

Teknik Bilgiler



model
DH-EBO-DK-SC

Bilgi kart no:
A-358_000_000

revizyon
b

açıklama	10 - egzost	20 - elektrik bağlantısı	30 - su bağlantısı
	40 - su bağlantı PCU	50 - gider	60 - emniyet termostati

position	tanımlar	DH-EBO64-DK-SC	DH-EBO68-DK-SC	DH-EBO124-DK-SC	DH-EBO128-DK-SC
	Firin bilgileri	A	A	A	A
	ölçüler g/d/y [mm]	930x1120x190	930x1520x190	1530x1120x190	1530x1520x190
	agirlik kg	46	53	59	66
	kapi	-	-	-	-
	tepsi kapasitesi	-	-	-	-
	tepsi ölçüleri [mm]	-	-	-	-
	Kontrol Ünitesi	SC	SC	SC	SC
10	Egzost Ø [mm]	125	125	125	125
20	Elektrik beslemesi	200 - 230 V 1/N/PE	200 - 230 V 1/N/PE	200 - 230 V 1/N/PE	200 - 230 V 1/N/PE
	Kacak akım rölesi	50Hz / 60Hz	50Hz / 60Hz	50Hz / 60Hz	50Hz / 60Hz
	Sigortalar [A]	1 x 16	1 x 16	1 x 16	1 x 16
	Akim [A]	0,5	0,5	0,5	0,5
	kablo ölçüsü [mm ²]	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 1,5
	Bagli güç [kW]	0,1	0,1	0,1	0,1
	Isi [kW]	-	-	-	-
	motor [kW]	0,16	0,16	0,16	0,16
30 / 40	Su bağlantısı	-	-	-	-
50	Su gideri Ø [mm]	12	12	12	12
	Sicaklik araligi [°C]	-	-	-	-
	DIN 45635 normuna göre cihaz önünde ölçülen ses düzeyi [dB (A)]	-	-	-	-

0

*) rezistanslar birbirleri ile alternatifli olarak çalışırlar.

RO => boru jügulayicisi
SO => voltaj varyasyonu

0 firin malzemeleri
A => paslanmaz celik
0 B => PC
0 C => ABS
D => toz boya kapli celik
E => alüminyum

kapi
K => cam kapi
L => dcift cam kapi
M => tek cam kapi
N => sentetik kapi
O => kepenk

opsiyonlar
TA => tank
HB => yüksek katli firin
PCL => Pro Clean

kontrol
IS => IS komputer kontrol
MAN => manual kontrol
TS => TS komputer kontrol
SC => SC komputer kontrol
P => program kontrol
DIG => dijital kontrol