



ATLAS COPCO XAHS 186

PERFORMANCES

• Débit	10500 L/mn 630 m ³ /h 587 Nm ³ /h 0,76 T/h
• Pression de service	12 bar
• Pression mini	7 bar
• Pression maxi	14 bar
• Nbre d'étages de compression	1
• Régulation pneumatique	Progressive

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

• Nombre de cylindres	4
• Moteur	Turbocompressé
• Puissance	107 kW
• Consommation à pleine charge	35 L/h
• Volume du réservoir de FOD	175 L
• Alimentation par cuve auxiliaire avec push-pull	Oui
• Puissance acoustique (LWA)	102 dB (A)
• Pression acoustique (LpA)	74 dB (A)

CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES

• Dimensions hors tout : (anneaux d'élingage et pots d'échappement inclus)	
Longueur	4,66 m
Largeur	1,70 m
Hauteur	1,92 m
• Poids (réservoir plein)	1T920

TRANSPORT - MANUTENTION

• Chassis	Routier
• Vitesse autorisée	80 km/h
• Passage de fourche :	sans
• Elingage	1 anneau central

OPTIONS

• Sortie d'air	Chaude et Froide
----------------	------------------

RACCORDEMENT

- 3 vannes de 3/4" avec raccords tête de chat
- 1 vanne de 1"1/2 avec bride DN50 PN16

LE + ENVIRONNEMENTAL

- Moteur diesel à faible rejet en carbone
- Insonorisation