

Rendimiento		XAS 88 Kd
Presión de trabajo	Bares (g)	7
	Psi (g)	100
Entrega de aire	CFM	175
	m /min	55
Potencia de salida	kVA	-
Nivel de presión acústica (Lp)	dB (A)	70
Nivel de ruidos (Lw)	dB (A)	98
Temp. ambiente máx. a nivel del mar	°C	50
Temp. mín. de arranque	°C	-10
Temp. mín. de arranque (función de arranque en frío)	°C	-20

Motor

Marca del motor		KUBOTA
Modelo de motor		V 1505 T
Número de cilindros		4
Entrega de potencia a velocidad de eje normal	kW	33
RPM a carga completa	rpm	3 000
RPM de descarga	rpm	1 850
Capacidad de aceite de motor	l	5,5
Capacidad de aceite del compresor	l	7,7
Capacidad del depósito de combustible	l	60

Dimensiones : carrocería

Longitud	mm	1940
Anchura	mm	1 160
Altura	mm	1 050
Peso	kg	650

Dimensiones de transporte: Chasis

Longitud	mm	2 240
Anchura	mm	1 345
Altura	mm	1 400
Peso de transporte	kg	< 750

NORMAS ISO

El diseño y fabricación de estas unidades se ha realizado conforme a los sistemas de gestión medioambiental y de calidad de Atlas Copco que cumplen los requisitos establecidos en las normas ISO 9001, ISO 14001 y OHSAS 18001. La gama también se ha certificado conforme a ISO 1217:2009 anexo D.



No usar nunca aire comprimido como aire respirable sin purificarlo previamente conforme a la legislación y normativa local.