

✓ **Checklista przed wyborem sauny ogrodowej na drewno lub elektrycznej** Rozwiń i sprawdź, co doprecyzować przy piecu, zasilaniu, kominie, wentylacji, montażu i późniejszej obsłudze.

Co sprawdzić przed wyborem pieca do sauny ogrodowej?

Przy wyborze między sauną na drewno a elektryczną trzeba porównać cały układ techniczny, nie tylko cenę pieca. Kluczowe są: **moc pieca, zasilanie lub komin, zabezpieczenia, wentylacja, montaż, obsługa, miejsce na opał, koszt podłączenia i warunki działki.**

Kubatura kabiny i dobór pieca

Sprawdź **wymiar kabiny, wysokość, kubaturę, izolację, przeszklenia i moc pieca**. Dla sauny 3-4 osobowej często rozważa się piec elektryczny około 6-9 kW, ale dobór powinien wynikać z kubatury i strat ciepła.

Zasilanie przy piecu elektrycznym

Ustal **moc przyłączeniową, osobny obwód, zabezpieczenia, przekrój przewodu, długość trasy kabla, prace ziemne i odległość od rozdzielni**. Koszt podłączenia może zmienić całkowity koszt wariantu elektrycznego.

Komin przy piecu na drewno

Doprecyzuj **komin, przejście dachowe lub ścienne, uszczelnienia, wysokość komina, elementy odporne na temperaturę i montaż zgodny z wymaganiami pieca**. Sam piec na drewno nie wystarczy do bezpiecznego uruchomienia sauny.

Ostony i bezpieczne odległości

Przy piecu na drewno sprawdź **ostony termiczne, odległości od ścian, ławki, drzwi, zabezpieczenie podłogi, przejścia kominowe i materiały przy piecu**. Przy piecu elektrycznym sprawdź osłonę pieca i zabezpieczenia elektryczne.

Wentylacja i doprowadzenie powietrza

Sprawdź **wlot, wylot, położenie kratki, obieg powietrza przy piecu i ławkach**. Przy piecu na drewno trzeba dodatkowo uwzględnić powietrze do spalania i bezpieczną pracę paleniska.

Sterowanie i wygoda obsługi

Przy piecu elektrycznym sprawdź **sterownik, czujnik temperatury, zakres regulacji i sposób uruchamiania**. Przy piecu na drewno oceń rozpalanie, dokładanie opału, kontrolę ognia, popiół i czyszczenie.

Koszty codziennego użytkowania

Porównaj **zużycie energii, cenę drewna, czas nagrzewania, częstotliwość używania, straty ciepła, izolację i wielkość kabiny**. Wariant tańszy w zakupie nie zawsze będzie wygodniejszy lub tańszy w regularnym użytkowaniu.

Miejsce na drewno i obsługę pieca

Przy piecu na drewno zaplanuj **suche miejsce na opał, dojście do pieca, miejsce na popiół, narzędzia do obsługi i bezpieczną odległość drewna od paleniska**. To powinno być uwzględnione przed ustawieniem sauny.

Podłoże i ustawienie sauny

Określ **bloczek, płytę, kostkę, przygotowany taras, poziom terenu, odwodnienie i dostęp do pieca**. Przy piecu na drewno liczy się też wygodne dojście do załadunku opału i bezpieczna przestrzeń wokół sauny.

Transport, montaż i pierwsze uruchomienie

Sprawdź, czy oferta obejmuje **transport, rozładunek, ustawienie, montaż pieca, montaż komina lub podłączenie elektryczne, test wentylacji, kontrolę działania i instruktaż obsługi**.

Sąsiedzi, dym i lokalizacja sauny

Przy piecu na drewno oceń **dym, kierunek wiatru, bliskość tarasu, okien, granicy działki i zabudowy sąsiadów**. Przy piecu elektrycznym większe znaczenie ma odległość od rozdzielni i możliwość doprowadzenia zasilania.

Gwarancja, serwis i elementy poza ofertą

Sprawdź **gwarancję na kabinę, piec, sterownik, komin, montaż, instalację, osłony, zabezpieczenia i wyłączenia gwarancyjne**. Osobno powinny być opisane: zasilanie, komin, podłoże, rozładunek i prace dodatkowe.