

# COMPRESSORES PORTÁTEIS ATLAS COPCO XAS.



XAS 56

XAS 76



*Atlas Copco*

## COMPRESSOR (PARAFUSOS ASSIMÉTRICOS COM ÓLEO INJETADO)

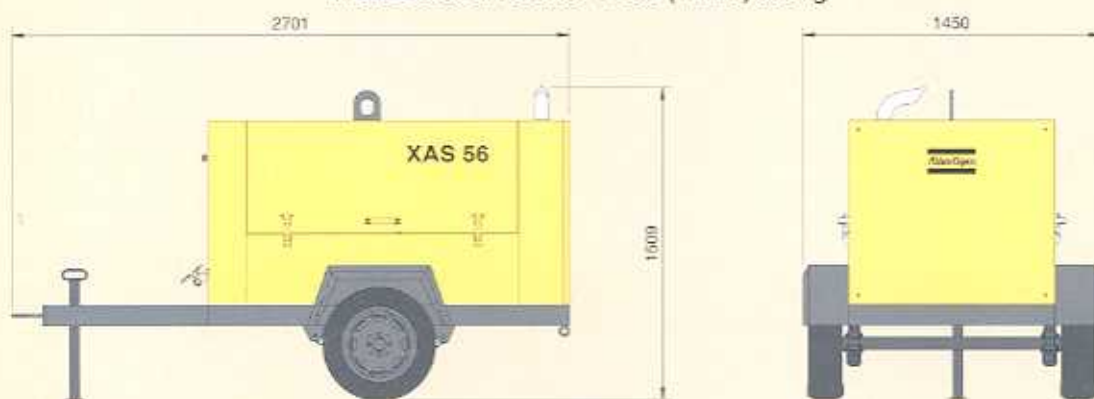
MODELO	PRESSÃO TRABALHO (bar)	DESCARGA LIVRE EFETIVA (pcm)	CAPACIDADE SISTEMA DE ÓLEO (litros)	TANQUE ÓLEO DIESEL (litros)	MÁXIMA TEMPERATURA DE ADMISSÃO (°C)	PNEUS (2) (tipo)	SISTEMA ELÉTRICO (volts)	VELOCIDADE DE REBOQUE (max - km/h)
XAS 56 MWd	102	116	8	49,5	50	155-R13	12	40
XAS 76 MWd	102	149	8	49,5	50	155-R13	12	40

## MOTOR DIESEL (MWM)

MODELO	MOTOR (tipo)	CILINDROS (n°)	POTÊNCIA (cv)	RPM		CARTER DO MOTOR (litros)	BATERIA 12 V (Ah)	RESFRIAMENTO (tipo)	ASPIRAÇÃO (tipo)
				min	máx.				
XAS 56 MWd	D 229.3	3	63	1200	2700	8	63	Água	Natural
XAS 76 MWd	D 229.3	3	63	1200	2700	8	63	Água	Natural

## DIMENSÕES PRINCIPAIS / CARACTERÍSTICAS GERAIS

MODELO COM RODAS - PESO (VAZIO) 830 kg



MODELO SEM RODAS - PESO (VAZIO) 800 kg

