



- 1) Cooling air inlet  
Ingresso aria di raffreddamento
- 2) Cooling air outlet  
Uscita aria di raffreddamento
- 3) Compressed air connection  
Connessione aria compressa
- 4) Power alimentation  
Alimentazione elettrica
- 5) Service side  
Lato manutenzione
- 6) Operation panel  
Controllore

Type	L	B	H	a	b	c	d	e	f	Rated motor power Potenza motore	Weight Peso	Cooling air flow Portata aria di raffreddamento	Cooling air outlet cross section Area uscita aria di raffreddamento	Compressed air connection Connessione aria compressa
LB	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kW	kg	m <sup>3</sup> /h	m <sup>2</sup>	G
11	1980	650	1630	205	948	470	1205	550	300	11	410	2000	0,16	3/4"
15	1980	650	1630	205	948	470	1205	550	300	15	421	2000	0,16	3/4"