

ATLAS COPCO

Característica	U.M.	XAS 127
Carac.Principal		
Vazão livre efetiva	pcm	250
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		Perkins / 1104A-44 / Mecânico
Níveis de emissão		Não disponível
Potência máxima no volante	HP/rpm	75 hp
Rotação a plena carga	rpm	2.050
Custo Horário	R\$	0,00
Compressor		
Pressão máxima de trabalho	bar	8,5
Pressão normal de trabalho	bar	7
Тіро		Parafuso Rotativo
Custo Horário	R\$	0,00
Pesos		
Peso operacional	kg	1.410
Peso para transporte	kg	1.270

Página 1 de 2 Impresso em 08/05/2024 15:09:02



ATLAS COPCO

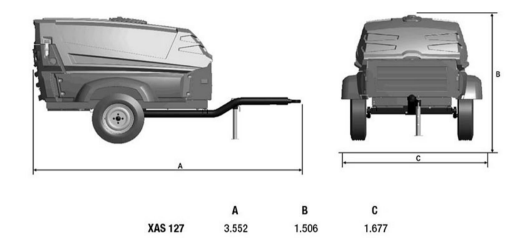
XAS 127

Custo Horário	R\$	0,00
Dimensões		
Dimensões (CxLxA) para transporte, com barra de tração	mm	1.677 x 1.506 x 1.410
Custo Horário	R\$	0,00
Pneus		
Quantidade		2
Tipo e medidas		185/14
Custo Horário	R\$	0,00
Eletrônica embarcada		
Sistema de diagnose de falha		Não disponível
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

Página 2 de 2 Impresso em 08/05/2024 15:09:02

XAS 127





Página 3 de 2 Impresso em 08/05/2024 15:09:02