



Compresores de tornillo
Compresseurs à vis avec moteur à essence



enough air for everyone

Compresores industriales Atmos de la serie PB destinados a trabajos más ligeros o operaciones de menor tamaño.



- Compresor pequeño, compacto y polivalente
- El más ligero de su categoría.
- Potente motor de gasolina Vanguard-Briggs & Stratton
- Fácil maniobrabilidad gracias a su bajo peso y asa plegable.
- Arranque fácil con arranque eléctrico: opcional para PB81, estándar para PB82(E) y PB83E
- 4 argollas de elevación en el marco para colgarlo en un dispositivo de elevación
- Gracias a sus reducidas dimensiones, el compresor puede transportarse a través de una puerta o una grúa a través de una ventana directamente al lugar de trabajo.
- Fácil acceso al servicio

Usar:

- Martillos demoledores de impacto y ligeros y herramientas neumáticas
- soplando cables ópticos (FTTH)
- chorro de arena, chorro de hielo seco, chorro de soda
- Pulverización de espuma PUR
- servicio de neumáticos móvil
- moles de diámetros más pequeños
- Instalación en vehículos de servicio
- Prueba de estanqueidad de tuberías

Accesorios opcionales:

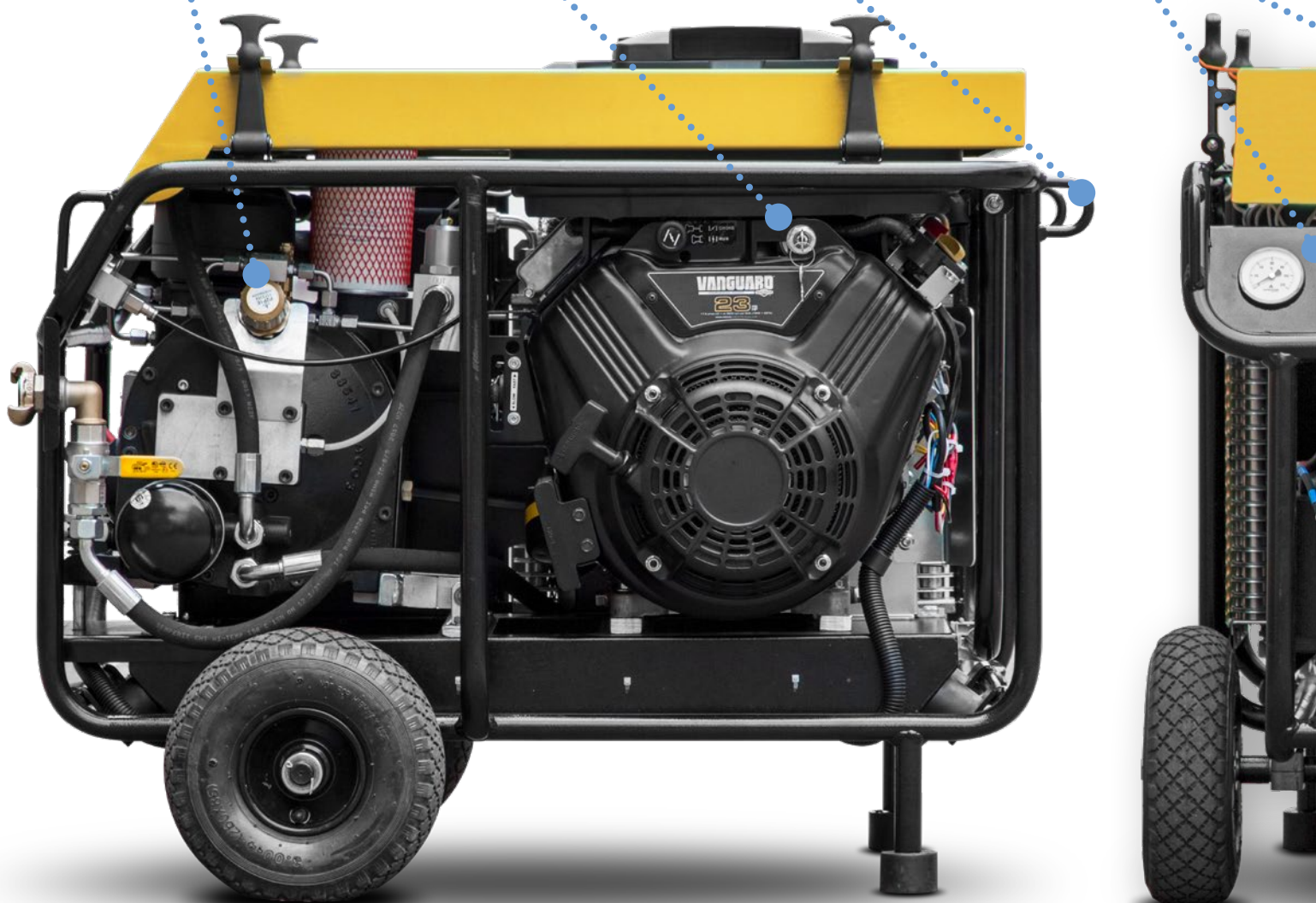
- Toma de corriente incorporada de 12 V
- Postenfriador alimentado por toma de 12 V incorporada

