



Transpaleteira Pantográfica

NOBLELIFT®



S.HLT

S.DGB



Ficha Técnica



Alavanca com design moderno que garante um manuseio fácil, seguro e agradável mesmo em condições extremas. Acionador com 3 posições (elevar rápido, elevar lentamente e baixar).

Duplo sistema de injeção (lenta ou rápida) e pistão elevação com sistema telescópico. Válvula limitadora impede que a capacidade máxima seja excedida.



S.HLT



Rolete de apoio excêntrico funciona para fixação e frenagem da máquina após 200 mm de altura.

Cilindro de elevação com sistema telescópico. Indicador de nível de bateria e encaixe do carregador de bateria situado em local de fácil acesso.



Bomba hidráulica e bateria, protegidas por uma caixa de ferro e plástico para evitar a exposição a poeira e possível choques durante o uso.

S.DGB

Alavanca com design moderno que assegura um manuseio fácil, seguro e agradável mesmo em condições extremas. Botão para elevar e baixar carga encontra-se no topo da alavanca facilitando o manuseio.



Ficha Técnica

Modelo		S.HLT
Capacidade de carga	kg	1500
Elevação máxima	mm	800
Altura dos garfos baixos	mm	85
Comprimento dos garfos	mm	1140
Largura externa dos garfos	mm	520/680
Largura x altura dos garfos	mm	160x50
Roda de direção	mm	Ø150x40
Roda de carga	mm	Ø75x50
Peso	kg	118x125

Modelo		S.DGB
Capacidade de carga	mm	1500
Altura dos garfos baixos	mm	85
Elevação dos garfos	mm	800
Comprimento dos garfos	mm	1140
Largura externa dos garfos	mm	520/680
Roda de direção	mm	Ø150x50
Roda de carga	mm	Ø75x50
Tempo de elevação total	S	18
Largura x altura dos garfos	mm	162x50
Velocidade descida	mm/s	<0.1
Voltagem de trabalho	V	12
Voltagem de bateria	V	12
Volume de eletrecidade	A/hora	53
Pressão de trabalho bomba	Mpa	21
Corrente máxima na carga	A	10

SAS IND. E COM. DE MÁQUINAS LTDA

Rua Anfilóqui Nunes Pires, Nº 2760 - Figueira - Gaspar/SC

CEP: 89110-608 - FONE: (47) 3308-2100

E-mail: vendas@sas.ind.br - www.sas.ind.br