



baltur

кВт

от 118 до 391



Серии

SPARK

Согласно

Е.М.С. Директива 2004/108/CE
L.V. Директива 2006/95/CE Стандарт: EN267

SPARK 35 W - 35 DSG W



SPARK 35 - 35 DSG - 35 LX

ДИЗЕЛЬНЫЕ ГОРЕЛКИ

baltur

	SPARK 35 W	SPARK 35	SPARK 35 DSG W	SPARK 35 DSG	SPARK 35 LX
Дизельная горелка. Способ управления:	1-но ступ.	1-но ступ.	2-ух ступ.	2-ух ступ.	2-ух ступ.
Класс выбросов NOx и CO согласно Европейскому нормативу EN267:					Class 3
Наиболее полное сжигание топлива при регул. соотношения воздух/топливо	•	•	•	•	•
Сопловую сборку можно снять, не снимая горелки с котла	•	•	•	•	•
Крепежный фланец, скользящий вдоль сопловой трубы, позволяет найти оптимальное положение сопла в камере сгорания.	•	•	•	•	•
Воздухозаборник с воздушной заслонкой. Регулировка расхода воздуха:	ручная	ручная	электрический сервопривод	электрический сервопривод	электрический сервопривод
Полное закрытие воздушной заслонки при выключении горелки, во избежание теплопотерь.			•	•	•
Использован материал снижающий шум вентилятора.	•	•	•	•	•
Шестиренчатый топливный насос с регулировкой давления и запорными клапанами.	•	•	•	•	•
Контроль пламени с помощью фоторезистора.	•	•	•	•	
Контроль пламени с помощью инфракрасного датчика IRD.					IRD
Семиполюсный штекер для подключения электропитания и термостата.	•	•	•	•	•
Четырехполюсный штекер для управления второй ступенью горелки.			•	•	•
Класс электрозащиты:	IP40	IP40	IP40	IP40	IP40
Звукоизоляционный пластиковый кожух.		•		•	•

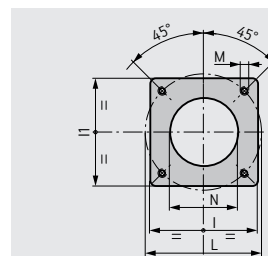
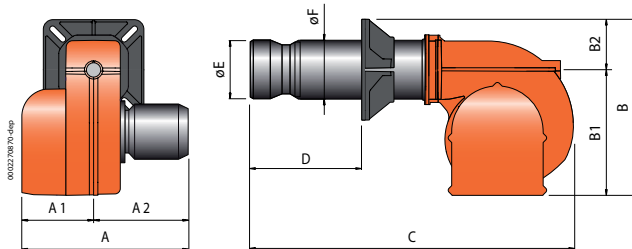
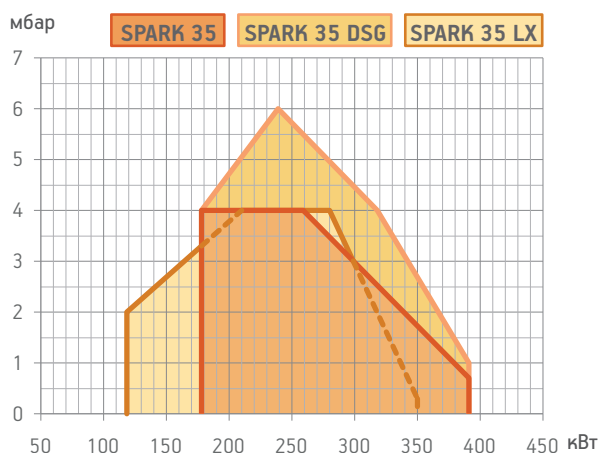