Válvula de control de presión /
Vanne de régulation de pression

Arranque eléctrico /
Démarrage électrique

4 argollas de elevación /
4 oreilles de levage pour
le chargement par grue

Indicador de presión, temperatura del aceite
del compresor y horas de funcionamiento
/ Manomètre, affichage de la température
du compresseur, compteur d'heures



Compresseurs Atmos à vis PB

Les compresseurs compacts de la série PB sont idéales pour une utilisation avec des outils pneumatiques légers



- Compresseur compact polyvalent
- Le plus léger de sa catégorie au même débit
- Moteur à essence Vanguard-Briggs & Stratton efficace
- Maniabilité aisée grâce au faible poids et à la poignée escamotable
- Démarrage facile avec démarreur électrique – option pour PB81, standard pour PB82(E) et PB83E
- 4 anneaux de levage sur le cadre pour une utilisation dans le bâtiment
- En raison de sa petite taille, le compresseur s'adapte à toutes les portes et fenêtres
- Accès facile pour tous entretiens

Applications:

- Marteaux piqueurs et outils pneumatiques
- Soufflage de câbles à fibres optiques
- Sablage, nettoyage cryogénique et aérogommage
- Pulvérisation de mousse de PU
- Service de pneus mobiles
- Idéal pour une utilisation avec des fusées de la terre
- Installation dans des chariots de service
- Test d'étanchéité du tuyau

