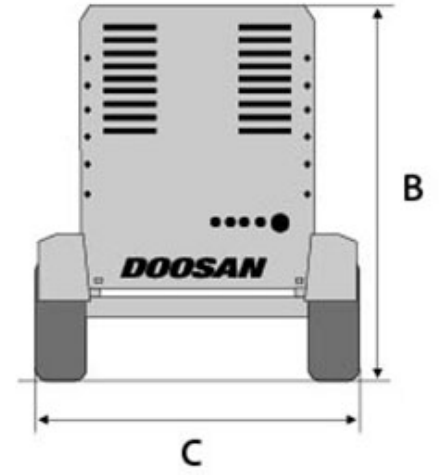
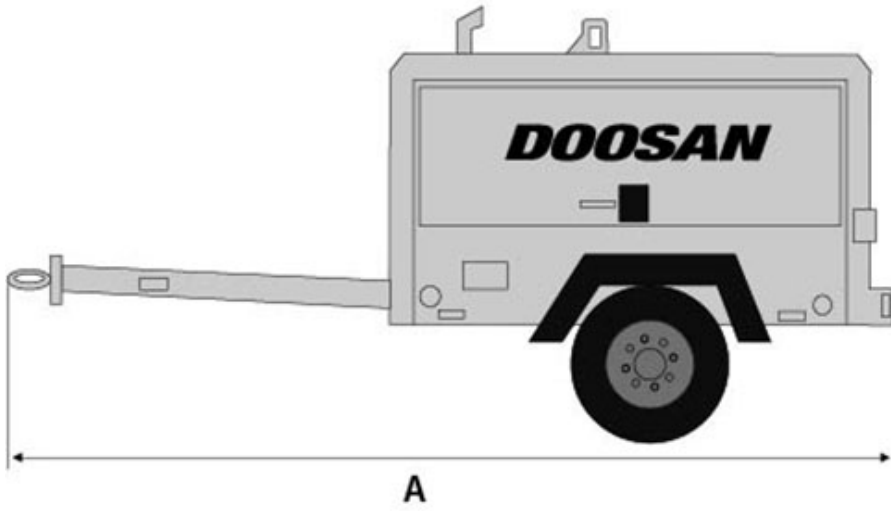


DOOSAN

Característica	U.M.	P425WCU
Carac.Principal		
Vazão livre efetiva	pcm	425
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		Cummins / 4B3.9TAA, mecânico
Níveis de emissão		TII
Potência máxima no volante	HP/rpm	125
Rotação a plena carga	rpm	2.200
Custo Horário	R\$	0,00
Compressor		
Pressão máxima de trabalho	bar	8.6
Pressão normal de trabalho	bar	7,0
Tipo		Parafuso
Custo Horário	R\$	0,00
Pesos		
Peso operacional	kg	1.837
Peso para transporte	kg	1.654
Custo Horário	R\$	0,00
Dimensões		
Dimensões (CxLxA) para transporte, com barra de tração	mm	1.984 x 1.727 x 4.021
Custo Horário	R\$	0,00
Pneus		
Quantidade		2
Tipo e medidas		15
Custo Horário	R\$	0,00
Eletrônica embarcada		
Sistema de diagnose de falha		Não informado
Sistema de gerenciamento operação/manutenção		Não informado
Sistema de transmissão de dados		Não informado

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
P260	3.494	1.676	1.740
P425	4.026	1.726	1.985