

LANÇAMENTO

GUINCHO HIDRÁULICO DOBRÁVEL 2T SATA®

Rodízios giratórios em 360°
que facilitam o movimento
e estrutura dobrável de fácil
armazenamento.



2 TON



ESTRUTURA DOBRÁVEL
E RETRÁTIL



RODÍZIOS GIRATÓRIOS
360° QUE FACILITAM
O MOVIMENTO

GARANTIA
24
MESES



FEITA COM
CONFIANÇA,
FEITA PARA
DESAFIAR.

LANÇAMENTO

Guincho Hidráulico Dobrável 2T SATA®

GARANTIA
24
MESES



ESTRUTURA DOBRÁVEL
E RETRÁTIL



RODÍZIOS GIRATÓRIOS
360° QUE FACILITAM
O MOVIMENTO



GANCHOS REGULÁVEIS
COM PROLONGADORES

Gancho e braço de
aço com 4 regulagens,
oferecendo maior
praticidade.

Estrutura de aço
com pintura eletrostática,
garantindo durabilidade
e resistência.

Manopla emborrachada
na alavanca de
acionamento do cilindro,
para maior conforto.

Suporte para guardar
alavanca após uso.

6 rodas de ferro
giratórias de 360° para
a melhor mobilidade.

Design dobrável e compacto
que facilita a movimentação.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	VOLUME		EAN
SCAE5843-LA	GUINCHO HIDRÁULICO DOBRÁVEL 2T	2	1	7891645177386

CAPACIDADE TOTAL	PESO	COMPRIMENTO DO PROLONGADOR			
		0.5T	1T	1.5T	2T
2 T	84 Kg	1570 mm	1400 mm	1210 mm	1070 mm

LANÇAMENTO

Guincho Hidráulico Dobrável 2T SATA®



Porque escolher SATA®:

A melhor solução para os profissionais superarem desafios.

Confira:

Frustrações dos profissionais



O que os profissionais precisam



Solução SATA®

SEGURANÇA

Guinchos hidráulicos quebram ou tombam.

Equipamento resistente e durável.

Guincho hidráulico robusto em aço com sinalização das cargas para suportar.



ESFORÇO NO MOVIMENTO

Guinchos hidráulicos são pesados e difíceis de movimentar.

Mobilidade na movimentação.

Guincho com 6 rodízios giratórios 360° e manoplas emborrachadas.



ESPAÇO OCUPADO

Guinchos hidráulicos são grandes e ocupam muito espaço.

Equipamento compacto.

Guincho com design dobrável que otimiza o espaço.



Superioridade SATA®

	SATA®	COMPETIDOR A	COMPETIDOR B	COMPETIDOR C	COMPETIDOR D	COMPETIDOR E
DOBRÁVEL	✓	✓	✓	✗	✓	✓
GARANTIA	24 MESES	12 meses	6 meses	3 meses	6 meses	12 meses
PESO	83 KG	183 kg	133 kg	262 kg	85 kg	84 kg

SATA®