

## Compresseur

Pour un garage mécanique avec 2 ou 3 opérateurs

Besoin : 25 à 30 m<sup>3</sup>/h Pression : 8 à 10 bar



Compresseur à pistons professionnel  
**PIXAIR DNXPRO 7500**



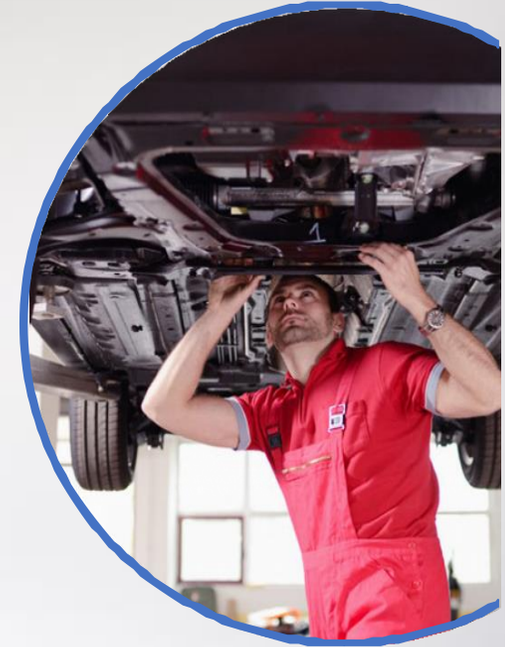
- Qualité d'air outillage pneumatique
- Entretien simplifié
- Technologie traditionnelle éprouvée
- Vitesse lente
- Cylindre fonte
- Puissance : 7,5 ch
- Volume engendré : 57 m<sup>3</sup>/h
- Pression : 11 bar
- Réservoir : 500 litres
- Démarrage : direct Option : étoile-triangle
- Traitement d'air conseillé : Sécheur DW5 + 2 filtres 90 G et C



Compresseur à pistons professionnel  
**PIXAIR PXR 8500**



- Qualité d'air outillage pneumatique
- Entretien simplifié
- Robustesse, longévité, fiabilité extrême
- Vitesse ultra lente
- Compresseur tout fonte
- Puissance : 7,5 ch
- Volume engendré : 63 m<sup>3</sup>/h
- Pression : 10 bar
- Réservoir : 500 litres
- Démarrage : direct Option : étoile-triangle
- Traitement d'air conseillé : Sécheur DW7 + 2 filtres 90 G et C



## Compresseur

Pour un garage mécanique avec 2 ou 3 opérateurs

Besoin : 25 à 30 m<sup>3</sup>/h Pression : 8 à 10 bar



Compresseur à pistons professionnel insonorisé  
**PIXAIR SXR 8500**



- Confort acoustique : 65 dB(A)
- Qualité d'air outillage pneumatique
- Entretien simplifié
- Technologie traditionnelle éprouvée
- Vitesse ultra lente



- Compresseur tout fonte
- Puissance : 7.5 ch
- Volume engendré : 63 m<sup>3</sup>/h
- Pression : 10 bar
- Réservoir : 500 litres
- Démarrage : étoile-triangle
- Traitement d'air conseillé : Sécheur DW7 + 2 filtres 90 G et C



Compresseur à pistons professionnel insonorisé  
**DECIBAIR SNXPRO 7500 T**



- Confort acoustique : 68 dB(A)
- Pack tout en 1 = encombrement réduit
- Qualité d'air compatible peinture à l'eau
- Entretien simplifié
- Technologie traditionnelle éprouvée



- Solution intégrée, compacte, prête à l'utilisation
- Cylindre fonte
- Puissance : 7,5 ch
- Volume engendré : 50 m<sup>3</sup>/h
- Pression : 11 bar
- Réservoir : 500 litres
- Démarrage : direct Option : étoile-triangle
- Traitement d'air conseillé : 2 filtres 90 G et C

