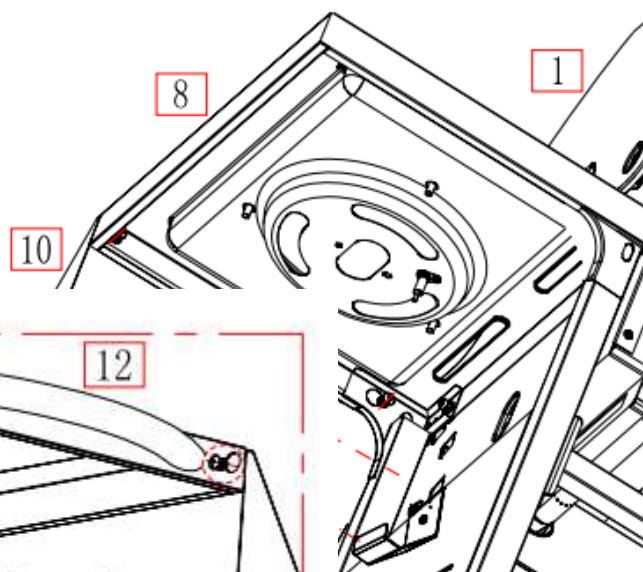
TYM RAZEM NIE DOKRĘCAĆ ŚRUB.

B. Zawiesić Panel regulacji palnika bocznego (10) na Zespole palnika bocznego (8). Przesunąć Panel regulacji palnika bocznego (10) w lewo do momentu wyrównania Panelu regulacji palnika bocznego z krawędzią Zespołu palnika bocznego.



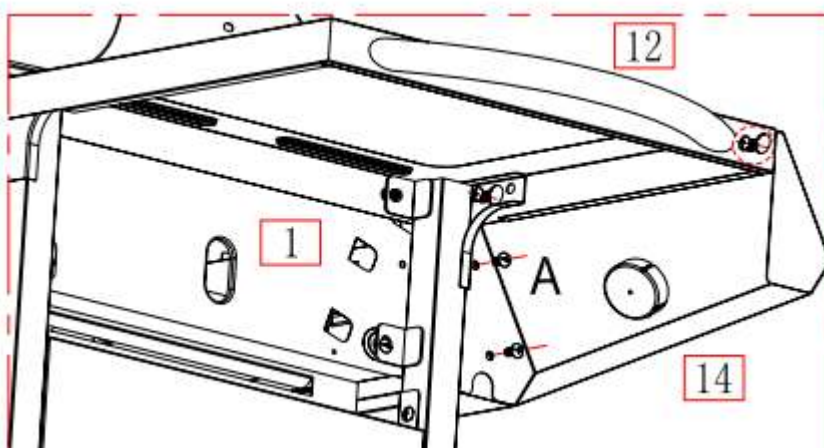
Dokręcić śruby za pomocą śrubokręta.

C. Dostosować Panel regulacji palnika bocznego (10) tak, aby był wyrównany z przednią częścią Głównego panelu regulacji Zespołu paleniska (1). Przymocować Panel regulacji palnika bocznego do



Zes
za p
(A).

