



## KOVÁCS IZZÍTÓKEMENCE

Berendezés megnevezése:	Kovács izzítókemence
A fotón látható kemence:	Kétkamrás kovács izzítókemence
A fotón látható termék főbb műszaki adatai	

Fűtési mód:	Direkt földgáz tüzelés; szabályozható, gravitációs füstgáz lehuzattal.
Teljesítmény	2 x 500 kW
Munkatér méretei (mm)	1100 x 900 x 1500
Max. üzemi hőfok:	1250 °C
Betétsúly	2 x 300 kg
Hőszigetelés	Tűzálló, boltíves samott falazat, kopásálló fenékfalazat
Vezérlés	Programozható HAGA hőmérséklet szabályozók, Kromschröder égők és lángörök, tüzelésvezérlés
Alkalmazott technológia	Rézötvoztet bugák, kovácsolás előtti izzítása
A kemence rövid ismertetése	
Leírása:	A berendezés esztétikus, ugyanakkor robusztus kivitelű acélszerkezet, mely a Vevő koncepciója alapján került tervezésre és kivitelezésre. A tüzelési rendszer teljesen automatikus, a kezelő felületről gombnyomással indítható, ezt követően a szellőztetés, gyújtás, hőmérséklet szabályozás, automatikusan végbe megy. Az ajtók gépi mozgatásúak. A hevítési program egyszerűen, a programszám megadásával kiválasztható.
Felhasználása:	A vákuum olvasztó kemencében speciálisan ötvözött réz-bugaalapanyagokat, továbbmunkáláskor kisebb átmérőre kovácsolják, melyhez az ötvöztet által igényelt hőmérsékletre való előmelegítés történik.
Kiválasztási szempontok:	Daruval és speciális szerszámmal való rakodás, több hőmérséklet program, egyszerű és gyors kezelhetőség.