

**FAIBLE CONSOMMATION  
DE CARBURANT**



**PROTÉGER  
L'ENVIRONNEMENT**



**CONCEPTION  
ROBUSTE**



**ACCÈS AISÉ POUR  
LA MAINTENANCE**



**FACILE À  
MANOEUVRER**



**RÉDUCTION DES TEMPS  
D'IMMOBILISATION**



**CONTRÔLEUR  
XC2003**



**DÉBIT D'AIR JUSQU'À 24 M<sup>3</sup>/MIN  
MOINS DE 3 500 KG**

**CAPOT CERTIFIÉ C3  
AVEC TROIS COUCHES DE PEINTURE**

**EFFICACITÉ ACCRUE DE  
JUSQU'À 6% PAR RAPPORT  
À UN COMPRESSEUR TRADITIONNEL**



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Performances		XAHS 408 ST V		
Pression de service effective nominale	bars (g)	7 - 8,6	10,3	12
	psi (g)	100 - 125	150	175
Débit d'air	cfm	847	792	735
	m <sup>3</sup> /min	24	22,4	20,8
	l/sec	400	374	347
Niveau sonore				
Niveau de pression sonore (LPA) à 7 m	dB(A)	72		
Dimensions et poids : sur châssis				
L x l x H	mm	5 650 x 1 987 x 2 058		
Poids (humide)	kg	3 500		

## OPTIONS

Sur support ou base	Timon réglable	Roue jockey
Éclairage routier	Fleetlink	Démarrage à froid
Orifice de remplissage en métal	Équipement de qualité d'air <ul style="list-style-type: none"> <li>- Réfrigérant</li> <li>- Séparateur d'eau</li> <li>- Vanne de by-passe</li> <li>- Filtre PD</li> </ul>	Équipement pour application spéciale <ul style="list-style-type: none"> <li>- Clapet étouffoir</li> <li>- Pare-étincelles</li> </ul>

Anneaux d'attelage (DIN, ITA, NATO, BNA, boule d'attelage et boule d'attelage amovible)





De l'énergie à transmettre

AIR

EAU

ÉNERGIE

# Extension de Garantie Plan de Maintenance pour les compresseurs thermiques

Un allongement de la durée de fonctionnement  
et des moindres coûts d'entretien

2 FORMULES

+ 2 ANS

+ 3 ANS





## Formule + 2 ans

- 2 ans de garantie sur la machine complète hors pièces d'usure
- Maintenance des pièces
  - Kit filtres (moteur et compresseur)
  - Lubrifiant
- Main d'oeuvre maintenance
- Calendrier de maintenance

## Formule + 3 ans

- 2 ans de garantie sur la machine complète hors pièces d'usure
- Maintenance des pièces
  - Kit filtres (moteur et compresseur )
  - Lubrifiant
- Main d'oeuvre maintenance
- Calendrier de maintenance
- **+ 1 an de garantie** sur étage de compression et moteur

Sur tous les types de compresseurs thermiques des gammes **ATLAS COPCO**

- Série U (75 à 190)
- Série X (XAS, XATS, XAHS, XAVS)
- Série 8 (2-5 m<sup>3</sup>/min)

### Selon votre usage

- 250 h/an
- 500 h/an
- 750 h/an



Contact : Frédéric MARTIN | frederic.martin@cros.com - 04 76 40 53 54