

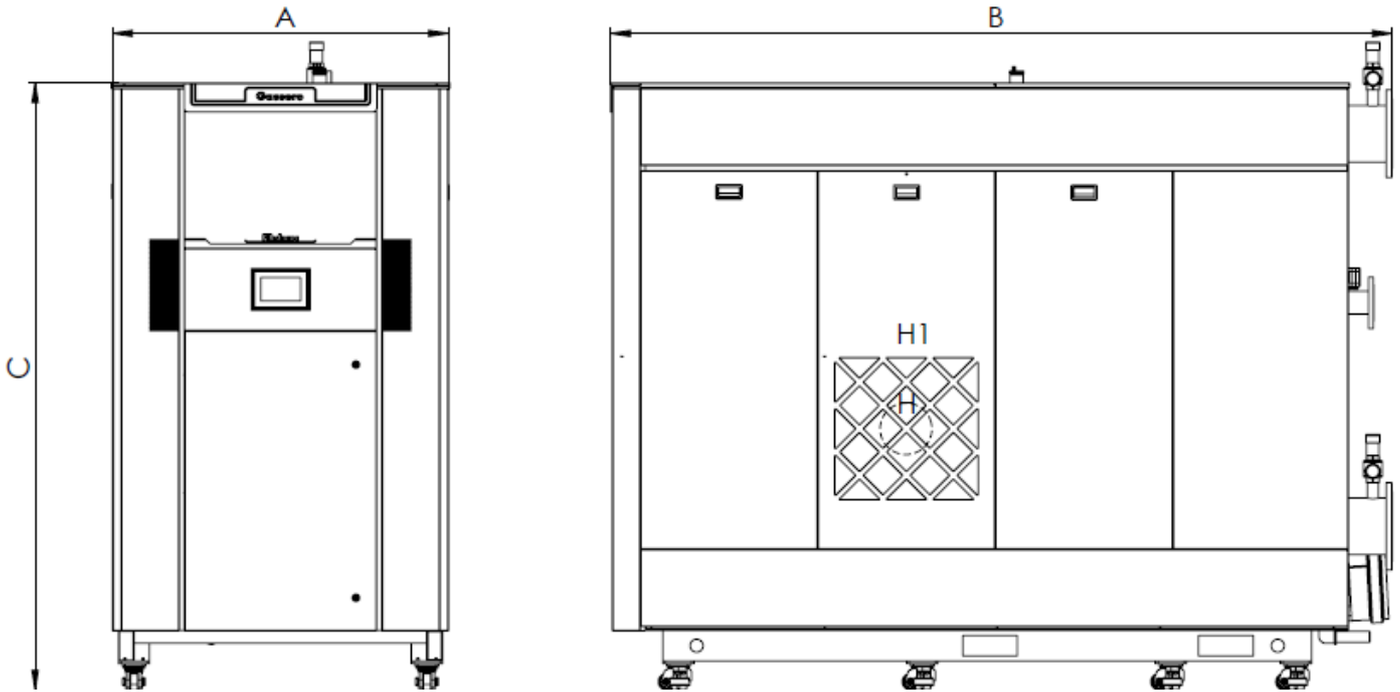
ALUBOX

НАПОЛЬНЫЙ КОНДЕНСАЦИОННЫЙ КОТЕЛ
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

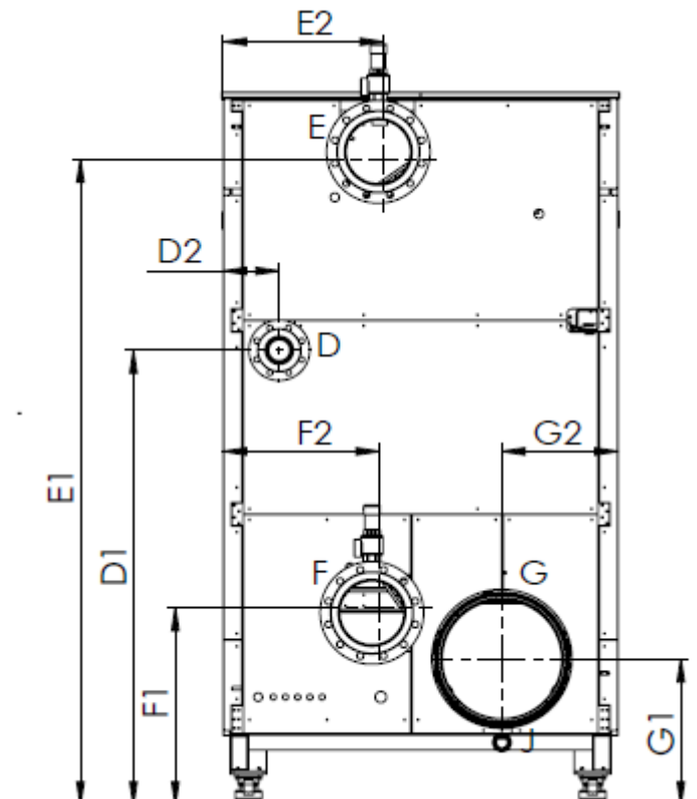


ALUBOX 2800

РАЗМЕРЫ



	ALUBOX 2800
A (Ширина)	1215 мм
B (Длина)	2145 мм
C (Высота)	2356 мм
D (Подключение газа)	DN80 (PN16)
D1	1490 мм
D2	185 мм
E (Подающая линия)	DN200 (PN16)
E1	2120 мм
E2	445 мм
F (Обратная линия)	DN200 (PN16)
F1	640 мм
F2	430 мм
G (Диаметр дымохода)	Ø400 мм
G1	470 мм
G2	380 мм
H (Вход воздуха)	Ø200 мм
H1 (Размер воздушного фильтра)	595x595x95 мм
J (Слив конденсата)	G1 1/4"



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

		Alubox 2800
Теплотехнические данные		мин/макс
Номинальная тепловая нагрузка Q _n	кВт	436,45/2726,39
Ном. тепловая мощность P _n (80/60°C)	кВт	423,36/2658,23
Ном. тепловая мощность P _{nc} (50/30°C)	кВт	467/2800
КПД η _{i,n} (80/60°C)	%	97,0/97,5
КПД η _{i,n} (50/30°C)	%	107/102,7
Диапазон модуляции	-	6:1
Гидравлические параметры		
Рабочее давление	бар	0,8-6,0
Номинальный расход теплоносителя	м ³ /ч	20,27/121,53
Максимальная температура подачи	°C	90
Уставка защитного ограничителя т-ры	°C	95
Газ и параметры сгорания		
Тип газа	-	G20
Давление подачи газа	мБар	50
Тип системы дымоудаления	-	B23
Выбросы CO ₂	%	9,3
Выбросы CO	ppm	<200
Выбросы NO _x	ppm	35
Темп. дымовых газов (80/60°C)	°C	73
Предельная темп. дымовых газов	°C	95
Расход газа	м ³ /ч	48,68/291,88
Электрические параметры		
Электроснабжение	В/Гц	400/50

ПРЕДСТАВИТЕЛЬ:

ООО "Гермес"

141014 , Московская область, г. Мытищи,
улица Центральная, строение
20Б, офис 815

Телефон: +7 (495) 663 21 11

<https://hermes-academy.ru/>

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ :

Gassero Isı Teknolojileri Sanayi Limited Şirketi

İstanbul Endüstri ve Ticaret Serbest Bölgesi

4.Sokak,No:8, 34957

Tuzla / Istanbul / TÜRKİYE

Telefon : +90 216 394 09 85 -86 -87

Faks : +90 216 394 24 91

www.gassero.com



