

## **ATLAS COPCO**

Característica	U.M.	U190 PACE
Carac.Principal		
Vazão livre efetiva	pcm	190
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		Kubota 4 cilindros
Níveis de emissão		Não Informado
Potência máxima no volante	HP/rpm	Não Informado
Rotação a plena carga	rpm	Não Informado
Custo Horário	R\$	0,00
Compressor		
Pressão máxima de trabalho	bar	10,50
Pressão normal de trabalho	bar	5
Тіро		Parafuso
Custo Horário	R\$	0,00
Pesos		
Peso operacional	kg	720
Peso para transporte	kg	720

Página 1 de 2 Impresso em 19/05/2024 02:24:21



## **ATLAS COPCO**

U190 PACE

Custo Horário	R\$	0,00
Dimensões		
Dimensões (CxLxA) para transporte, com barra de tração	mm	1.870 x 950 x 1.040
Custo Horário	R\$	0,00
Pneus		
Quantidade		Não Informado
Tipo e medidas		Não Informado
Custo Horário	R\$	0,00
Eletrônica embarcada		
Sistema de diagnose de falha		Não Informado
Sistema de gerenciamento operação/manutenção		Controlador Eletrônico XC 2003 com regulagem de pressão entre 5 e 10,5 bar e flowboost
Sistema de transmissão de dados		Não Informado
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

Página 2 de 2 Impresso em 19/05/2024 02:24:21

## **ATLAS COPCO**

U190 PACE



Página 3 de 2 Impresso em 19/05/2024 02:24:21