

# SULLAIR

Característica	U.M.	900H
<b>Carac.Principal</b>		
Vazão livre efetiva	pcm	900
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Motor</b>		
Modelo		"CATC-9ATAAC (T3)
Níveis de emissão		T3
Potência máxima no volante	HP/rpm	300
Rotação a plena carga	rpm	1.800
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Compressor</b>		
Pressão máxima de trabalho	bar	10
Pressão normal de trabalho	bar	10
Tipo		Parafuso
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Pesos</b>		
Peso operacional	kg	4.559
Peso para transporte	kg	4.178

Custo Horário	R\$	0,00
---------------	-----	------

---

**Dimensões**

Dimensões (CxLxA) para transporte, com barra de tração	mm	4.851 x 2.210 x 2.108
--	----	-----------------------

Custo Horário	R\$	0,00
---------------	-----	------

---

**Pneus**

Quantidade		4
------------	--	---

Tipo e medidas		ST235/80R 16(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
---------------	-----	------

---

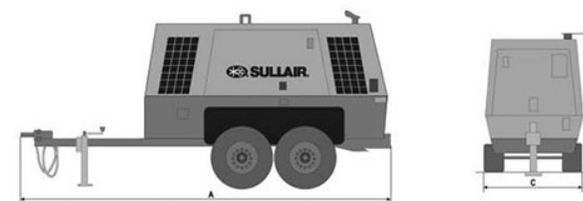
**Informações Complementares**

Código Finame		Não aplicável
---------------	--	---------------

País de origem		Estados Unidos
----------------	--	----------------

Preço de Referência	R\$	Não informado
---------------------	-----	---------------

Custo Horário	R\$	0,00
---------------	-----	------



	A	B	C
900H	4.851	2.108	2.210