

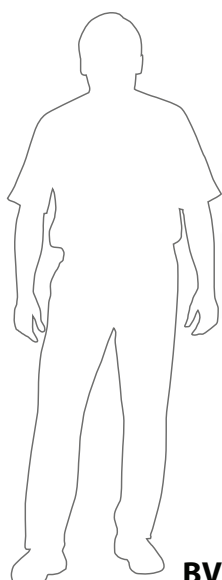
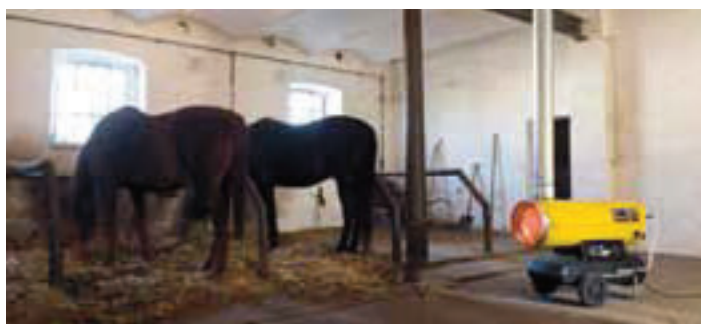
# INDIREKTNI OLJNI GRELNIKI ZRAKA VISOKOTLAČNI



YOUTUBE VIDEO

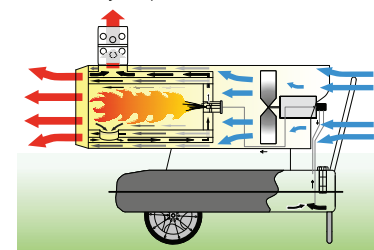


**BV 77 - Ø 30 cm**



**BV 110 - Ø 34 cm**  
**BV 170 - Ø 34 cm**  
**BV 290 - Ø 41 cm**

- ▼ Čist, vroč zrak
- ▼ Možnost priključitve fleksibilne cevi
- ▼ Izpuh plinske cevi
- ▼ Izmenjevalnik toplote
- ▼ Možnost priključitve termostata
- ▼ Možnost priključitve predgrelnika goriva
- ▼ Termostat z zaščito proti pregrevanju
- ▼ Samohlajenje
- ▼ Motor s toplotno zaščito
- ▼ Prozorni, zunanji sesalni filter
- ▼ Trije oljni filtri: filter črpalke, sesalni filter, vhodni filter
- ▼ Elektronski nadzor plamena s fotocelico
- ▼ Komora za izgorjevanje iz nerjavnega jekla
- ▼ Rezervoar za olje z indikatorjem nivoja
- ▼ Voziček priložen
- ▼ Visoka kakovost črpalke goriva
- ▼ Snorkel
- ▼ Lahko vzdrževanje zaradi uporabe zunanje črpalke
- ▼ Diagnostična LED



TEHNIČNI PODATKI		BV 77	BV 110	BV 170	BV 290
Moč ogrevanja	kW	21	34	49	85
	Btu/h	71.700	116.000	167.200	290.000
	kcal/h	18.100	29.200	42.100	73.100
Pretok zraka	m <sup>3</sup> /h	1.550	1.800	1.800	3.300
Avtonomija goriva	h	19	21	14	13
Krmiljenje prek sobnega termostata		analogni ali digitalni	analogni ali digitalni	analogni ali digitalni	analogni ali digitalni
Poraba goriva	l/h	2,0	3,2	4,7	8,1
Napajanje	V	220-240	220-240	220-240	220-240
Frekvenca	Hz	50	50	50	50-60
Električna moč	kW	0,3	0,8	0,8	1,06
Nazivni tok	A	1,5	3,5	3,5	4,6
Elektronska zaščita kontrolne plošče		IP41	IP44	IP44	IP44
Kapaciteta rezervoarja	l	36	65	65	105
Ø ventilacijske cevi	mm	120	150	150	150
Ø vhoda gorilne komore	cm	23	34	34	40
Dimenzije (d x š x v)	mm	1130 x 380 x 660	1235 x 575 x 1000	1350 x 575 x 1000	1600 x 700 x 1150
Mere embalaže (d x š x v)	mm	1200 x 400 x 530	1200 x 650 x 1000	1330 x 650 x 1000	1600 x 750 x 1180
Masa neto/bruto	kg	33/37	61/76	67/84	101/123
Paleta	kosi	8	1	1	1
Dvojna napetost		na voljo	ne	na voljo	na voljo

