

MÜLLER

Característica	U.M.	RT 82h
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	6.500
Motor		
Modelo		MWM D229-3, do tipo mecânico
Potência máxima	HP/rpm	58/2.300
Torque máximo	Nm/rpm	200/1.400
Informações sobre os cilindros		
Largura de compactação	mm	1.200
Largura e diâmetro	mm	1.200/960
Oscilação	Graus	22,5
Tipo		Liso
Eletrônica embarcada		
Sistema de diagnose de falhas		Não disponível
Sistema de gerenciamento da operação/manutenção		Não disponível
Sistema de transmissão		Hidrostático
Sistema de transmissão de dados		Não disponível
Informações complementares		

Página 1 de 2 Impresso em 27/04/2024 00:49:08



MÜLLER

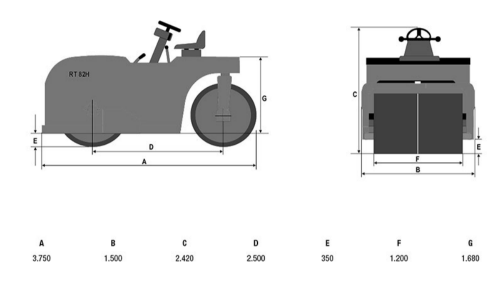
RT 82h

Articulação do chassi	Graus	Não informado
Cabine		Aberta
Código Finame		Não informado
Dimensões para transporte (CxLxA)	mm	3.750 x 1.500 x 2.420
País de origem		Brasil
Peso estático linear	kg/cm	Não informado
Peso para transporte	kg	6.500
Preço de Referência	R\$	186.000,00
Raio de giro	mm	Não informado
Rampa máxima	%	Não informado
Velocidades de operação	km/h	0 a 6,0

Página 2 de 2 Impresso em 27/04/2024 00:49:08

RT 82h





Página 3 de 2