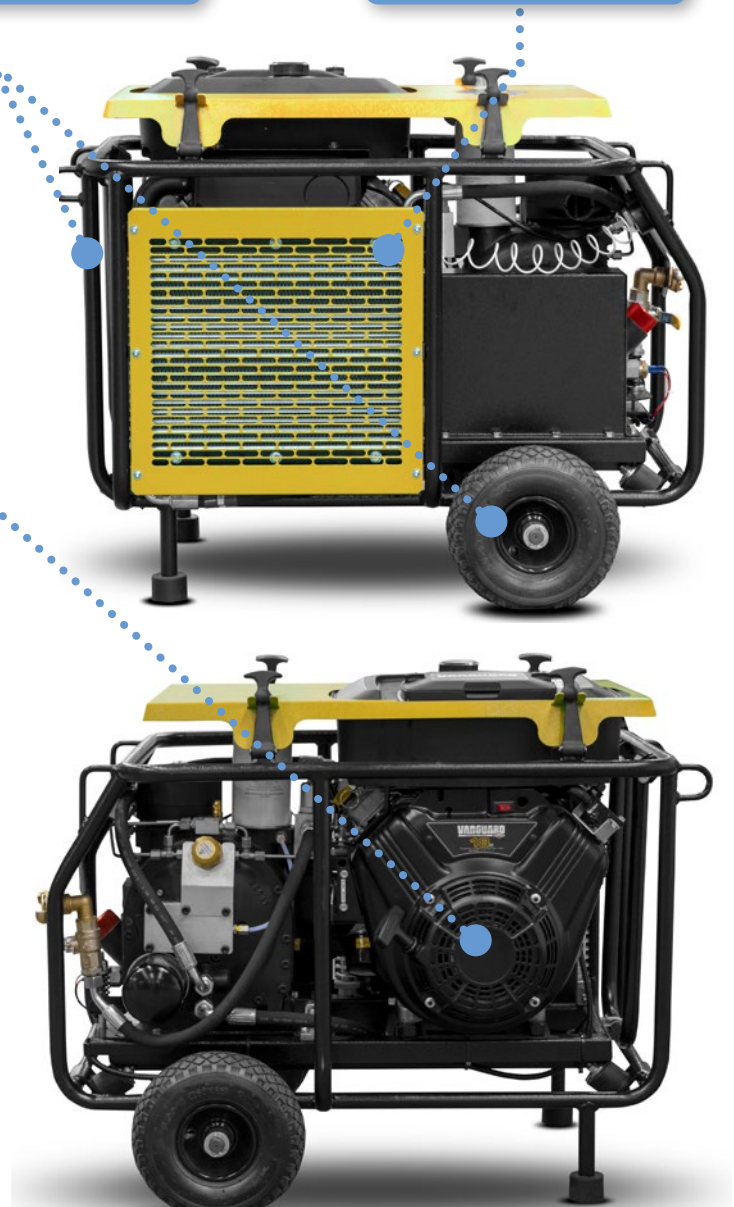
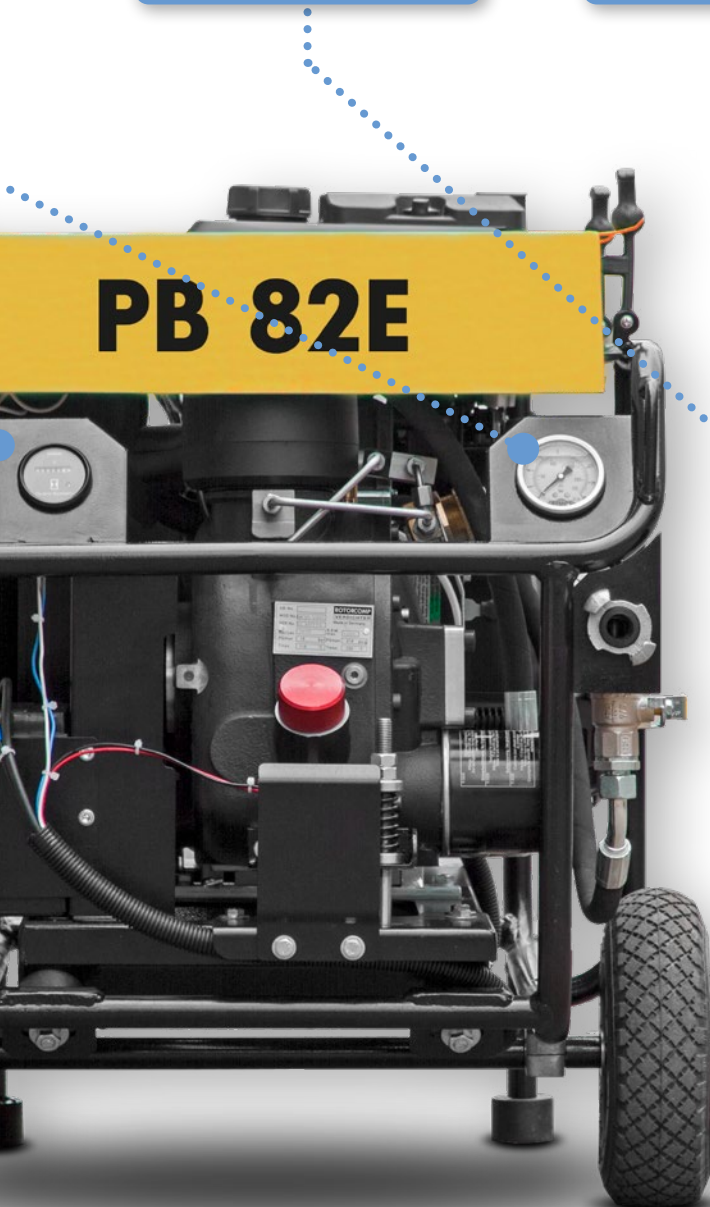
Accessoires optionnels:

