

SULLAIR

Característica	U.M.	900XHH
Carac.Principal		
Vazão livre efetiva	pcm	900
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		"CAC-15ATAAC (T3)
Níveis de emissão		T3
Potência máxima no volante	HP/rpm	540
Rotação a plena carga	rpm	1.800
Custo Horário	R\$	0,00
Compressor		
Pressão máxima de trabalho	bar	24/35
Pressão normal de trabalho	bar	24/35
Tipo		Parafuso
Custo Horário	R\$	0,00
Pesos		
Peso operacional	kg	7.276
Peso para transporte	kg	6.672
Custo Horário	R\$	0,00
Dimensões		
Dimensões (CxLxA) para transporte, com barra de tração	mm	6.096 x 2.235 x 2.362
Custo Horário	R\$	0,00
Pneus		
Quantidade		6
Tipo e medidas		9.5 x 16.5LT(E)
Custo Horário	R\$	0,00
Eletrônica embarcada		
Sistema de diagnose de falha		Standard
Sistema de gerenciamento operação/manutenção		Standard
Sistema de transmissão de dados		Standard

Custo Horário R\$ 0,00

Informações Complementares

Código Fínime Não aplicável

País de origem Estados Unidos

Preço de Referência R\$ Não informado

Custo Horário R\$ 0,00



	A	B	C
900Q	4.851	2.108	2.210
900H	4.851	2.108	2.210
900XH	6.096	2.362	2.235
900XHH	6.096	2.362	2.235