

LIEBHERR

Característica	U.M.	357 HC-L 12/24 Litronic
Carac.Principal		
Carga máxima	t	24
Dados		
Altura máxima sob o gancho, sem tirantes de amarração da torre	m	70,7
Altura mínima sob o gancho	m	Não informado
Área ocupada no solo (C x L)	m	Não informado
Cabine		Sim
Carga na ponta da lança máxima	t	4,5
Código Finame		Não aplicável
Código NCM		8426.20.00
Comprimento de lança para carga máxima	m	24
Comprimento máximo de lança	m	60
Controle remoto via botoeira (s/n)		Opcional
Controle remoto via rádio (s/n)		Opcional
Dimensões da torre	m	2,45 x 2,45
Modelo		357 HC-L 12/24 Litronic

País de origem		Alemanha
Potência necessária para instalação	kva	212
Preço de Referência	R\$	Não informado
Sistema de translação (trucks) (s/n/opc)		Opcional
Sistema eletrônico de controle de carga (s/n)		Sim (Standard). Com display na cabine para exibição de dados ao operador.
Topless		Não
Velocidade de elevação da carga	m/min	240
Velocidade de giro	rpm	0,7
Velocidade de translação da carga	m/min	1,7min

