

# ATLAS COPCO

Característica	U.M.	XRHS 800
<b>Carac.Principal</b>		
Vazão livre efetiva	pcm	800
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Motor</b>		
Modelo		Não Informado
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
<b>Compressor</b>		
Pressão máxima de trabalho	bar	20
Pressão normal de trabalho	bar	14
Tipo		Não Informado
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Pesos</b>		
Peso operacional	kg	3.220
Peso para transporte	kg	3.220

Custo Horário	R\$	0,00
<b>Dimensões</b>		
Dimensões (CxLxA) para transporte, com barra de tração	mm	4.878 x 2.070 x 2.128
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Pneus</b>		
Quantidade		Não Informado
Tipo e medidas		Não Informado
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Eletrônica embarcada</b>		
Sistema de diagnose de falha		Não Informado
Sistema de gerenciamento operação/manutenção		Controlador Eletrônico XC 2003 com regulagem de pressão entre 14 e 20 bar e flowboost
Sistema de transmissão de dados		Não Informado
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Informações Complementares</b>		
Código Finame		Não Informado
País de origem		Brasil
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Custo Horário	R\$	0,00

