



Balma



BRIO
15X-22kW
Serie

A Star in Air Compressors 

BRIO 15X-22kW



Aria compressa silenziosa ed ecologica.

- Sistema ad aria compressa 3 in 1
- Montato su base – Montato su serbatoio – Montato su serbatoio + essiccatore
- Separazione verticale dell'olio, ecologica e innovativa
- Alte prestazioni e basse emissioni di CO₂
- Installazione salva-spazio
- Bassa rumorosità e basse vibrazioni
- Robusto e affidabile
- Manutenzione semplice



Ottimizzazione dell'energia

- Pannello di controllo base 3B per il controllo di aria ed energia
- Avvio/arresto da remoto e riavvio automatico
- Impostazione della temperatura e della pressione
- Indicatore delle ore di funzionamento
- Avvisi di servizio e di guasto

Qualità dell'aria

- Separazione dell'olio a 3 stadi altamente efficiente
- Essiccatore a refrigerazione modificato che consente un POU vicino
- Gas refrigerante R410A
- PDP intorno ai 3°C
- Scarico automatico e intelligente con elettrovalvola, nessuna perdita d'aria

Opzioni

- Olio alimentare e filtri coalescenti

Leader nella tecnologia dei compressori

Rispondendo alle esigenze di tutte le industrie, BALMA continua a innovare la sua gamma di soluzioni di aria compressa. Con una particolare attenzione all'efficienza energetica, pur migliorando sempre le prestazioni e l'affidabilità, la nostra ultima generazione di compressori rotativi a vite vede ridursi i costi di gestione.

Maggiore ciclo di servizio

Erogando aria compressa su richiesta, tutto il giorno, tutti i giorni, i nostri compressori rotativi a vite possono essere utilizzati continuamente, a differenza dei compressori a pistone che richiedono tempo per raffreddarsi.

Prestazioni superiori

Maggiori prestazioni e minor consumo di energia rappresentano un vantaggio per i clienti. La nostra ultima tecnologia a viti genera un maggiore volume d'aria resa (FAD) in modo più efficiente, grazie alla nostra tecnologia di compressione innovativa.

Facilità di manutenzione

I compressori rotativi a vite Brio di Balma possono essere collocati vicino al punto di utilizzo (POU), migliorando così il comfort dell'operatore e riducendo anche le tubazioni.

Modello	Pressione d'esercizio max.		Volume aria resa*		Potenza motore		Livello sonoro **	Montato su base	Montato su serbatoio da 500 l	Montato su base + essiccatore	Montato su serbatoio da 500 l + essiccatore
	bar	psi	l/min	CFM	kW	HP					
BRIO 15X	8	116	2450	86,6	15	20	67	313	537	362	588
	10	145	2215	78,3							
BRIO 18	8	116	3000	106	18,5	25	69	328	545	377	603
	10	145	2590	91,5							
BRIO 22	8	116	3570	126,1	22	30	70	344	561	393	619
	10	145	3090	109,2							

* Prestazioni del gruppo rilevate a 7,5 e 9,5 bar, secondo la ISO1217, Allegato C, ultima edizione

** Livello sonoro rilevato conformemente alla norma ISO 2151:2004 applicando la norma ISO 9614/2 (metodo dell'intensità sonora). 60 Hz disponibili

Modello	Conf.	Lunghezza	Larghezza	Altezza
			mm	
BRIO 15X				
BRIO 18	BM	1130	780	1250
BRIO 22				
BRIO 15X				
BRIO 18	BM + D	1400	780	1250
BRIO 22				
BRIO 15X				
BRIO 18	TM 500L	1904	780	1833
BRIO 22	TMD 500L			



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 i costi di gestione. 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 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

223616957 12/21