



Balma



BRIO
Serie

A Star in Air Compressors





Nuovo Balma BRIO:

Il tocco
extra
per la vostra
attività.



PRESTAZIONI AVANZATE

- Un processo di assemblaggio programmato, sottoposto a rigorosi controlli di qualità, garantisce minori emissioni di rumore e riduce i livelli di vibrazione, pur fornendo velocità di rotazione più elevate.



ESTREMAMENTE EFFICACE

- I nuovi motori IE3 con ciclo di servizio del 100% migliorano notevolmente le prestazioni e, grazie alle nuove specifiche IP55, cresce significativamente anche la protezione.



PRATICO DA USARE

- Un pannello di controllo semplice e intuitivo facilita l'uso del compressore: le informazioni a portata di mano permettono di utilizzare il compressore, sfruttandone pienamente il potenziale.







RISPETTOSO DELL'AMBIENTE

- Il nuovo gas refrigerante ecologico R513A rilascia il 55% in meno di GWP. Inoltre, la riduzione della pressione all'interno dell'essiccatore e del suo serbatoio riduce notevolmente il consumo di energia.



Specifiche tecniche

Modello	 Pressione max. d'esercizio		 Portata in aria libera*		 Potenza motore		 Livello di rumore*
	bar	psi	l/min	cfm	kW	HP	dB(A)
BRIO 2.2	8	116	366	12,9	2,2	3	61
	10	145	294	10,4	2,2	3	61
BRIO 3	8	116	474	16,7	3	4	61
	10	145	366	12,9	3	4	61
BRIO 4	8	116	600	21,2	4	5,5	62
	10	145	516	18,2	4	5,5	62
BRIO 5.5	8	116	888	31,4	5,5	7,5	66
	10	145	780	27,5	5,5	7,5	66
BRIO 7.5	8	116	1062	37,5	7,5	10	68
	10	145	984	34,7	7,5	10	68

Dimensioni



Versione	Tipo	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Peso	Colleg.
MONTATO SU BASE	BRIO 2.2	620	630	950	110	G 3/4"
	BRIO 3	620	630	950	115	G 3/4"
	BRIO 4	620	630	950	120	G 3/4"
	BRIO 5.5	620	630	950	130	G 3/4"
	BRIO 7.5	620	665	950	140	G 3/4"
MONTATO SU SERBATOIO DA 200 L	BRIO 2.2	1430	600	1260	165	G 3/4"
	BRIO 3	1430	600	1260	170	G 3/4"
	BRIO 4	1430	600	1260	175	G 3/4"
	BRIO 5.5	1430	600	1260	185	G 3/4"
	BRIO 7.5	1430	665	1260	195	G 3/4"
MONTATO SU SERBATOIO DA 270 L	BRIO 2.2	1540	600	1350	180	G 3/4"
	BRIO 3	1540	600	1350	185	G 3/4"
	BRIO 4	1540	600	1350	190	G 3/4"
	BRIO 5.5	1540	600	1350	200	G 3/4"
	BRIO 7.5	1540	665	1350	210	G 3/4"
MONTATO SU SERBATOIO DA 500 L (OPZIONE)	BRIO 2.2	1940	605	1500	-	G 3/4"
	BRIO 3	1940	605	1500	-	G 3/4"
	BRIO 4	1940	605	1500	-	G 3/4"
	BRIO 5.5	1940	605	1500	-	G 3/4"
	BRIO 7.5	1940	665	1500	-	G 3/4"
MONTATO SU SERBATOIO DA 200 L CON ESSICCATORE	BRIO 2.2	1430	600	1260	190	G 3/4"
	BRIO 3	1430	600	1260	195	G 3/4"
	BRIO 4	1430	600	1260	200	G 3/4"
	BRIO 5.5	1430	600	1260	210	G 3/4"
	BRIO 7.5	1430	665	1260	215	G 3/4"
MONTATO SU SERBATOIO DA 270 L CON ESSICCATORE	BRIO 2.2	1540	600	1350	205	G 3/4"
	BRIO 3	1540	600	1350	210	G 3/4"
	BRIO 4	1540	600	1350	215	G 3/4"
	BRIO 5.5	1540	600	1350	225	G 3/4"
	BRIO 7.5	1540	665	1350	240	G 3/4"
MONTATO SU SERBATOIO DA 500 L CON ESSICCATORE (OPZIONE)	BRIO 2.2	1940	605	1500	-	G 3/4"
	BRIO 3	1940	605	1500	-	G 3/4"
	BRIO 4	1940	605	1500	-	G 3/4"
	BRIO 5.5	1940	605	1500	-	G 3/4"
	BRIO 7.5	1940	665	1500	-	G 3/4"

*Disponibile opzione controller elettropneumatico

I vantaggi autentici dei compressori a vite

Balma

■ PRESTAZIONI ININTERROTTE

Migliora la produttività perché non sono necessari periodi di raffreddamento e Brio può essere usato continuamente per tutto il giorno.

■ MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA

Con una contaminazione di olio sei volte inferiore a quella di un compressore a pistoni standard, al di sotto di cinque parti per milione, la manutenzione delle attrezzature a valle viene significativamente ridotta o eliminata.

■ MINOR CONSUMO DI ENERGIA

BRIO genera aria in modo più efficiente rispetto agli altri compressori a pistone convenzionali, grazie a una tecnologia di compressione all'avanguardia.