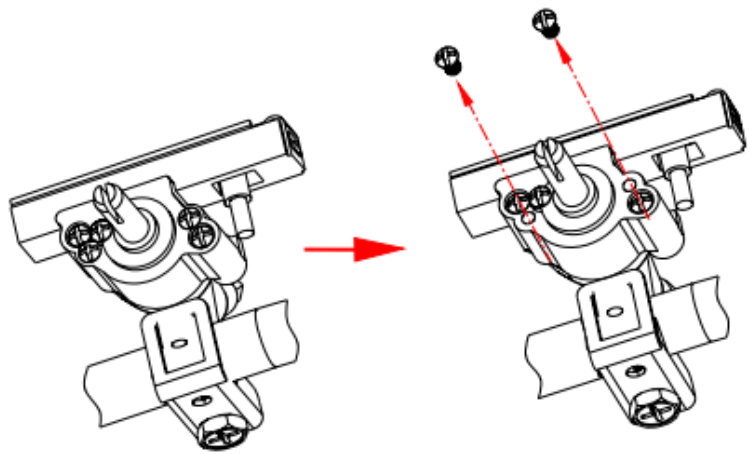
Dok
śrub



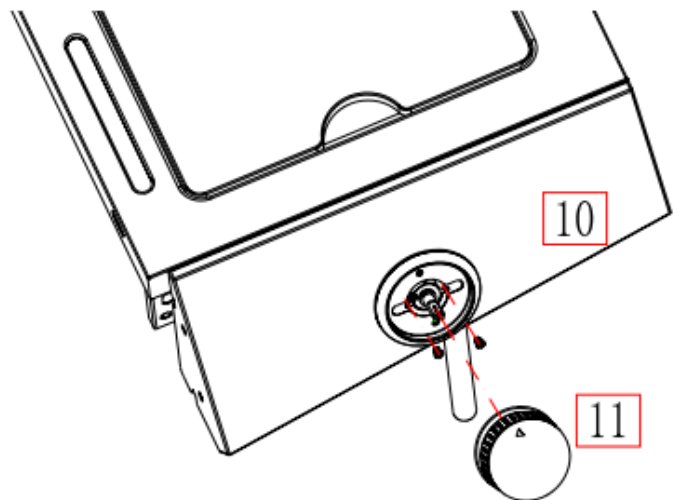
Instrukcja montażu

A. Usunąć dwie wstępnie

zamontowane śruby z
Zaworu palnika
bocznego w

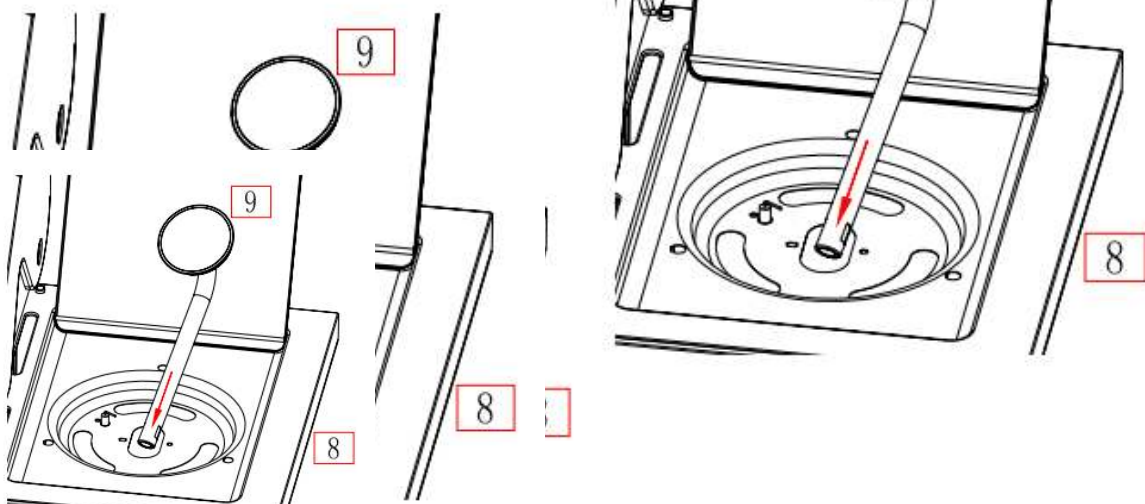


B. Przymocować Zawór
palnika bocznego do Panelu
regulacji
palnika bocznego (10) za
pomocą dwóch śrub
usuniętych
w poprzednim kroku.



C. Przymocować Pokrętko
palnika bocznego (11) na Panelu
regulacji palnika bocznego (10)
poprzez wyrównanie pokrętła ze
wspornikiem i mocne
przyciśnięcie.

