



MASTER 7

Отоплители с индиректно горене

- Електронен контрол на пламъка
- Термостат за контрол срещу прегряване и вентилиране
- Възможно свързване на термостат по избор
- Горивна глава от неръждаема стомана
- Устойчиво външно боядисани
- Стандартен съд за гориво
- Стандартна количка
- Здрава и устойчива конструкция
- Обшивката остава хладна при допир
- Лесна поддръжка
- Висок обем на обработвания въздух



BV 77 / 110 / 170 / 290 E

ВЕНТИЛАЦИЯ Е НЕОБХОДИМА,
ЗА ДА СЕ ОСИГУРИ КИСЛОРОД В ПОМЕЩЕНИЕТО



ПРЕНОСИМИ ПРИСТАВКИ



НОВА ОФЕРТА



ДОПЪЛНИТЕЛНО ОБОРУДВАНЕ:

• Термостат TH5 с 3 м кабел.
Диапазон 0-36 градуса.
Чувствителност за интервенция
± 1,5 градуса. **4150.105**

• Предварителен нагревател
за гориво. **4031.120**

КОМПЛЕКТ: • Гъвкави тръби с
покритие 7,6 м Да се използват с
комплект за тръбни връзки.
Ø 250 мм - BV 77 - **4032.951** (3м)
Ø 406 мм - BV 110, BV 170 - **4031.402**
Ø 508 мм - BV 290 - **4031.403**

• Комплект за тръбни връзки.
Ø 250 мм - BV 77 - **4032.950**
Ø 400 мм - BV 110, BV 170 - **4031.909**
Ø 465 мм - BV 290 - **4031.910**

По-ниска цена • Отделни опаковки •
Съединители за закрепване • Лента
за стягане в комплекта

ТЕГЛО И РАЗМЕРИ

Модел	ДхШхВ (mm)	Нето тегло (kg)	Бруто тегло (kg)
BV 77 E	120 x 40 x 51	40	44
BV 110 E	120 x 65 x 101	64	80
BV 170 E	133 x 66 x 100	72	89
BV 290 E	160 x 75 x 118	104	129

СПЕЦИФИКАЦИЯ		BV 77 E	BV 110 E	BV 170 E	BV 290 E
Капацитет	kW	20	33	47	81
Дебит на въздуха	m ³ /h	550	1.800	1.800	3.300
Обхват на термостата		ВЪЗМОЖНО	ВЪЗМОЖНО	ВЪЗМОЖНО	ВЪЗМОЖНО
Консумация на гориво	kg/h	1,67	2,71	3,9	6,8
Напрежение	V/Hz	230/50	230/50	230/50	230/50
Номинален ток	A	1,5	2,3	2,3	4,6
Температура на изходящия въздух на разстояние 20 см и 15 °C	°C	93	71	98	105
Диаметър на димоотвода	mm	120	150	150	150
Диаметър на изходящия въздух	mm	203	340	340	400
Обем на съда	l	36	65	65	105