

**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 M³/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 ³ /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"> - Réfrigérant - Séparateur d'eau - Vanne de by-passe - Filtre PD 	Équipement pour application spéciale <ul style="list-style-type: none"> - Clapet étouffoir - Pare-étincelles

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 m³/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