

CHICAGO PNEUMATIC

Característica	U.M.	760QHH
Carac.Principal		
Vazão livre efetiva	pcm	659
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		Cummins / 6CTA 8.3 mecânico
Níveis de emissão		Não disponível
Potência máxima no volante	HP/rpm	250
Rotação a plena carga	rpm	2.200
Custo Horário	R\$	0,00
Compressor		
Pressão máxima de trabalho	bar	13,5
Pressão normal de trabalho	bar	12
Tipo		Parafuso lubrificado
Custo Horário	R\$	0,00
Pesos		
Peso operacional	kg	3.340
Peso para transporte	kg	2.860

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

Dimensões

Dimensões (CxLxA) para transporte, com barra de tração	mm	4.650 x 1.950 x 2.100
--	----	-----------------------

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

Pneus

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

Tipo e medidas		7,5 x 16
----------------	--	----------

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

Eletrônica embarcada

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

Sistema de gerenciamento operação/manutenção		Não disponível
--	--	----------------

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

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

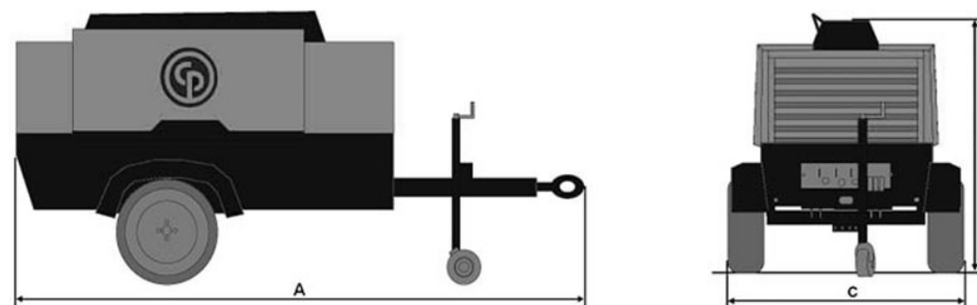
Informações Complementares

Código Finame		Não informado
---------------	--	---------------

País de origem		Não informado
----------------	--	---------------

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

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



	A	B	C
760QHH	4.650	2.100	1.950