

## KÜL FIRINLARI

STANDARTLAR: EN 12697-1 Clause C, EN 13108

Kül Fırınları, yüksek sıcaklıkta ısıtma için tasarlanmıştır.

Fırınların sıcaklık aralığı 1100 °C ile 1500 °C arasında değişmektedir.

Isı yalıtımı, en küçük ısıtma kaçağını bile önlemek için Seramik fiber plaka ve ateş tuğlasın dan yapılmıştır ve bu nedenle büyük bir enerji tasarrufu sağlar

Dış Yüzey Malzemesi Elektrostatik toz boyalıdır.

Kül Fırınları Programlanabilir PID Mikroprosesörlü Kontrol Sistemi, Dijital Ekran, Kolay kullanımlı Kontrol Paneli ve kimyasal dumanı ortadan kaldırmak için geniş bir Bacaya sahiptir.

1100 °C ve 1200 °C Kül Fırınlarında A1 kalite tel rezistans, 1300 °C Kül Fırınlarında APM kalite tel rezistans, 1400 °C ve 1500 °C arasındaki Kül Fırınlarında Silisyum karbür rezistans kullanılmaktadır.

1100 °C ve 1200 °C Kül Fırınlarında N tipi termokupl, 1300 °C ile 1500 °C arasındaki Kül Fırınlarında S ve B tipi termokupl kullanılmaktadır.

Sıcaklık Hassasiyeti tüm Kül Fırınlarında 2 °C'dir.

### Teknik Özellikler:

Ürün Kodu	Ürün Adı	Mak. Sıcaklık (°C)	Devamlı Çalışma Sıcaklığı (°C)	Hacim (L)	İç Ölçüler (cm)	Dış Ölçüler (cm)	Elektrik Birimi
HR-A0600	Kül Fırını	1100	1050	3	13x13x18	35x38x37	220 V, 50-60 Hz, 1 ph
HR-A0601	Kül Fırını	1100	1050	7	19x15x25	43x51x47	220 V, 50-60 Hz, 1 ph
HR-A0602	Kül Fırını	1100	1050	8	17x14x20	43x51x47	220 V, 50-60 Hz, 1 ph
HR-A0603	Kül Fırını	1100	1050	9	21x17x25	49x56x53	220 V, 50-60 Hz, 1 ph
HR-A0604	Kül Fırını	1100	1050	10	21x19x25	49x56x53	220 V, 50-60 Hz, 1 ph
HR-A0605	Kül Fırını	1100	1050	15	25x20x30	49x56x53	220 V, 50-60 Hz, 1 ph
HR-A0606	Kül Fırını	1100	1050	30	30x25x40	56x64x65	380 V, 50-60 Hz, 3 ph
HR-A0607	Kül Fırını	1100	1050	40	32x25x49	56x64x65	380 V, 50-60 Hz, 3 ph
HR-A0610	Kül Fırını	1200	1150	3	13x13x18	35x38x37	220 V, 50-60 Hz, 1 ph
HR-A0611	Kül Fırını	1200	1150	7	19x15x25	43x51x47	220 V, 50-60 Hz, 1 ph
HR-A0612	Kül Fırını	1200	1150	8	17x14x20	43x51x47	220 V, 50-60 Hz, 1 ph
HR-A0613	Kül Fırını	1200	1150	9	21x17x25	49x56x53	220 V, 50-60 Hz, 1 ph
HR-A0614	Kül Fırını	1200	1150	10	21x19x25	49x56x53	220 V, 50-60 Hz, 1 ph
HR-A0615	Kül Fırını	1200	1150	15	25x20x30	49x56x53	220 V, 50-60 Hz, 1 ph
HR-A0616	Kül Fırını	1200	1150	30	30x25x40	56x64x65	380 V, 50-60 Hz, 3 ph
HR-A0617	Kül Fırını	1200	1150	40	32x25x49	56x64x65	380 V, 50-60 Hz, 3 ph
HR-A0620	Kül Fırını	1300	1250	3	13x13x18	35x38x37	220 V, 50-60 Hz, 1 ph
HR-A0621	Kül Fırını	1300	1250	7	19x15x25	43x51x47	220 V, 50-60 Hz, 1 ph
HR-A0622	Kül Fırını	1300	1250	8	17x14x20	43x51x47	220 V, 50-60 Hz, 1 ph
HR-A0623	Kül Fırını	1300	1250	9	21x17x25	49x56x53	220 V, 50-60 Hz, 1 ph
HR-A0624	Kül Fırını	1300	1250	10	21x19x25	49x56x53	220 V, 50-60 Hz, 1 ph
HR-A0625	Kül Fırını	1300	1250	15	25x20x30	49x56x53	220 V, 50-60 Hz, 1 ph
HR-A0626	Kül Fırını	1300	1250	30	30x25x40	56x64x65	380 V, 50-60 Hz, 3 ph
HR-A0627	Kül Fırını	1300	1250	40	32x25x49	56x64x65	380 V, 50-60 Hz, 3 ph
HR-A0630	Kül Fırını	1400	1350	5	14x15x25	50x53x52	380 V, 50-60 Hz, 3 ph
HR-A0631	Kül Fırını	1400	1350	9	18x20x25	50x53x52	380 V, 50-60 Hz, 3 ph
HR-A0632	Kül Fırını	1400	1350	15	25x20x30	49x56x53	380 V, 50-60 Hz, 3 ph
HR-A0640	Kül Fırını	1500	1450	5	14x15x25	50x53x52	380 V, 50-60 Hz, 3 ph
HR-A0641	Kül Fırını	1500	1450	9	18x20x25	50x53x52	380 V, 50-60 Hz, 3 ph
HR-A0642	Kül Fırını	1500	1450	15	25x20x30	49x56x53	380 V, 50-60 Hz, 3 ph



HR-A0602

Kül Fırınlarında Kullanılmak üzere opsiyonel olarak Platin Krozeler ve Kalıplar da mevcuttur.

Platin Krozeler ve Kalıplar 95/5 oranında Platin/Altın alaşımıdır.

İsteğe bağlı olarak özel ölçülerde üretilebilmektedir.



HR-A0650



HR-A0660

#### Platin Krozeler\*

Ürün Kodu	Ürün Adı	Alt İç Çap (mm)	Üst İç Çap (mm)	Dış Kenar (mm)	Yükseklik (mm)	Taban Kalınlığı (mm)	Ağırlık (gr)
HR-A0650	Platin Kroze (95pt/5Au)	20	34	---	38	0,4	35
HR-A0651	Platin Kroze (95pt/5Au)	22	39	---	43	0,4	45
HR-A0652	Platin Kroze (95pt/5Au)	26	44	---	38	0,4	55
HR-A0660	Platin Kalıp (95pt/5Au)	29	31	41	3	0,8	28
HR-A0661	Platin Kalıp (95pt/5Au)	32	34	41	3	0,8	30
HR-A0662	Platin Kalıp (95pt/5Au)	34	36	51	3	0,8	47
HR-A0663	Platin Kalıp (95pt/5Au)	38	40	51	4	0,8	48
HR-A0664	Platin Kalıp (95pt/5Au)	39	41	51	3	0,8	48

\* İsteğe bağlı olarak özel ölçülerde üretilebilmektedir.