# INDIREKTNI OLJNI GRELNIKI ZRAKA VISOKOTLAČNI



## DODATNA OPREMA:



**Sobni termostat TH5 s kablom**  
3 m - **4150.109**  
10 m - **4150.112**



**Digitalni termostat THD s kablom**  
5 m - **4150.106**  
10 m - **4150.107**



**Predgrelnik goriva**  
BV 77 - **4100.827**  
BV 110, BV 170, BV 290 - **4031.120**



**PVC fleksibilne cevi - 1-smerni izhod**  
BV 77 - Ø 31 cm - 3 m - **4515.555**  
BV 77 - Ø 31 cm - 7,6 m - **4515.553**  
BV 110, BV 170 - Ø 34 cm - 7,6 m - **4515.558**  
BV 290 - Ø 41 cm - 7,6 m - **4031.401**



**Komplet adapterskih obrocev**  
BV 77 - Ø 31 cm - **4034.929**  
BV 110, BV 170 - Ø 34 cm - **4034.890**  
BV 290 - Ø 41 cm - **4034.895**



**Hitra spojka za fleksibilne cevi za ločeni rezervoar**  
BV 110, BV 170, BV 290 - **4034.880**

**PVC fleksibilne cevi - 2-smerni izhod**  
BV 110, BV 170 - Ø 31 cm - 7,6 m - **4515.553**  
BV 290 - Ø 31 cm - 3 m - **4515.555**  
BV 290 - Ø 31 cm - 7,6 m - **4515.553**



**2-smerni izhod**  
BV 110, BV 170 - 2x - Ø 31 cm - **4034.898**  
BV 290 - 2x Ø 31 cm - **4034.911**



**Fleksibilne cevi za priklop na zunanji rezervoar**  
(dovodni 4m in odvodni 2m)  
BV 110, BV 170, BV 290 - ACC 281



**NYLONSKE fleksibilne cevi s torbo - 1-smerni izhod**  
BV 77 - Ø 31 cm - 7,6 m - **4515.360**  
BV 110, BV 170 - Ø 34 cm - 7,6 m - **4515.367**  
BV 290 - Ø 41 cm - 7,6 m - **4515.361**



**Pokrivalo za dež**  
BV 77 - **4514.652**  
BV 110, BV 170 - **4514.651**  
BV 290 - **4514.650**



**Set za reciklažo zraka**  
BV 110, BV 170 - **4100.826**  
BV 290 - **4100.825**

**Fleksibilne cevi - 2-smerni izhod**  
BV 110, BV 170, BV 290 - Ø 31 cm - 7,6 m - **4515.360**



**Izpušna cev dolžine 1 m iz nerjavnega jekla**  
BV 77 - Ø 120 mm - **4013.260**  
BV 110, BV 170, BV 290 - Ø 150 mm - **4013.243**

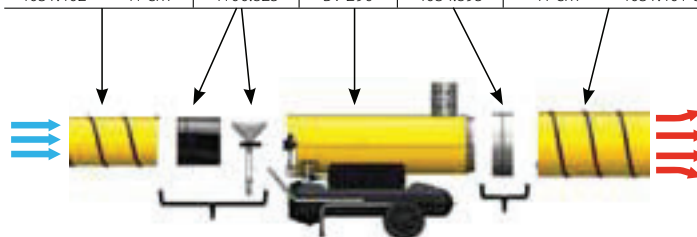


**Koleno 90° iz nerjavnega jekla**  
BV 77 - Ø 120 mm - **4013.261**  
BV 110, BV 170, BV 290 - Ø 150 mm - **4013.247**



**Zaščita za dimnik iz nerjavnega jekla**  
BV 77 - Ø 120 mm - **4013.262**  
BV 110, BV 170, BV 290 - Ø 150 mm - **4013.249**

A	B	H	C	D		
PRIKLJUČNE CEVI	Ø PRIKLJUČNE CEVI	SET ZA RECIKLAŽO ZRAKA	GRELNİK	KOMPLET ADAPTERSKIH OBROČEV	Ø IZHODNA CEV	IZHODNA CEV
4031.406	31 cm	4100.826	BV 110	4034.890	34 cm	4515.558 or 4515.367
4031.406	31 cm	4100.826	BV 170	4034.890	34 cm	4515.558 or 4515.367
4031.402	41 cm	4100.825	BV 290	4034.895	41 cm	4031.401 or 4515.361



## ZRAČNI KANALI