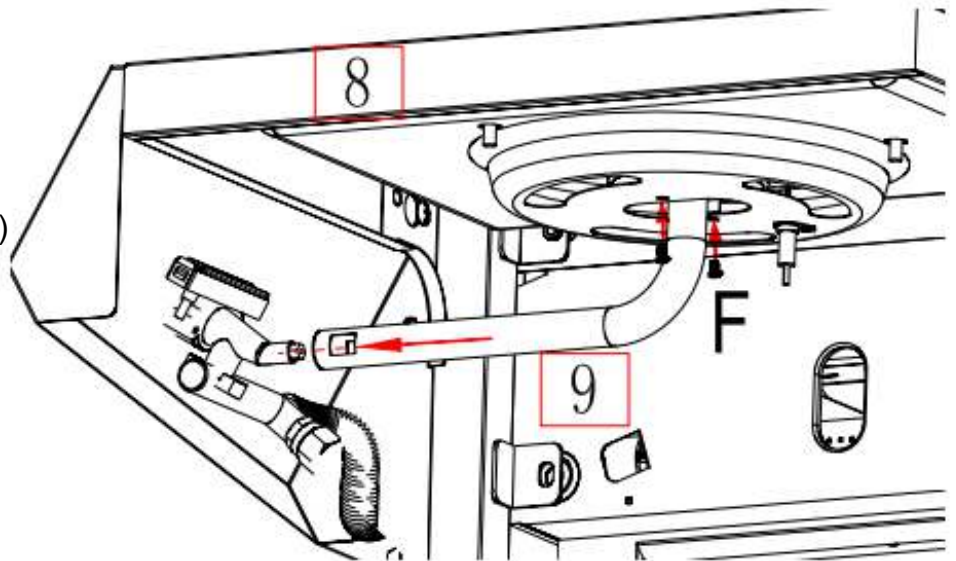
D. Umieścić Palnik boczny
(9) w otworze Zespołu
palnika bocznego (8)



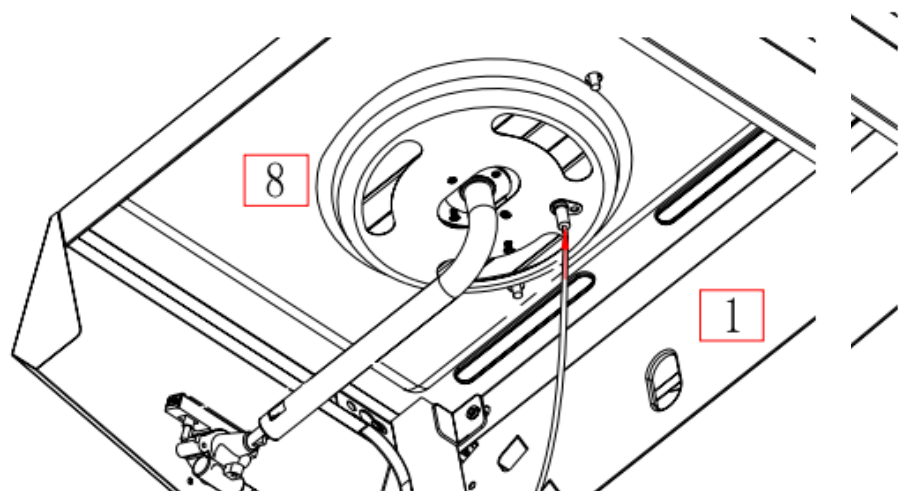
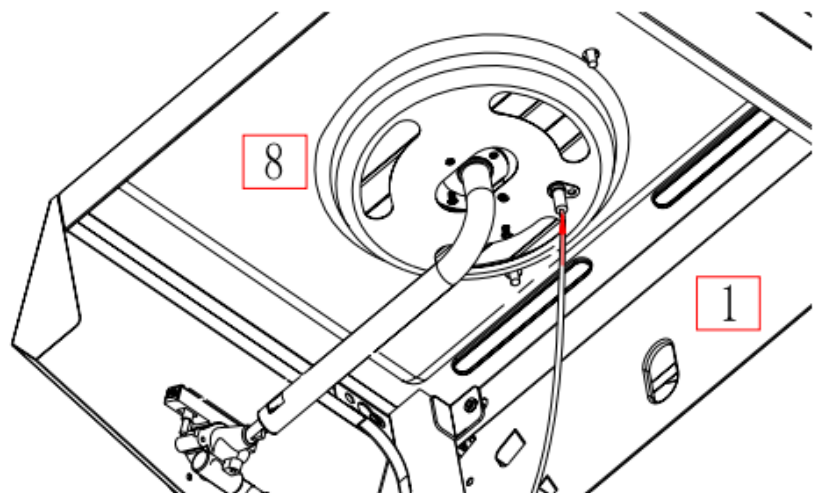
Instrukcja montażu

E. Wsunąć dyszę Zaworu palnika bocznego do rury zasilającej Palnika bocznego. Po wyrównaniu przymocować Palnik boczny (9) do Zespołu palnika bocznego (8) za pomocą dwóch Śrub M4*10mm (F).

WAŻNE: Upewnić się, że dysza zaworu jest prawidłowo umieszczona i wyrównana.



