



Producent pieców i urządzeń
dla laboratoriów, przemysłu metalowego
i szklarskiego



[Dla przemysłu szklarskiego](#) > [Suszarnie](#)

DCF 800



Typ	DCF 800
Obieg powietrza	Wymuszony, dwa wentylatory na tylnej ścianie pieca
Temperatura maksymalna [°C]	250
Objętość komory [dm ³]	800
Wymiary komory roboczej [mm] szer. x wys. x gł.	1000 x 1000 x 800
Wymiary gabarytowe [mm] szer. x wys. x gł.	1800 x 2150 x 1570
Napięcie zasilania [v]	400/230 V~
Moc [kW]	13
Regulacja temperatury PID	Programator
Masa [kg]	680

Suszarnie/piece niskotemperaturowe

Suszarnie przemysłowe typ DCF znajdujące zastosowanie w różnego rodzaju procesach technologicznych. Przeznaczone są do pracy w zakresie temperatury do 250°C i stosowane do suszenia, odpuszczania, utrwalania, podgrzewania, ogrzewania oraz innych procesów. Suszarnie DCF charakteryzują się wymuszonym obiegiem powietrza, posiadają wentylator lub wentylatory oraz kanały do rozprowadzania i kierunkowania masy gorącego powietrza w komorze, co zapewnia bardzo dobry rozkład temperatury w piecu. Wnętrze komory wykonane jest ze stali nierdzewnej.

Jeżeli masz pytania skontaktuj się z nami:

tel. 32 47 07 495

tel./fax 32 47 07 502

e-mail: czylok@czylok.com.pl