



Producent pieców i urządzeń
dla laboratoriów, przemysłu metalowego
i szklarskiego



Dla laboratoriów > Komora rękawicowa

FCF 1/150



www.czylok.com.pl

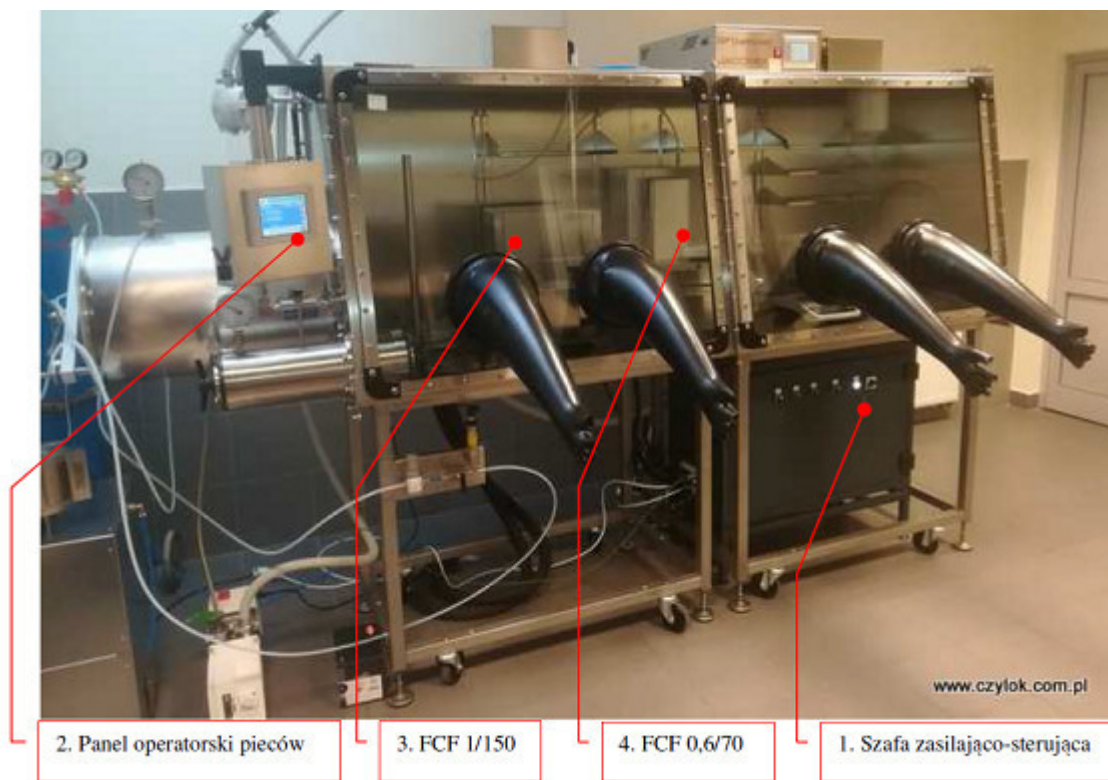
Typ pieca	FCF 1/150
Temp. maks. [°C]	1500
Wymiary komory roboczej [mm] szer. x wys. x gł.	90 x 100 x 110
Objętość komory [dm ³]	1
Wymiary gabarytowe pieca [mm] szer. x wys. x gł	800 x 780 x 650
Moc pieca [kW]	1,2
Masa [kg]	45
Napięcie zasilania [V~]	230

KOMORA RĘKAWICOWA / PIECE DO KOMORY RĘKAWICOWEJ

Firma Czylok posiada w ofercie piece do komory rękawicowej. Oferowane urządzenia zostały specjalnie zaprojektowane i wykonane do pracy w komorze rękawicowej. Układy automatyki i sterowania zabudowywane są w szafce zasilająco-sterującej zlokalizowanej pod komorą rękawicową, co w przypadku niesprawności zapewnia łatwy dostęp serwisowy do podzespołów sterownia. Programowanie urządzeń odbywa się za pośrednictwem dotykowego panelu operatorskiego na obrotowym ramieniu zlokalizowanym na zewnątrz komory rękawicowej (rozwiązanie dedykowane dla większej ilości pieców w komorze rękawicowej). Istnieje możliwość konfiguracji pieców w zakresie objętości komory oraz temperatury pracy.

Firma Czylok może dostarczyć kompletnie wyposażoną komorę rękawicową według uzgodnionej specyfikacji.

[W sprawie szczegółów prosimy o kontakt telefoniczny lub e-mail z działem handlowym naszej firmy.](#)



Przykładowa realizacja.

Jeżeli masz pytania skontaktuj się z nami:

tel. 32 47 07 495

tel./fax 32 47 07 502

e-mail: czylok@czylok.com.pl