Рисунок 2

Размеры фланца котла и шаблон для сверления

Модель	A мм	A1 мм	A2 мм	B мм	B1 мм	B2 мм	C мм	D мм	E мм	F мм	I мм	I1 мм	L мм	M мм	N мм	Рис.
SPARK 35 W	450	220	230	371	263	108	780	105 ÷ 350	150	135	215	215	200 ÷ 245	M12	155	2
SPARK 35	490	245	245	383	275	108	810	105 ÷ 350	150	135	215	215	200 ÷ 245	M12	155	2
SPARK 35 DSG W	450	220	230	371	263	108	780	105 ÷ 350	150	135	215	215	200 ÷ 245	M12	155	2
SPARK 35 DSG	490	245	245	383	275	108	810	105 ÷ 350	150	135	215	215	200 ÷ 245	M12	155	2
SPARK 35 LX	490	245	245	383	275	108	835	165 ÷ 305	136	136	215	215	200 ÷ 245	M12	150	2



Модель	Размеры упаковки			Вес кг
	L	P	H	
SPARK 35 W	940	490	390	30
SPARK 35	980	540	480	34
SPARK 35 DSG W	940	490	390	32
SPARK 35 DSG	980	540	480	36
SPARK 35 LX	980	540	480	36

Класс выбросов	Мощность кВт	Модель	Код	Макс. вязк. топлива °E при 20°C	Электрическое питание	Мощность двигателя кВт	Примеч.
Частота 50 Гц							
Class 3	178,0 ÷ 391,0	SPARK 35 W	3070010	1,5	1ф AC 50Гц 230В	0,37	3)
	178,0 ÷ 391,0	SPARK 35	3071010	1,5	1ф AC 50Гц 230В	0,37	3)
	178,0 ÷ 391,0	SPARK 35 DSG W	3075010	1,5	1ф AC 50Гц 230В	0,37	3) 4)
	178,0 ÷ 391,0	SPARK 35 DSG	3076010	1,5	1ф AC 50Гц 230В	0,37	3) 4)
	118,6 ÷ 350,0	SPARK 35 LX	33960010	1,5	1ф AC 50Гц 230В	0,37	3) 4)
Частота 60 Гц							
	178,0 ÷ 391,0	SPARK 35 W	30705410	1,5	1ф AC 60Гц 230В	0,37	3)
	178,0 ÷ 391,0	SPARK 35	30715410	1,5	1ф AC 60Гц 230В	0,37	3)
	178,0 ÷ 391,0	SPARK 35 DSG W	30755410	1,5	1ф AC 60Гц 230В	0,37	3) 4)
	178,0 ÷ 391,0	SPARK 35 DSG	30765410	1,5	1ф AC 60Гц 230В	0,37	3) 4)

ОПЦИИ

Описание

SPARK 35/35 W/35 DSG/35 DSG W: 500 мм удлиненная труба горелки

SPARK 35/35 W: устройство автоматического закрытия воздушной заслонки.

Работа на биодизеле (5)

АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ

Описание

код

Звукоизоляционный кожух (см. стр. 277)

97980054

КОМПОНЕНТЫ ДИЗЕЛЬНОЙ ГОРЕЛКИ ВХОДЯЩИЕ В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

SPARK 35 W/35:

Топливный фильтр, гибкие топливные шланги, форсунка, комплект крепления горелки к котлу (фланец, прокладка), семиполюсный электрический штекер

SPARK 35 DSG (W)/ LX:

Топливный фильтр, гибкие топливные шланги, форсунки, комплект крепления горелки к котлу (фланец, прокладка), семи- и четырехполюсные электрические штекеры

ПРИМЕЧАНИЕ

- 3) Шумоглушащий воздухозаборник.
- 4) Горелка оборудована устройством перекрытия доступа воздуха в топку.
- 5) Биодизель в соответствии с Европейским нормативом EN14213-FAME.

Теплотворная способность дизельного топлива:

$H_i = 42,70 \text{ МДж/кг} = 10200 \text{ ккал/кг}$.

The logo for Baltur, featuring the word "baltur" in a bold, lowercase, red sans-serif font.

Baltur S.p.A.

Via Ferrarese, 10

44042 Cento (Fe) - Italy

Tel. +39 051-6843711

Fax: +39 051-6857527/28

www.baltur.com

info@baltur.it

Quality System Certified
UNI-EN ISO 9001 I.C.I.M. n° 202

Настоящий каталог носит исключительно информационный характер.
Следовательно, изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений
в технические данные и другие приведенные здесь характеристики.