

INDIREKTNI GRELNIKI ZRAKA AIR-BUS BV 471 IN BV 691 Z LOČENIM RIELLO GORILNIKOM



BV 471 - Ø 27 cm
BV 691 - Ø 32 cm



1 IZHOD
BV 471 - Ø 60 cm
BV 691 - Ø 70 cm



- ▼ Močno in robustno jekleno ogrodje z metričnimi vijaki
- ▼ Zmogljiv aksialni ventilator
- ▼ Pretok zraka 250 Pa
- ▼ Digitalen nadzor izgorevanja
- ▼ Poseben gumb za "hladni zagon" za zelo hladna okolja
- ▼ Možnost priključitve sobnega termostata: analogni ali digitalni
- ▼ Možnost priključitve 4, 2 ali 1 fleksibilne cevi
- ▼ Izpuh plinske cevi
- ▼ Ločeni Riello gorilnik
- ▼ Stikalo za način obratovanja poletje–zima samo za ventilacijo
- ▼ Elektronski nadzor plamena s fotocelico
- ▼ Termostat za ventilator s funkcijo samodejne ponastavitve
- ▼ Omejevalni termostat ventilatorja z ročno ponastavitvijo
- ▼ Dva filtra olja: filter črpalke olja ter sesalni filter
- ▼ Hitri priključek na zunanji rezervoar
- ▼ Sesalni filter z opcijo segrevanja kot del standardne dobave
- ▼ Visokoučinkoviti izmenjevalnik toplote
- ▼ Komora za izgorevanje iz nerjavnega jekla
- ▼ Robustna kolesa vključena
- ▼ Elektronska zaščita kontrolne plošče: IP 55
- ▼ 4 robustne kljuke za dvigovanje
- ▼ Visoko-tlačna izvedba (400 Pa) na voljo na zahtevo

TEHNIČNI PODATKI		BV 471 FS	BV 691 FS
Moč ogrevanja	kW	136	225
	Btu/h	464.000	768.000
	kcal/h	116.900	193.500
Pretok zraka	m ³ /h	8.500	12.800
Ventilator		osni	osni
Zračni tlak	Pa	250	250
Krmiljenje prek sobnega termostata		analogni ali digitalni	analogni ali digitalni
Poraba goriva	l/h	12,93	21,44
Napajanje	V	220-240	220-240
Frekvenca	Hz	50	50
Električna moč	kW	1,5	2,8
Nazivni tok	A	6,9	12,6
Elektronska zaščita kontrolne plošče		IP55	IP55
Ø ventilacijske cevi	mm	200	200
Premer zračnega priključka	cm	4 x 27 1 x 60	4 x 32 1 x 70
Dimenzije (d x š x v)	mm	2230 x 875 x 1215	2340 x 998 x 1548
Mere embalaže (d x š x v)	mm	2090 x 755 x 1230	2210 x 850 x 1380
Masa neto/bruto	kg	270/300	380/410

INDIREKTNI GRELNIKI ZRAKA AIR-BUS BV 471 IN BV 691 Z LOČENIM RIELLO GORILNIKOM



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**



Pnevmatska kolesa
BV 471 - **4240.585**
BV 691 - **4240.684**



Hitra spojka za fleksibilne cevi za ločeni rezervoar
4240.580



Cev za gorivo 4 m
(are required 2 pieces per 1 unit, supply line and return line)
4031.460



Nastavek za črpanje goriva
4515.932



Fleksibilne cevi za priklop na zunanji rezervoar
ACC 281



1-smerna izhodna plošča
Ø 60 cm - BV 471 - **4240.519**
Ø 70 cm - BV 691 - **4240.633**



2-smerni izhod plošča
2 x Ø 40 cm - BV 471 - **4240.235**
2 x Ø 50 cm - BV 691 - **4240.668**



4-smerni izhod plošča
4 x Ø 27 cm - BV 471 - **4240.553**
4 x Ø 32 cm - BV 691 - **4240.669**



