

# TECLE ELÉCTRICO EASY HOIST MODELO HHXG3

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Item	Capacidad	Altura de Levante	Velocidad Izaje	Potencia Motor	Motor Trifásico		Cadena		Carga de Prueba	Altura Perdida Mínima	Peso Neto
	(ton)	(mts)	(m/min)	(Kw)	Clase Aislacion	% ED	Ø	Nº Ramales	(ton)	G(mm)	(Kg)
<b>Modelo</b>											
<b>HHXG305</b>	0,5	3	6,3	0,8	F	40	7,1	1	0,625	545	64
<b>HHXG310</b>	1	3	5,2	1,6	F	40	7,1	1	1,25	580	65
<b>HHXG320</b>	2	3	3,2	1,6	F	40	7,1	2	2,5	740	72
<b>HHXG330</b>	3	3	1,6	1,6	F	40	7,1	3	3,75	790	80
<b>HHXG350</b>	5	3	1,2	1,6	F	40	7,1	5	6,25	880	92

## DIMENSIONES (aprox. en mm)

Item	Capacidad	Altura de Levante	A	B	C	D	E	F	H
<b>Modelo</b>									
<b>HHXG305</b>	0,5	3	249	249	168	146	25	565	195
<b>HHXG310</b>	1	3	249	249	168	146	30	614	195
<b>HHXG320</b>	2	3	249	249	180	134	33	665	235
<b>HHXG330</b>	3	3	249	249	100	214	41	720	270
<b>HHXG350</b>	5	3	249	249	100	284	52	740	334

