



کوره قوس الکتریک

ظرفیت: از ۳ تن تا ۱۶۰ تن
 طراحی، ساخت، نصب و راه اندازی کوره
 قوس الکتریک
 راندمان بالا، مصرف انرژی پایین
 مصرف الکتروود پایین

خدمات فنی و پس از فروش کمترین

۲۴ ساعت

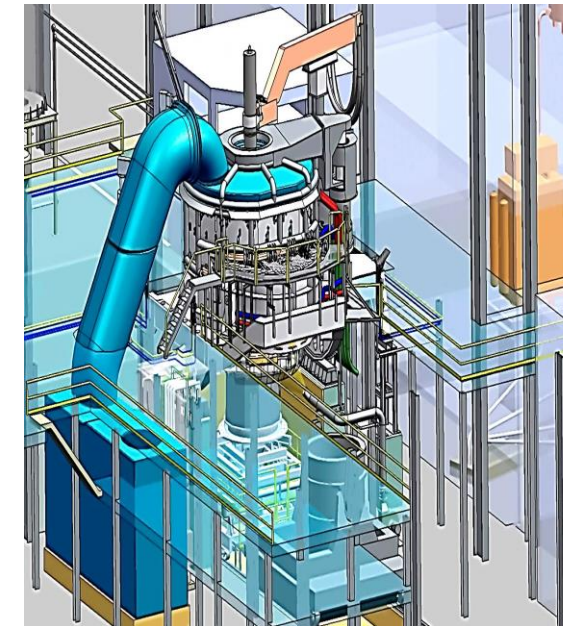
TECHNICAL PARAMETER

Electrical Arc Furnace

Model	Capacity (ton)	Transformer rated capacity (KVA)	Electrode Diameter (mm)
F-3	3	1950	250
F-4	4	2500	250
F-5	5	3150	300
F-10	10-15	5000-6300	350
F-15	15-20	6300-8000	350
F-20	20-25	8000-12500	400
F-25	25-30	12500-16000	400
F-30	30-40	16000-25000	400
F-40	40-50	22500-31500	500
F-50	50-60	25000-40000	500
F-60	60-80	40000-50000	550
F-80	80-100	50000-63000	600
F-100	100-125	63000-80000	600
F-125	125-160	80000-100000	650

کوره قوس الکتریک (فکاتکو)

با مشخص نمودن انرژی مصرفی در هر ذوب، امکان محاسبه دقیق قیمت تمام شده محصول می باشد.
 انتخاب شارژ متفاوت (قیمت تمام شده پایین)
 امکان استفاده از قراضه ارزان
 کاهش مصرف انرژی
 قابلیت شارژ تا ۱۰۰ درصد آهن اسفنجی
 سیستم دمش اکسیژن و تزریق کربن
 سیستم کنترل الکتروود
 سیستم تخلیه EBT





LF (Ladle Refining Furnace)

TECHNICAL PARAMETER

Model	Rated Capacity (ton)	Transformer Rated capacity(kva)	Temperature Raising Speed /min	Vacuum Pump Suction Capacity kg/h
F-20	20	3150	2-3	150
F-40	40	6300	2-3	250
F-60	60	10000	2-3.5	360
F-70	70	12500	2-3.5	380
F-100	100	18000	2-3.5	400
F-150	150	20000	2.3.5	450

کوره LF

تصفیه یا حذف آخالهای

موجود در ذوب (حذف

ناخالصی ها)

تنظیم دما

اکسیژن زدایی

سرباره زدایی

تنظیم آنالیز شیمیایی

خدمات فنی و پس از

فروش کمتر از ۲۴ ساعت



Contact Us:

Iran. Tehran. Fatemi

021 889 711 36

0990 292 0263

fgatco@fgatco.com

fan.gostar@fgatco.com

www.fgatco.com