

HYSTER

Característica	U.M.	H155FT
Carac.Principal		
Capacidade de carga	kg	7.000
Dados Operacionais		
Altura máxima de trabalho	mm	5.400
Carga máxima de tombamento	kg	Não informado
Carga na altura máxima	kg	Não informado
Raio de giro (externo aos pneus)	mm	3.388
Velocidade de descida	m/min	0,58
Velocidade de elevação	m/min	0,49
Velocidade máxima de translação	km/h	23,8
Motor		
Marca/modelo		GM / Kubota
Potência	HP/rpm	105 / 85
Tipo de acionamento (elétrico/diesel/gás)		GLP / Diesel
Transmissão		
Tipo (mecânica/hidrost/powershift)		Powershift Eletrônica
Tração (4x2 / 4x4)		Powershift Eletrônica

Página 1 de 2 Impresso em 20/04/2024 09:30:17



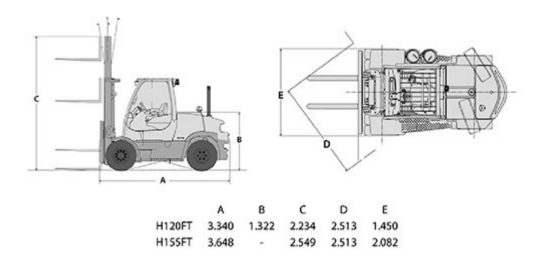
HYSTER

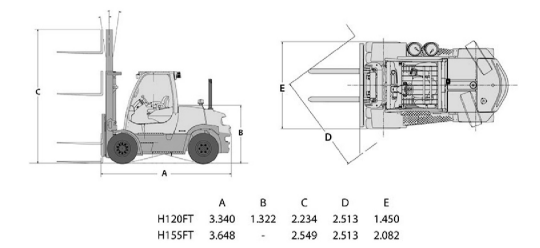
H155FT

Pesos e dimensões		
Altura livre sobre o solo	mm	253
Dimensões para transporte (CxLxA)	mm	3.648 x 2.082 x 2.549
Peso total com garfo	kg	9.462
Dados gerais		
Código Finame		Não aplicável
País de origem		Estados Unidos
Pneus (tipo)		Não informado
Preço de Referência	R\$	Não informado
Segmentos de torre		2 e 3 Estágios
Sistema de freio (tipo)		Hidráulico / Pedal

Página 2 de 2 Impresso em 20/04/2024 09:30:17

H155FT





Página 3 de 2 Impresso em 20/04/2024 09:30:17