



Polimerizációs kemencék

A porfesték polimerizálására szolgáló kemencéket porfestékkel festett fűtőelemekhez szánják. A fűtés a ventilátor szerelvény által kényszerített folyamatos légáramlással történik. A melegítési folyamat során a por megolvad, és homogén festékszerkezet alakul ki a tárgy felületén, jól kötődve az aljzathoz.

Szellőztetett kemencék - szárítók használhatók fémtárgyak szárítására zsírtalanítás vagy maratás után.

A stabil hőmérsékleti érték és a por-olvasztás során történő széles körű beállítás lehetővé teszi, hogy a szárító bármilyen típusú porfestékhez felhasználható legyen.



ATEX EX II 3G / D
Légkeringés
Tápegység

[ATEX robbanásbiztos kemencék](#)



romer

[Olaj / gáz kemencék](#)

A hőcserélő nagy hatékonysága
Gyors fűtés
Légáramlás mindkét falon keresztül



[Cirkulációs elektromos kemencék](#)

Légkeringés
Áramellátás
Pontosság, jó hőmérsékleteloszlás



[Piecze wysokotemperaturowe do 600°C](#)

Komora ze stali nierdzewnej
Wymuszony obieg powietrza
Programowalna krzywa grzania



[Piecze do suszenia rozpuszczalników](#)

ATEX EX II 3G/D
Wymuszony obieg powietrza
Ogrzewanie elektryczne



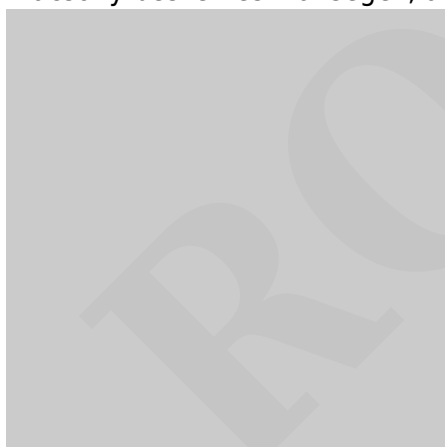
[Elektromos gravitációs kemencék](#)

Nincs forgalom, olcsó működés



[SPARK olaj / gáztűzhelyek](#)

Alacsony beszerzési költségek, alacsony külső magasság



[Tunel chłodzący - modułowy](#)

Schładzaj elementy i odzyskuj energię



[Piece tunelowe modułowe](#)

Wielkogabarytowe rozwiązania dla wymagających