PVC fleksibilne cevi, Črne in rumene 7,6 m 4-smerni izhod
Ø 31 cm - 7,6 m - BV 471 - **4515.553**
Ø 31 cm - 3 m - BV 471 - **4515.555**
Ø 34 cm - 7,6 m - BV 691 - **4515.558**

2-smerni izhod
Ø 41 cm - 7,6 m BV 471 - **4031.401**
Ø 51 cm - 7,6 m BV 691 - **4515.552**

1-smerni izhod
Ø 61 cm - 7,6 m - BV 471 - **4031.038**
Ø 71 cm - 7,6 m - BV 691 - **4515.556**



Fleksibilne cevi iz NYLONA z vrečko, črne, 7,6 m 4-smerni izhod
Ø 31 cm - 7,6 m - BV 471R - **4515.360**
Ø 34 cm - 7,6 m - BV 691 - **4515.367**

2-smerni izhod
Ø 41 cm - 7,6 m - BV 471 - **4515.361**
Ø 51 cm - 7,6 m - BV 691 - **4515.366**

1-smerni izhod
Ø 61 cm - 7,6 m - BV 471 - **4515.362**
Ø 71 cm - 7,6 m - BV 691 - **4515.365**



Perforirane cevi
Priključni set za priključek z enim izhodom
Ø 61 cm - BV 471 - **4517.720**
Ø 71 cm - BV 691 - **4517.721**



Izpušna cev dolžine 1 m iz nerjavnega jekla
Ø 200 mm - BV 471, BV 691 - **4013.245**



Zaščita za dimnik iz nerjavnega jekla
Ø 200 mm - BV 471, BV 691 - **4013.250**



Koleno 90° iz nerjavnega jekla
Ø 200 mm - BV 471, BV 691 - **4013.250**



Viličarji
BV 471 - **4240.576**
BV 691 - **4240.681**



Set stranskega odbijača
BV 471 - **4240.560**
BV 691 - **4240.683**



Pritrdilni in obnovitveni set za dimnik
BV 471 - **4240.567**
BV 691 - **4240.682**

INDIREKTNI GRELNIKI ZRAKA AIR-BUS BV 471 IN BV 691

Z LOČENIM RIELLO GORILNIKOM



Opcijsko na voljo dodatna podpora za dimnik

1, 2, 4 izhodi so možni

Izmenjevalnik toplote izdelan iz cevi iz nerjavnega jekla

Cevi iz nerjavnega jekla s turbolatorji omogočajo visoko učinkovitost

4 robustne kljuke za dvigovanje

Jekleno ogrodje z metričnimi vijaki

Ohišje iz jekla: zaščita gorilnika in filtrov. IP 55. Možna namestitvev ključavnice.

Zmogljiv in tiho delujoč ERP aksialen ventilator

Brez ročaja za enostavno odstranitev ohišja

Komora za izgorevanje iz nerjavnega jekla

Opcijski stranski odbijači iz jekla

Poseben gumb za "hladni zagon" za zelo hladna okolja

Udoben ročaj

Integrirana digitalna kontrolna plošča. Digitalni termostati

Opcijske jeklene reže za dvigovanje z viličarjem



INDIREKTNI GRELNIKI ZRAKA AIR-BUS BV 471 IN BV 691

Z LOČENIM RIELLO GORILNIKOM



1, 2, 4 izhodi so možni



Ohišje: IP 55, enostavno zapiranje



V ohišju:
Riello gorilnik, digitalna kontrolna plošča



Izgorevanje je digitalno nadzirano.
Kontrolna plošča omogoča nastavitve
digitalnih parametrov.



Izpušna cev na vrhu z opcijsko
dodatno oporo



Opcijske robustne reže za dvigovanje
z viličarjem



Zmogljiv aksialni ventilator



Enostaven priklop na zunanji rezervoar
za gorivo

