

SGL12

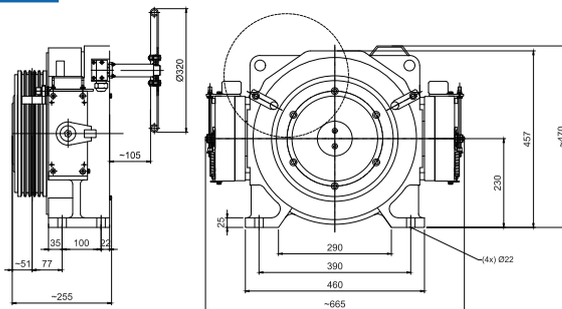
Máquina de Tração Sem Engrenagem

LANÇAMENTO 2018



- ▶ **Carga Estática:** 2.000 Kg
- ▶ **Alimentação do Freio:** 110Vcc/2x0,84A
- ▶ **Peso Aproximado:** 205 Kg
- ▶ **Características:**

- Aplicações com restrição de espaço, em elevadores sem casa de máquinas.
- Dispositivo Remoto de abertura manual do freio disponível opcionalmente.



Dimensões para montagem (mm)

SGL
Sem Engrenagem

Código	Capacidade (Kg)	Velocidade (m/s)	Potência (kw)	Pólos	Tensão de Alimentação (Vca)	Corrente (A)	Torque (NM)	Frequência (Hz)	Rotação Motor (RPM)	Especificação da polia (mm)			
										Diâm.	Cabo#	ø	Passo
SGL12-3IP0-8mm	320	1	2,5	32	380 ou 220	6,3 ou 12,6	200	31,5	118	325	3	8	12
SGL12-3IP5-8mm	320	1,5	3,7	32	380 ou 220	8,9 ou 17,8	200	47,2	177	325	3	8	12
SGL12-4IP0-8mm	450	1	3,3	32	380 ou 220	8,3 ou 16,6	265	31,5	118	325	4	8	12
SGL12-4IP5-8mm	450	1,5	4,9	32	380 ou 220	11,7 ou 23,4	265	47,2	177	325	4	8	12
SGL12-6IP7-8mm	630	0,75	3	32	380 ou 220	9 ou 18	325	23,5	88	325	5	8	12
SGL12-6IP0-8mm	630	1	4	32	380 ou 220	9 ou 18	325	31,5	118	325	5	8	12
SGL12-6IP5-8mm	630	1,5	6	32	380 ou 220	13,6 ou 27,2	325	47,2	177	325	5	8	12
SGL10-6IP7-8mm	630	1,75	7	32	380 ou 220	14,8 ou 29,6	325	54,9	206	325	5	8	12

SGL21A

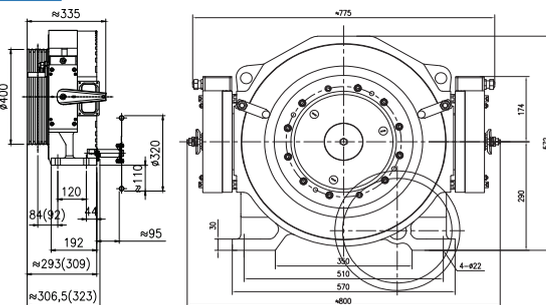
Máquina de Tração Sem Engrenagem

LANÇAMENTO 2018



- ▶ **Carga Estática:** 3.000 Kg
- ▶ **Alimentação do Freio:** 110Vcc/2x0,88A
- ▶ **Peso Aproximado:** 350 Kg
- ▶ **Características:**

- Aplicações com restrição de espaço, em elevadores com ou sem casa de máquinas.
- Dispositivo Remoto de abertura manual do freio disponível opcionalmente.



Dimensões para montagem (mm)

Código	Capacidade (Kg)	Velocidade (m/s)	Potência (kw)	Pólos	Tensão de Alimentação (Vca)	Corrente (A)	Torque (NM)	Rotação Motor (RPM)	Especificação da polia (mm)			
									Diâm.	Cabo#	ø	Passo
SGL21A-6IP0-10mm	630	1	4,2	32	380 ou 220	9,7 ou 19,4	420	96	400	4	10	16
SGL21A-6IP5-10mm	630	1,5	6,3	32	380 ou 220	14,9 ou 29,8	420	144	400	4	10	16
SGL21A-6IP6-10mm	630	1,6	6,7	32	380 ou 220	14,9 ou 29,8	420	153	400	4	10	16
SGL21A-6IP7-10mm	630	1,75	7,3	32	380 ou 220	15,9 ou 31,8	420	167	400	4	10	16
SGL21A-62P0-10mm	630	2	8,4	32	380 ou 220	18,3 ou 36,6	420	192	400	5	10	16
SGL21A-8IP0-10mm	800	1	5,3	32	380 ou 220	12,1 ou 24,2	530	96	400	5	10	16
SGL21A-8IP5-10mm	800	1,5	8	32	380 ou 220	18,8 ou 37,6	530	144	400	5	10	16
SGL21A-8IP6-10mm	800	1,6	8,5	32	380 ou 220	18,8 ou 37,7	530	153	400	5	10	16
SGL21A-8IP7-10mm	800	1,75	9,3	32	380 ou 220	20,7 ou 41,4	530	167	400	5	10	16
SGL21A-82P0-10mm	800	2	10,7	32	380 ou 220	23,2 ou 46,4	530	192	400	5	10	16
SGL21A-10IP0-10mm	1.000	1	6,5	32	380 ou 220	14,6 ou 29,2	650	96	400	5	10	16
SGL21A-10IP5-10mm	1.000	1,5	9,8	32	380 ou 220	22,9 ou 45,8	650	144	400	5	10	16
SGL21A-10IP6-10mm	1.000	1,6	10,4	32	380 ou 220	22,9 ou 45,8	650	153	400	5	10	16
SGL21A-10IP7-10mm	1.000	1,75	11,4	32	380 ou 220	24,8 ou 49,6	650	167	400	5	10	16
SGL21A-102P0-10mm	1.000	2	13,1	32	380 ou 220	27,7 ou 55,4	650	192	400	5	10	16
SGL21A-11IP0-8mm	1.150	1	7,6	32	380 ou 220	17,1 ou 34,2	650	112	340	8	8	12
SGL21A-11IP5-8mm	1.150	1,5	11,4	32	380 ou 220	26,2 ou 52,4	650	168	340	8	8	12
SGL21A-11IP6-8mm	1.150	1,6	12,3	32	380 ou 220	26,2 ou 52,4	650	180	340	8	8	12
SGL21A-11IP7-8mm	1.150	1,75	13,5	32	380 ou 220	28,9 ou 57,8	650	198	340	8	8	12
SGL21A-112P0-8mm	1.150	2	15,3	32	380 ou 220	33 ou 66	650	225	340	8	8	12