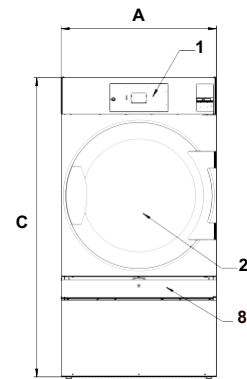
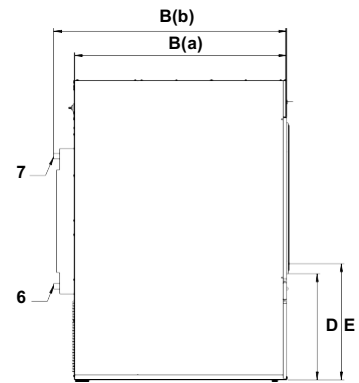


Elektriühendused					
Soojendus- lahendus	Toitepinge		Soojendus- võimsus kW	Kogu- võimsus kW	Soovituslik kaitse A
	Hz	Hz			
Elekter	220-240 V 3 ~	50/60	32,0/40,0	34,4/42,4	100/125
	380-415 V 3 ~	50/60	32,0/40,0	34,5/42,5	50/63
	400 V 3 ~	50/60	24,0	26,5	50
Gaas/ aur	220-240 V 1 ~	50/60	-	2,0	10
	220-240 V 3 ~	50/60	-	2,4	10
	380-480 V 3 ~	50/60	-	2,5	10

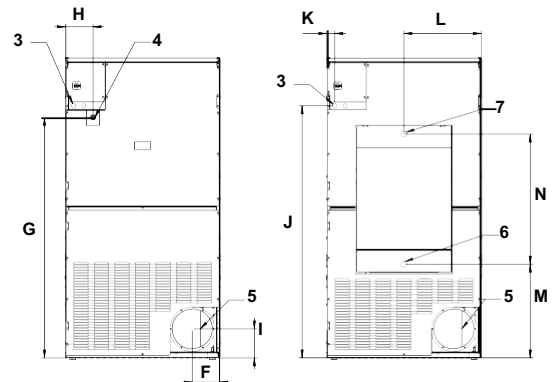
Auru-, gaasi- ja ventilatsioonühendused			T5675
Aur		ISO 7/1-R	1"
Aurusurve		kPa	100-1000
Aurutarve		kg/h	65
Kondensaad		ISO 7/1-R	1"
Gaas	NG/PG	ISO 7/1-R	1/2"
Gaasisurve	maagaas	Pa	2000
	propan	mbar	20
		Pa	2800-3700
		mbar	28-37
Ventilatsioonitoru		Ø mm	200
Max õhuvool:			
	elekter 50 Hz / 60 Hz	m ³ /h	1140/1140
	gaas 50 Hz / 60 Hz	m ³ /h	1140/1140
	aur 50 Hz / 60 Hz	m ³ /h	1380/1380
Max staatiline vasturõhk:			
	elekter 50 Hz / 60 Hz	Pa	270/800
	gaas 50 Hz / 60 Hz	Pa	410/800
	aur 50 Hz / 60 Hz	Pa	900/1100
Helitugevused			
Helivõimsuse/helirõhu tase kuivatamisel*			
		dBA	74/57
Eralduv soojus			
% paigaldatud võimsusest (max)			15
Tarnandmed**			
Tarnemaht	neto, kg		283
	bruto, m ³		3,25
Mõõtmed, mm			
A	Laius		961
B(a)	Sügavus		1560
B(b)	Sügavus		1640
C	Kõrgus		1857
D			660
E			720
F			170
G			1490
H			200
I			180
J			1560
K			50
L			480
M			580
N			805
1 Juhtpaneel 2 Ukseava läbimõõduga 810 mm 3 Elektriühendus 4 Gaasiühendus 5 Ventilatsioonitoru 6 Kondensaadi ühendus 7 Auruühendus 8 Ebemefilter			



Eestvaade



Vasak pool



El, gaas

Aur

Tagantvaade

* Helivõimsuse tasemed mõõdetud standardi ISO 60704 kohaselt.

** Keskmised andmed. Brutokaal/tarnemaht oleneb masina konfiguratsioonist. Täpsemate andmete saamiseks võtke ühendust logistikakooskonnaga.

<http://professional.electrolux.ee/>

Uurige Electroluxi kohta lähemalt veebiaadressil
www.electrolux.ee