

DOOSAN

Característica	U.M.	XHP1070WCAT
Carac.Principal		
Vazão livre efetiva	pcm	1.070
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		Caterpillar / 3406, mecânico
Níveis de emissão		Tier I
Potência máxima no volante	HP/rpm	465
Rotação a plena carga	rpm	1.800
Custo Horário	R\$	0,00
Compressor		
Pressão máxima de trabalho	bar	25.9
Pressão normal de trabalho	bar	24.1
Тіро		Compressor de Parafuso
Custo Horário	R\$	0,00
Pesos		
Peso operacional	kg	Não informado
Peso para transporte	kg	6.940
Custo Horário	R\$	0,00
Dimensões		
Dimensões (CxLxA) para transporte, com barra de tração	mm	6.960 x 2.250 x 2.591
Custo Horário	R\$	0,00
Pneus		
Quantidade		4
Tipo e medidas		ST 225/75D15
Custo Horário	R\$	0,00
Eletrônica embarcada		
Sistema de diagnose de falha		Não informado
Sistema de diagnose de falha Sistema de gerenciamento operação/manutenção		Não informado

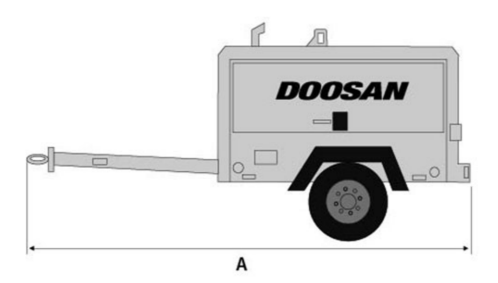


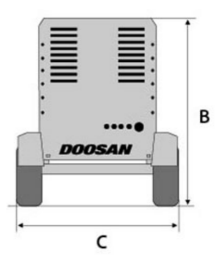
DOOSAN XHP1070WCAT

Custo Horário	R\$	0,00	
Informações Complementares			
Código Finame		Não aplicável	
País de origem		Estados Unidos	
Preço de Referência	R\$	Não informado	
Custo Horário	R\$	0,00	









A B C XHP 900 6.629 2.591 2.250 XHP 1070 6.960 2.591 2.250