



BOSCH

Tehnică pentru o viață

Proiecte rezidențiale

Condens 2200 W

Centrală termică cu condensare

- ▶ **Eficiență energetică ridicată:** centrala atinge clasa de eficiență energetică A+ în combinație cu un termostat dependent de condițiile meteo
- ▶ **Tehnologie inteligentă:** tehnologie transpusă în componente fiabile
- ▶ **Instalare simplă și rapidă:** timpul este redus la instalarea echipamentului pentru clădirile de apartamente
- ▶ **Dimensiuni reduse:** echipamentul se potrivește perfect în spații de mici dimensiuni

**BOSCH**

Tehnică pentru o viață

Bosch este alături de proiectul dumneavoastră!

Centrala Condens 2200 W reprezintă alegerea perfectă pentru proiectele rezidențiale de succes!

Instalare simplă și rapidă

Instalarea unui sistem de încălzire presupune un proces complex, însă Bosch a făcut totul mai simplu! Centrala termică Condens 2200 W se remarcă în primul rând prin posibilitățile multiple de montaj și timpul redus de instalare. Acest lucru este posibil datorită unei game variate de accesorii pentru instalare. Greu de crezut, dar instalarea se poate realiza și înainte de a avea fizic centrala termică la locul de desfășurare al proiectului.

Dimensiuni reduse

Spațiile mici ridică probleme de cele mai multe ori. Bosch a gândit totul până în cel mai mic detaliu, iar în cazul centralei Condens 2200 W, design-ul face diferența. Centrala termică Condens 2200 W are dimensiuni reduse și poate fi montată în cele mai mici spații locative.

Consum redus de energie

Centrala termică Condens 2200 W este extrem de eficientă și se adaptează cerințelor consumatorilor în materie de încălzire și preparare apă caldă menajeră, având un raport de modulare de 1:5. Astfel, echipamentul este eficient chiar și atunci când nu este necesară funcționarea acestuia la capacitate maximă. Rezultatul: o eficiență energetică sezonieră aferentă încălzirii de 94%.

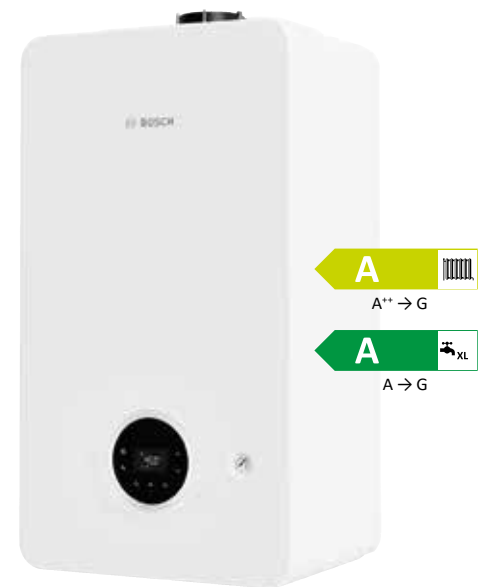
Fiabilitate

Tehnologia inteligentă, design-ul fascinant și componentele de înaltă calitate, transformă centrala Condens 2200 W, într-un produs unic. Fiabilitatea este garantată, iar întreținerea echipamentului se realizează într-o manieră simplă și rapidă.

Caracteristici echipament:

- ▶ Instalare ușoară și rapidă
- ▶ Dimensiuni reduse
- ▶ Eficiență energetică ridicată
- ▶ Întreținere simplă

Date tehnice	
Putere termică nominală maximă încălzire 80/60 °C	25,2 kW
Putere termică nominală maximă apă caldă menajeră	25 kW
Eficiență energetică aferentă încălzirii centrale	94%
Nivel de emisii sonore în interior	45 dB (A)
Gaz metan H	2,60 m ³
Debit specific conform EN 13203-1 (ΔT = 30 K)	11,6 l/min
Dimensiuni l×Î×A	400 × 710 × 300 mm



Accesoriu pentru pre-instalare



Materiale de înaltă calitate