



PE-MVE

COMPRESSORI PER APPLICAZIONI SPORTIVE E DI SICUREZZA



75 1946 - 2021 **BAUER**
KOMPRESSOREN

SPORT & SICUREZZA



PE-MVE

LA SOLUZIONE COMPLETA, CON DIMENSIONI COMPATTE E DAL FUNZIONAMENTO SILENZIOSO AD UN PREZZO INTERESSANTE

Il PE-MVE è la soluzione completa e dalle dimensioni compatte di BAUER che offre alta qualità ad un ottimo prezzo. L'unità ha una struttura verticale ed è ideale per tutte le applicazioni che richiedono una capacità di ricarica media. Dotato di serie di rivestimento per isolamento acustico, il modello PE-MVE si presta a diverse opzioni di installazione, anche in ambienti sensibili ai rumori. Il modello insonorizzato PE-MVE è indicato per applicazioni in cui le priorità sono la durezza e l'affidabilità combinate con bassi costi d'esercizio.

E' inoltre dotato di serie di scarico automatico della condensa e di controllo elettromeccanico BHW-CONTROL semplice da utilizzare; il sistema completamente automatico BHW-CONTROL supporta anche bombole di stoccaggio.

CARATTERISTICHE

- › Rivestimento Silent di serie: livello di pressione sonora basso per il funzionamento in ambienti di lavoro sensibili alla rumorosità
- › Controllo del compressore completamente automatico: BHW-CONTROL
- › Dimensioni ultracompatte per l'installazione in spazi ristretti

- › 250 - 300 l/min
- › 225, 330 o 420 bar
- › 5.5 - 7.5 kW
- › Motore elettrico

CARATTERISTICHE OPZIONALI

- › Sistema di filtrazione P 41 più grande per una durata più lunga della cartuccia
- › Sistema di monitoraggio della saturazione della cartuccia filtro B-SECURUS in combinazione con il P 41
- › Commutatore di pressione 225/330 bar
- › Presa d'aria esterna sul tetto
- › Sistema di stoccaggio ad alta pressione BAUER
- › Selettore automatico di riempimento
- › Plancia di ricarica BAUER esterna



SPECIFICHE TECNICHE

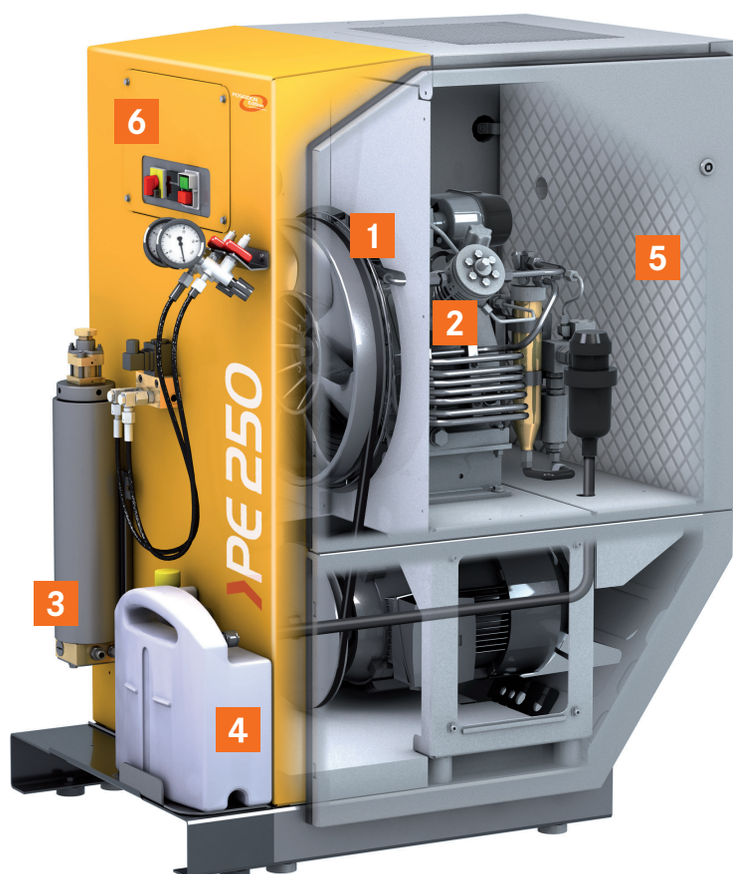
Tipo	Capacità di ricarica ¹		Pressione Operativa max.		Sistema di filtrazione	Numero di Stadi	Velo- cità	Tipo e Potenza Motore		Peso Netto circa	Dimensioni L x P x A
	l/min	cfm	bar	psig				Motore	kW		
PE 250-MVE	250	9	350	5000	P 31	3	1.470	400 V, 50 Hz ²	5,5	250	104 x 75,5 x 132
PE 300-MVE	300	10	350	5000	P 31	3	1.800	400 V, 50 Hz ²	7,5	260	104 x 75,5 x 132

PE-MVE 420 BAR

Tipo	Capacità di ricarica ¹		Pressione Operativa max.		Sistema di filtrazione	Numero di Stadi	Velo- cità	Tipo e Potenza Motore		Peso Netto circa	Dimensioni L x P x A
	l/min	cfm	bar	psig				Motore	kW		
PE 200/420-MVE	200	7	420	6000	P 41/420	3	1.470	400 V, 50 Hz ²	5,5	270	104 x 75,5 x 132
PE 250/420-MVE	250	9	420	6000	P 41/420	3	1.800	400 V, 50 Hz ²	5,5	270	104 x 75,5 x 132

1 Misurato ricaricando una bombola (10 l) da 0 - 200 bar ± 5%.

2 Dimensione presa: 16 A



- 1** VENTOLA
- 2** BLOCCO COMPRESSORE
- 3** SISTEMA DI FILTRAZIONE P 31
- 4** SERBATOIO RACCOLTA CONDENZA
- 5** RIVESTIMENTO SUPER SILENT
- 6** BHW-CONTROL



**SIETE INTERESSATI AI NOSTRI
PRODOTTI?**

**CONTATTATECI - SAREMO FELICI DI POTERVI
FORNIRE INFORMAZIONI ED ASSISTENZA.**

BAUER COMPRESSORI s.r.l. Unipersonale
Via Galileo Galilei 9
36057 Arcugnano (VI), Italy
Tel. +39 0444 653 653
Fax +39 0444 653 600
info@bauer-compressori.com
www.bauer-compressori.com



PE-MVE IT
N41081
05.2022

Soggetto a possibili modifiche senza preavviso

