

SULLAIR

Característica	U.M.	375H
Carac.Principal		
Vazão livre efetiva	pcm	375
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		"CAT4.4 (T3)
Níveis de emissão		T3
Potência máxima no volante	HP/rpm	130
Rotação a plena carga	rpm	2.200
Custo Horário	R\$	0,00
Compressor		
Pressão máxima de trabalho	bar	10
Pressão normal de trabalho	bar	10
Tipo		Parafuso
Custo Horário	R\$	0,00
Pesos		
Peso operacional	kg	2.005
Peso para transporte	kg	1.828

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

Dimensões

Dimensões (CxLxA) para transporte, com barra de tração	mm	3.966 x 1.960 x 1.980
--	----	-----------------------

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

Pneus

Quantidade		2
------------	--	---

Tipo e medidas		H78x15ST(D)
----------------	--	-------------

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

Eletrônica embarcada

Sistema de diagnose de falha		Standard
------------------------------	--	----------

Sistema de gerenciamento operação/manutenção		Standard
--	--	----------

Sistema de transmissão de dados		Não disponível
---------------------------------	--	----------------

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

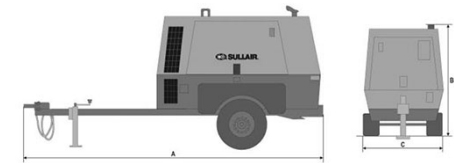
Informações Complementares

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

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

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

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



	A	B	C
375H	3.966	1.980	1.960