

Atlas Copco



# Crossover naar flexibele efficiëntie

XAHS 108 en XATS 138 (met PACE) Stage V  
5,0-7,0 m<sup>3</sup>/min (7-10/12 bar)

# Crossover naar flexibele efficiëntie

## Verhoog uw rendement

Met de Xc2003-regelaar met PACE-technologie (Pressure Adjusted through Cognitive Electronics) kunt u de druk instellen met stappen van 0,1 bar tussen 7 en 10,3 bar. Dit betekent dat de XATS 138 geschikt is voor een groot aantal toepassingen, waardoor de bezettingsgraad aanzienlijk wordt verhoogd.



## HardHat®-omkasting

De HardHat® beschermt alle interne onderdelen, zorgt ervoor dat de machine er zo goed als nieuw blijft uitzien en verhoogt de restwaarde.

## Brandstofefficiëntie

Door het schroefelement van Atlas Copco met een Kubota-dieselmotor die voldoet aan Stage V te combineren, leveren wij een compressor die het beste is in zijn klasse op het gebied van brandstofzuinigheid.

## Vloeistofdichte bodem

110% garantie dat alle vloeistoffen binnen de compressor blijven. Dit is geen optie – dit is standaard. De 3-laagse corrosiewerende coating (categorie C3) verlengt de levensduur en verhoogt de restwaarde.

## Eenvoudig te vervoeren

Deze modellen zijn licht en compact en kunnen eenvoudig worden gesleept. Doordat deze compressoren zijn gemonteerd op één as zijn ze gemakkelijk te manoeuvreren.

## Onderhoudsvriendelijk

Door de lange onderhoudsintervallen en een langere levensduur van alle verbruiksartikelen worden de bedrijfskosten verlaagd en het gebruik vergroot. Dankzij de opschroefbare olieafscheiderfilters en een opschroefbaar olieafscheiderelement kunt u alle verbruiksartikelen in enkele minuten vervangen.

Model		XATS 138			XAHS 108
<b>Prestaties</b>					
Nominale effectieve werkdruk	bar (g)	7	8,6	10,3	7-12
	psi (g)	100	125	150	175
Vrije luchtlevering	cfm	237	214	189	188
	m³/min	7	6	5	5
	l/sec	112	101	89	89
Max. omgevingstemp. op zeeniveau	°C	45			
Min. starttemperatuur	°C	- 10			
Min. starttemp. (koude start)	°C	-20			
<b>Motor</b>					
Merk motor		Kubota			
Motormodel		V2403-CR-T-E5B			
Emissieniveau		Stage V			
Aantal cilinders		4			
Motorvermogen	kW	48,6			
vollast	omw/min	2.700	2450	2.200	2.700
Ontlast	omw/min	1.800	1.800	1.800	1.800
<b>capaciteit</b>					
Motorolie	l	11,5			
Compressorolie	l	11			
Brandstoftank	l	87			
<b>Geluidsniveau</b>					
Geluidsdrukniveau (LpA) op 7 m	dB(A)	70			
<b>Afmetingen</b>					
lengte (incl. vaste dissel)	mm	3747			
breedte	mm	1.593			
hoogte	mm	1.572			
gewicht	kg	1.300			