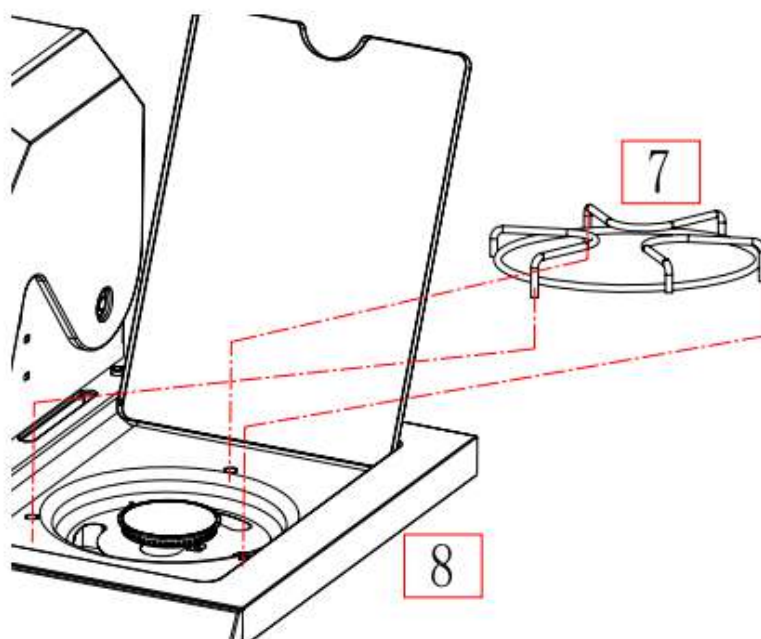
F. Wprowadzić przewód elektrody Palnika bocznego w Zespole paleniska (1) w elektrodę Palnika bocznego wstępnie zamontowaną w Zespole palnika bocznego (8).



Instrukcja montażu

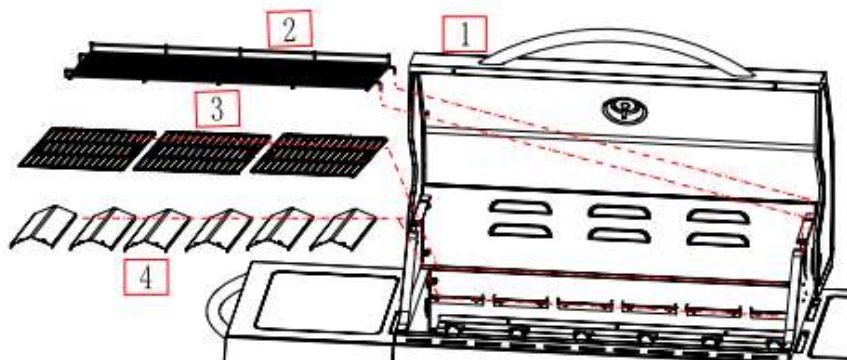
Krok 19

Umieścić Ruszt palnika boczego (7) w Zespole palnika boczego (8) i wyrównać z otworami.



Krok 20

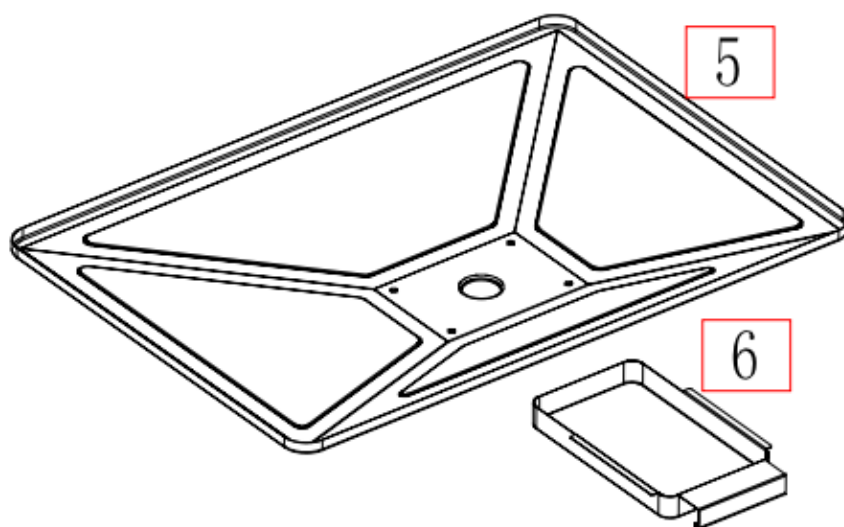
Umieścić sześć Aromatyzatorów (4), trzy Żeliwne ruszty do grilowania (3) i Pólkę do podgrzewania (2) na Zespole paleniska (1).



