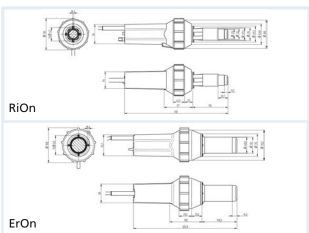


RION BL, ERON BL





Dati tecnici		RiOn BL	ErOn BL
Aticolo - Nr.		6600185	6600189
Tensione	V	230	230
Potenza	W	1600	3400
Frequenza	Hz	50/60	50/60
Temperatura	°C	20-650	20-650
Portata aria	l/min	ca. 250	ca. 600
Pressione statica	Pa	ca. 3000 n	ca. 3000
Emissioni	dB	64	64
Dimensioni	mm	100 x 340, Impugnatura Ø 56	320 x 94, Impognatura Ø 64
Peso con cavo aliment.	kg	1,3	1,5
Certificato di conformità	C€		

Grazie al motore senza spazzole appositamente sviluppato questi soffianti ad aria calda sono esenti da manutenzione e di conseguenza idonei per un utilizzo in continuo e sono perfetti per il montaggio ed impiego in impianti.

Accessori	RiOn BL
Articolo Nr.	Descrizione
5100303	Ugello tondo (∅ 32mm) ∅ 5 mm
5107123	Ugello piatto (Ø 32mm) 20 mm
5107132	Ugello piatto (Ø 32mm) 40 mm
5107124	Ugello ad angolo (Ø 32mm) 20mm, 90°
5107125	Ugello ad angolo (Ø 32mm) 20mm, 60°

Accessori	ErOn BL
Articolo Nr.	Descrizione
5107254	Flangia di collegamento Ø 50 mm
5107258	Ugello piatto (Ø 50mm) 70 x 10 mm
5107270	Ugello piatto (Ø 50mm) 150 x 12 mm
5107256	Ugello ad angolo(Ø 50mm) 160 x 100 mm

Versione standard

- Regolazione temperatura in continuo
- Protezione di sicurezza integrata

Versione speciale

- Regolazione esterna della temperatura (analogica o digitale)
- Regolazione esterna della portata aria (analogica o digitale)
- Regolazione giri motore
- Termoelemento interno
- Regolatore Digitale integrato

Accessori particolari e regolatori esterni, a richiesta Altre tensioni e potenze a richiesta.

