



Producent pieców i urządzeń
dla laboratoriów, przemysłu metalowego
i szklarskiego



[Dla przemysłu metalowego](#) > [Piece komorowe](#)

PIEC DO OBRÓBKI CIEPNEJ TYP FCF-V200HC



Typ pieca	FCF-V200HC
Temperatura maksymalna [°C]	1300
Objętość komory [dm ³]	216
Moc [kW]	33
Napięcie zasilania [V~]	400/3N
Wymiary komory roboczej [mm] szer. x wys. x gł.	600 x 400 x 900
Wymiary gabarytowe pieca [mm] szer. x wys. x gł.	1420 x 2340 x 1715

Przeznaczenie pieca:

- odprężanie
- wyżarzanie
- ulepszanie cieplne
- hartowanie
- odpuszczanie
- normalizowanie
- przesycanie
- starzenie
- obróbka cieplna
- podgrzewania przed kuciem
- nawęglanie w skrzyniach

Jeżeli masz pytania skontaktuj się z nami:

tel. 32 47 07 495

tel./fax 32 47 07 502

e-mail: czylok@czylok.com.pl