

ATLAS COPCO

Característica	U.M.	XAVS 1600
Carac.Principal		
Vazão livre efetiva	pcm	1.600
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		Scania DC13
Níveis de emissão		Não Informado
Potência máxima no volante	HP/rpm	Não Informado
Rotação a plena carga	rpm	Não Informado
Custo Horário	R\$	0,00
Compressor		
Pressão máxima de trabalho	bar	14
Pressão normal de trabalho	bar	7
Tipo		Não Informado
Custo Horário	R\$	0,00
Pesos		
Peso operacional	kg	5.600
Peso para transporte	kg	5.600
Custo Horário	R\$	0,00
Dimensões		
Dimensões (CxLxA) para transporte, com barra de tração	mm	5.652 x 2.100 x 2.482
Custo Horário	R\$	0,00
Pneus		
Quantidade		Não Informado
Tipo e medidas		Não Informado
Custo Horário	R\$	0,00
Eletrônica embarcada		
Sistema de diagnose de falha		Não Informado
Sistema de gerenciamento operação/manutenção		Controlador Eletrônico XC 2003 com regulagem de pressão entre 7e 14 bar e flowboost
Sistema de transmissão de dados		Não Informado

Custo Horário R\$ 0,00

Informações Complementares

Código Finame Não Informado

País de origem Brasil

Preço de Referência R\$ Não Informado

Custo Horário R\$ 0,00

