



Sansei[®]

Elevando sua expectativa

500 kg à
16 Ton

Sansei



**A SOLUÇÃO IDEAL PARA
MANUSEIO E MOVIMENTAÇÃO
DE CARGAS**

Guincho Elétrico – Linha MASTER

Estrutura da Transmissão do Tambor: É constituída de sistema de engrenagem planetária, que é ligada diretamente ao tambor por um acoplamento. Substitua ou inverta o sentido do cabo facilmente.

Fixação do Cabo de Aço: é feita através de um fixador preso diretamente no tambor, assegura a correta fixação do cabo sem folgas e deslocamentos.

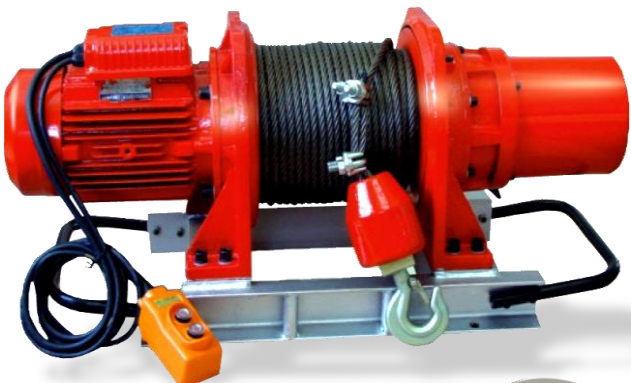
Freio: Possui sistema de freio eletromagnético, eficiente na falta de energia. Seguro e confiável.

Caixa de Engrenagem: Fabricado em Ferro fundido nodular, durável e inquebrável.

Motor: Com Grau de Isolação classe B, ligação em estrela, pequena massa de inércia, baixa temperatura, podendo assim trabalhar por longos períodos sem aquecimento.

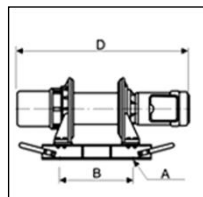
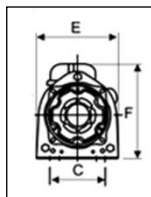
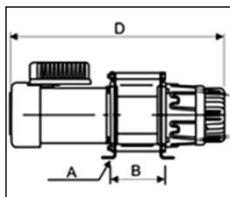
Engrenagens: Fabricadas em aço de alta qualidade, passam por um processo térmico de alta precisão. Baixo ruído e alta precisão.

Fixação do Equipamento: Fixada sobre vigas de aço soldadas. Robustez e qualidade asseguram a perfeita fixação do equipamento.



DIMENSÕES

KG	A	B	C	D	E	F	G	H
0,5	4 φ 14	400	330	922	372	430	240	φ 140
01	4 φ 18	400	330	935	372	430	240	
2.2	4 φ 22	600	499	1160	565	658	312	φ 178
3.5		847		1431		860	416	



Capacidade (t)	0,5	01	2.2	3.5
MODELO	KDJ-500E1	KDJ-1000E1	KDJ-2200E1	KDJ-3500E1
Classificação de Trabalho	M3			
Altura de Elevação	58		97	140
Diametro do Cabo	9	11	16	18
Velocidade de Elevação	13	13,5	10	11
Motor de Elevação	2.2x4	4x4	6x4	9x4
Botoeira de Comando	02 Botões + emergência – 24 v			
Voltagem	Trifásico 220v			
PESO (KG)	136	156	450	550