- Prise 12V
- Refroidisseur final avec séparateur de condensat pour sécher l'air comprimé

Motor B&S fiable y económico /
Moteur B&S fiable et économique

Asa plegable y ruedas grandes para un fácil
manejo. / Grandes roues en caoutchouc et
poignée pivotante facilitant les manœuvres

Enfriador de aceite de compresor
eficiente / Refroidisseur d'huile
de compresseur efficace

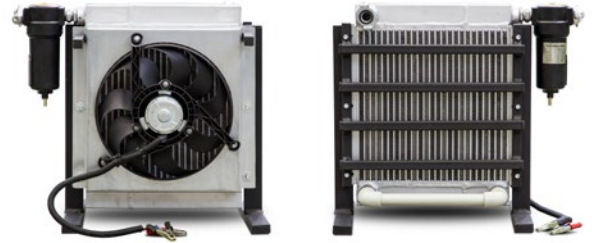


Características y beneficios:

- El compresor se transporta fácilmente en una furgoneta, camioneta o familiar.
- La baja velocidad del PB82E garantiza bajos niveles de ruido y una larga vida útil.
- Todos los compresores con arranque eléctrico pueden equiparse con una toma de 12 V para conectar un postenfriador externo "ATMOS" con separador de agua.
- El postenfriador con separador de agua proporciona al usuario aire comprimido seco.

Caractéristiques spéciales et avantages:

- Le compresseur est facile à transporter dans une voiture, une camionnette ou un break.
- Le faible régime moteur garantit un niveau sonore faible et une longue durée de vie.
- Tous les compresseurs à démarrage électrique peuvent être équipés d'une prise 12 V pour le raccordement du refroidisseur final «ATMOS» externe avec séparateur de condensat pour l'air comprimé sec.



Postenfriador con separador de agua
Refroidisseur final avec séparateur de condensat

Parámetros técnicos / Données techniques

Tipo / Modèle		PB 81E-6	PB 81E-10	PB 81E-14	PB 81-6	PB 81-10	PB 81-14	PB 82E-6	PB 82E-10	PB 82E-14	PB 82-14	PB 83E-10	PB 83E-14
Presión de funcionamiento / Pression de service	[bar]	6	10	14	6	10	14	6	10	14	14	10	14
Rendimiento calificado / Débit	[m³/min]	1	0,7	0,5	1,4	1,1	0,7	1,4	1,1	0,7	1	1,3	1
Tipo de motor / Moteur		B&S 18 HP						B&S 23 HP					
Comenzar / Démarrage		manual o eléctrico manuel ou électrique						eléctrico électrique					
Potencia del motor / Puissance du moteur	[kW]	13,5						17,2					
Velocidad nominal / Vitesse du moteur	[min ⁻¹]	2500			3600			2500			3600		
Sistema de enfriamiento / Circuit de refroidissement		Aire / Air											
Salida de aire / Raccordement de l'air comprimé		1×3/4"											
Longitud / Longueur	[mm]	989											
Ancho / Largeur	[mm]	703											
Altura / Hauteur	[mm]	804						804					

Todos los cambios reservados.
Toutes modifications réservées.



Gracias a sus reducidas dimensiones y a su fácil manejo, el compresor es fácil de cargar y transportar.
Le compresseur est facile à charger et à transporter grâce à son poids léger.



Co-funded by
the European Union

ATMOS CHRÁST s.r.o, Plzeňská 149, 330 03 Chrást, República Checa
Teléfono: +420 377 860 165 | E-mail: info@atmos-chrast.cz | www.atmos-chrast.cz