

# PE-MVE

COMPRESSORI PER APPLICAZIONI SPORTIVE E DI 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**
- › **Dispositivo di riempimento integrato: nella fornitura standard sono include 2 fruste di ricarica resistenti ai piegamenti**
- › **Dimensioni ultracompatte per l'installazione in spazi ristretti**

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

#### CARATTERISTICHE OPZIONALI

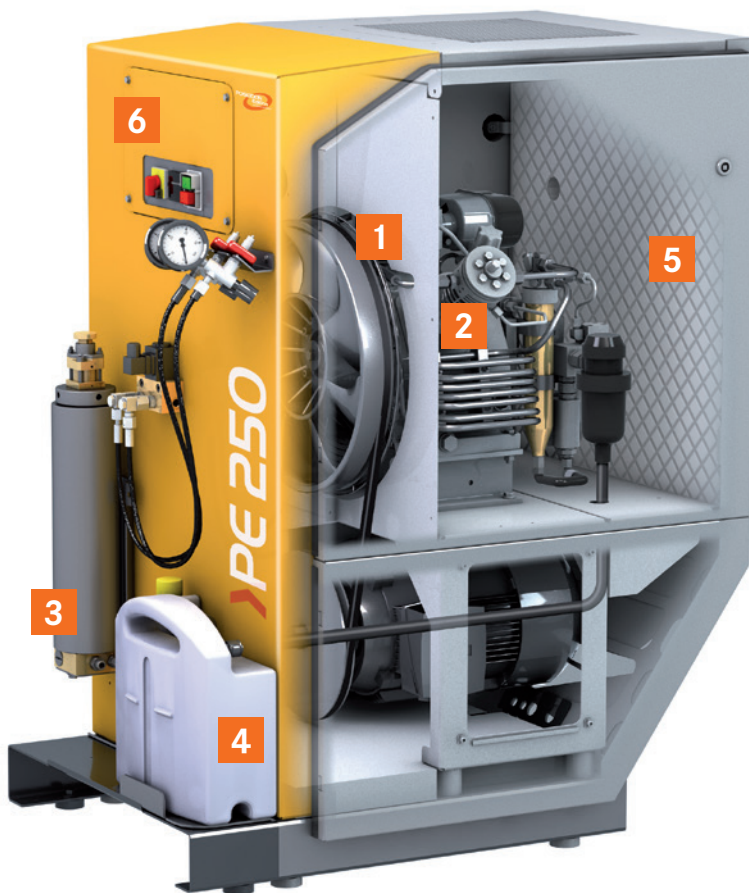
- › **Sistema di filtrazione P 41 più grande per una durata più lunga della cartuccia**
- › **Sistema di monitoraggio della saturazione della cartuccia filtro B-SECURUS in combinazione con il P 41**
- › **Commutatore di pressione 225/330 bar**
- › **Presca d'aria esterna sul tetto**
- › **Sistema di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



Tipo	Capacità di ricarica <sup>1</sup>		Pressione Operativa max.		Sistema di filtrazione	Numero di Stadi	Velo- cità rpm	Tipo e Potenza Motore		Peso Netto circa kg	Dimensioni L x P x A cm
	l/min	cfm	bar	psig				Motore	kW		
PE 250-MVE	250	9	350	5000	P 31	3	1.470	400 V, 50 Hz <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	7,5	260	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  
12.2017

Soggetto a possibili modifiche senza preavviso