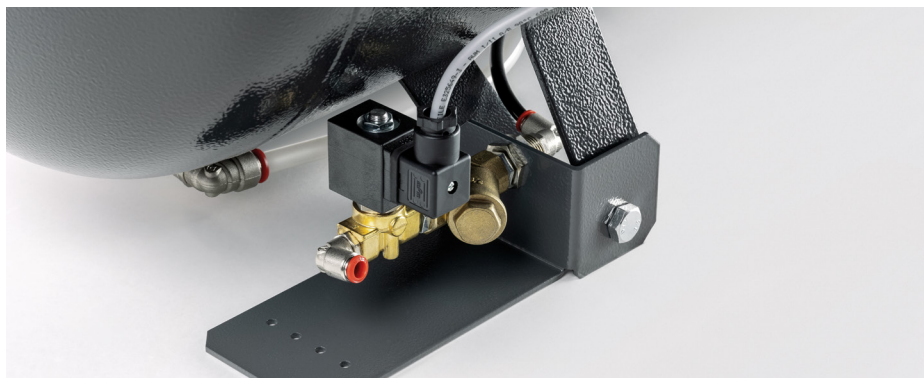
■ UN LUOGO DI LAVORO PIÙ SILENZIOSO

Con soli 61-68 dB(A) prodotti, i BRIO 2.2-7.5 sono più silenziosi di 20 dB(A) rispetto ai comuni compressori a pistone.

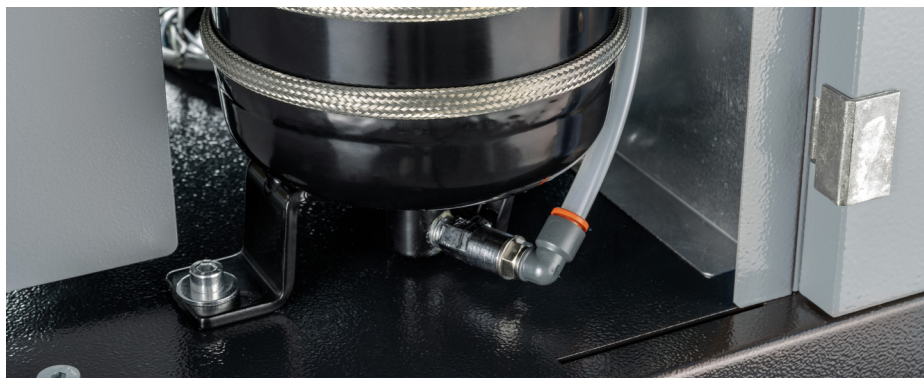


Opzioni

OLIO PER USO ALIMENTARE	Per applicazioni alimentari (cibi e bevande)
FILTRO DI LINEA G	Filtro coalescente con massimo OCO 0,3 mg/m ³
TERMOSTATO TROPICALE	Mantiene alta la temperatura dell'olio quando il compressore è in funzione, al fine di ridurre al minimo la formazione di condensa
GABBIA DI LEGNO	Per una maggiore sicurezza di trasporto nei tragitti brevi
CASSA DI LEGNO	Cassa di legno resistente per trasporti sicuri
CASSA DI LEGNO PER 500 L	Per versioni con serbatoio da 500 l
CERTIFICATO DI PROVA	Convalida dei dati prestazionali
AGGIORNAMENTO AL SERBATOIO 500	Unità con serbatoio da 500 l per un maggiore stoccaggio di aria, per un funzionamento prolungato in assenza di carico e per una minore formazione di condensa
RISCALDATORE DI OLIO	Mantiene costante la temperatura dell'olio quando il compressore funziona senza carico oppure quando funziona a vuoto, al fine di ridurre al minimo la formazione di condensa
SCARICO CON TIMER NEL SERBATOIO	Riduce al minimo le perdite di aria e mantiene basso il livello di condensa nel serbatoio.



Scarico con timer



Riscaldatore di olio



Opzione filtro di linea



RICAMBI ORIGINALI LA TUA ASSICURAZIONE DI QUALITÀ

L'identificazione di 'ricambio originale' conferma che questi componenti hanno superato i nostri rigorosi criteri di prova. Tutti i ricambi sono progettati appositamente per il compressore e sono stati approvati per l'uso sul compressore specificato. Sono stati testati a fondo per ottenere il massimo livello di protezione e così prolungare la durata dei compressori, riducendo al minimo il costo di proprietà. Nessun compromesso in fatto di affidabilità. L'uso di componenti di qualità certificata 'ricambio originale' contribuisce a garantire un funzionamento affidabile e non inciderà sulla validità della tua garanzia, a differenza di altri ricambi. Cerca la tua garanzia di qualità.



I prodotti BALMA sono distribuiti da:

MultiAir Italia S.r.l. **INTERNATIONAL**

Via Cristoforo Colombo, 3
10070 Robassomero (TO) Italia

Tel. +39 0119246901

Fax +39 0119241021

export@multiairitalia.com

Distributore

www.balma.com

2021, Balma. Tutti i diritti riservati. Tutti i marchi, i nomi di prodotti e società, i marchi commerciali e i marchi di servizio citati sono di proprietà dei rispettivi proprietari. I nostri prodotti vengono sviluppati e migliorati costantemente. Per tale ragione ci riserviamo il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. 699999022 IT

BALMA-BRID-BRCH-225616668