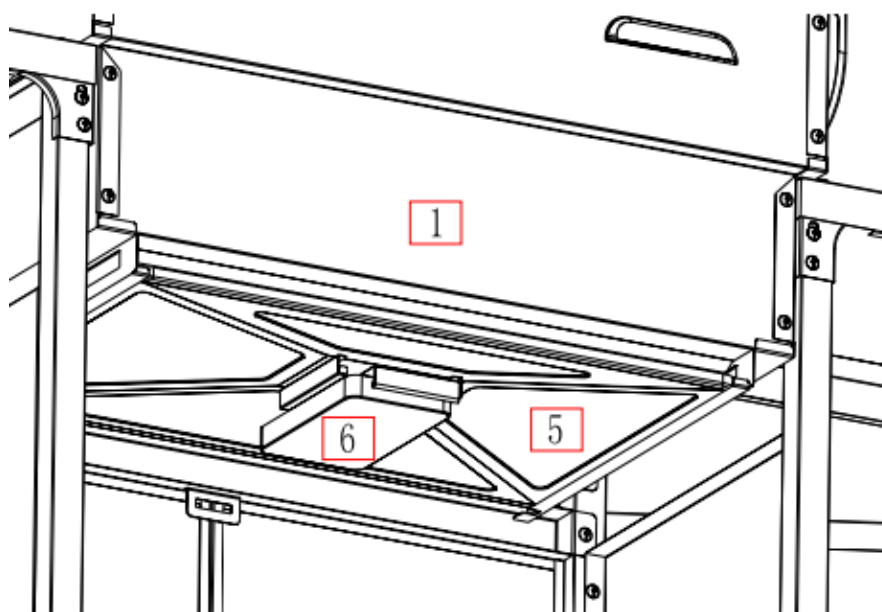
Instrukcja montażu

Krok 21

A. Wsunąć Zbiornik na tłuszcz (6) do kanałów na spodzie Zespołu tacki oiekowej (5).



B. Z tyłu grilla wsunąć Zespół tacki oiekowej (5) pod Zespół paleniska (1).



Instrukcja montażu

Krok 22

Gotowy



Numer modelu	KS14009
Specyfikacja techniczna	359/BU/1015
Ciśnienie gazu	28-30 mbar
Rozmiar wtryskiwacza (palnik główny)	1.04mm
Rozmiar wtryskiwacza (palnik boczny)	0.98mm
Rodzaj gazu	Gaz LPG
Moc całkowita	24,5kW
Całkowite zużycie gazu	1,75kg/h
Kraj przeznaczenia	BE,CY,DK,EE,FR,GB,HU,IT,LT,NL,NO,SE,SI,SK,RO,HR,TR,BG,IS,LU,MT,FI

Butla gazowa LP jest pusta	Wymienić na pełną butlę
Uszkodzonego regulatora	Zlecić sprawdzenie lub wymianę regulatora
Zatkanie palnika	Wyczyścić palnik
Zatkanie dysz lub przewodu gazowego	Wyczyścić dysze i przewód gazowy
Przewód elektrody jest luźny lub odłączony na elektrodzie lub jednym z przewodów	Możliwa przyczyna Ponownie podłączyć przewód
Elektroda lub przewód jest uszkodzony	Wymienić elektrodę i przewód
Wadliwy przycisk zapalnika	Wymienić zapalnik
Butla gazowa LP jest pusta	Wymienić na pełną butlę
Uszkodzonego regulatora	Zlecić sprawdzenie lub wymianę regulatora
Zatkanie palnika	Wyczyścić palnik
Zatkanie dysz lub przewodu gazowego	Wyczyścić dysze i przewód gazowy
Zbyt mała butla gazowa LP	Użyć większej butli
Zatkanie zapalnika	Wyczyścić palnik
Zatkanie dysz lub przewodu gazowego	Wyczyścić dysze i przewód gazowy
Duży wiatr.	Użyć grilla w bardziej przysłoniętym miejscu

Rozwiązanie

Niewielki płomień lub cofanie się płomienia (ogień w przewodzie palnika - możliwe

Trudność w obróceniu pokrętki zaworu gazu Zablokowanie się zaworu gazu

Wymienić zawór gazu