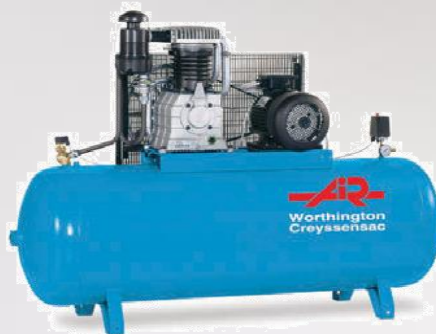


Compresseur

**Pour un garage mécanique et carrosserie avec 3 ou 4 opérateurs
(Dont 1 en carrosserie)**

Besoin : 30 à 40 m³/h Pression : 8 à 10 bar



Compresseur à pistons professionnel
DIXAIR DNXPRO 10500



- Qualité d'air outillage pneumatique
- Entretien simplifié



- Technologie traditionnelle éprouvée



- Vitesse lente



- Cylindre fonte



- Puissance : 10 ch
- Volume engendré : 68 m³/h

- Pression : 11 bar

- Réservoir : 500 litres

- Démarrage : direct Option : étoile-triangle

- Traitement d'air conseillé :
Sécheur DW7 + 2 filtres 90 G
et C



Compresseur à pistons professionnel
PIXAIR PXR 10500



- Qualité d'air outillage pneumatique
- Entretien simplifié



- Robustesse, longévité, fiabilité extrême



- Vitesse ultra lente



- Compresseur tout fonte

- Puissance : 10 ch

- Volume engendré : 74 m³/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 et carrosserie avec 3 ou 4 opérateurs
(Dont 1 en carrosserie)



Compresseur à pistons professionnel insonorisé
PIXAIR SXR 10500 A



- Confort acoustique : 67 dB(A)
- Qualité d'air outillage pneumatique
- Entretien simplifié
- Technologie traditionnelle éprouvée
- Vitesse ultra lente
- Cylindre fonte
- Puissance : 10 ch
- Volume engendré : 74 m³/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 10500 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
- Puissance : 10 ch
- Volume engendré : 73 m³/h
- Pression : 11 bar
- Réservoir : 500 litres
- Démarrage : direct Option : étoile-triangle
- Traitement d'air conseillé : 2 filtres 90 G et C
- Sécheur raccordé pneumatiquement



Besoin : 30 à 40 m³/h Pression : 8 à 10 bar



Compresseur à vis professionnel insonorisé
ROLLAIR 800B/500 TF



- Air toujours disponible
- Confort acoustique : 64 dB(A)
- Qualité d'air compatible peinture à l'eau
- Robustesse, longévité, fiabilité extrême
- Utilisation continue industrielle
- Solution intégrée, compacte, prête à l'utilisation
- Puissance : 7,5 ch
- Débit réel : 41,8 m³/h
- Pression : 10 bar
- Réservoir : 500 litres
- Démarrage : étoile-triangle
- Autre variante : 50,8 m³/h à 8 bar
- Sécheur d'air et filtres 125 G et C montés et raccordés pneumatiquement