

SUNWARD

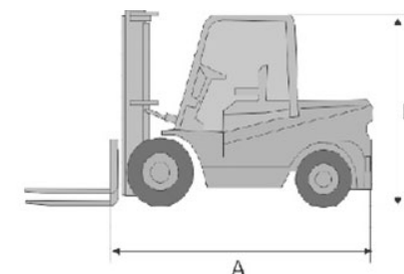
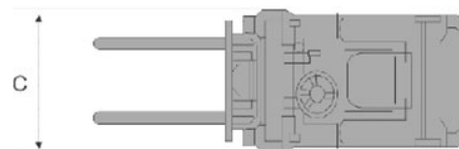
Característica	U.M.	SWFG25H
Carac.Principal		
Capacidade de carga	kg	2.500
Dados Operacionais		
Altura máxima de trabalho	mm	3.000~6.000
Carga máxima de tombamento	kg	3.125
Carga na altura máxima	kg	1.000
Raio de giro (externo aos pneus)	mm	2.310
Velocidade de descida	m/min	21,5
Velocidade de elevação	m/min	28,8
Velocidade máxima de translação	km/h	20,5/18
Motor		
Marca/modelo		Nissan K25
Potência	HP/rpm	50/2.300
Tipo de acionamento (elétrico/diesel/gás)		Galosina e gás
Transmissão		
Tipo (mecânica/hidrostop/powershift)		Mecânica e powershift
Tração (4x2 / 4x4)		4x2

Pesos e dimensões

Altura livre sobre o solo	mm	130
Dimensões para transporte (CxLxA)	mm	2.596 x 1.150 x 2.085
Peso total com garfo	kg	3.740

Dados gerais

Código Finame		Não aplicável
País de origem		China
Pneus (tipo)		7.00-12-12PR 6.00-9-10PR
Preço de Referência	R\$	Não informado
Segmentos de torre		Não informado
Sistema de freio (tipo)		Drum Brake



	A	B	C
SWFG 25H	2.596	2.085	1.150