

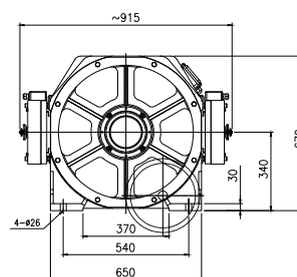
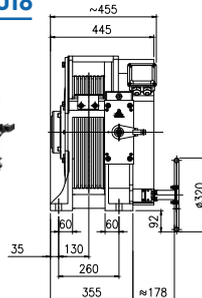
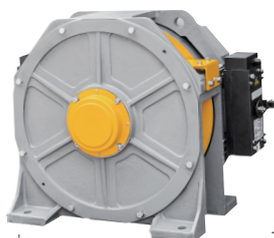
WGL303 | Máquina de Tração Sem Engrenagem



- ▶ **Carga Estática:** 3.500 Kg
- ▶ **Alimentação do Freio:** 110Vcc/2x1,22A
- ▶ **Peso Aproximado:** 450 Kg
- ▶ **Características:**

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

LANÇAMENTO 2018



Dimensões para montagem (mm)

WGL
Sem Engrenagem

Código	Capacidade (Kg)	Velocidade (m/s)	Potência (kw)	Pólos	Tensão de Alimentação (Vca)	Corrente (A)	Torque (NM)	Frequência (Hz)	Rotação (RPM)	Motor	Especificação da polia (mm)			
											Diâm.	Cabo#	ø	Passo
WGL303-111P0-10mm	1150	1	7,1	32	380 ou 220	15,8 ou 31,6	860	21,1	79	485	6	10	16	
WGL303-111P5-10mm	1150	1,5	10,6	32	380 ou 220	23,9 ou 47,8	860	31,5	118	485	6	10	16	
WGL303-111P7-10mm	1150	1,75	12,4	32	380 ou 220	26 ou 52	860	36,8	138	485	6	10	16	
WGL303-112P0-10mm	1150	2	14,2	32	380 ou 220	29,5 ou 59	860	42,1	158	485	6	10	16	
WGL303-112P5-10mm	1150	2,5	17,7	32	380 ou 220	37 ou 74	860	52,5	197	485	6	10	16	
WGL303-121P0-10mm	1250	1	8,2	32	380 ou 220	17,9 ou 35,8	990	21,1	79	485	6	10	16	
WGL303-121P5-10mm	1250	1,5	12,2	32	380 ou 220	27,7 ou 55,4	990	31,5	118	485	6	10	16	
WGL303-121P7-10mm	1250	1,75	14,3	32	380 ou 220	30 ou 60	990	36,8	138	485	6	10	16	
WGL303-122P0-10mm	1250	2	16,4	32	380 ou 220	34,7 ou 69,4	990	42,1	158	485	6	10	16	
WGL303-122P5-10mm	1250	2,5	20,4	32	380 ou 220	42,9 ou 85,8	990	52,5	197	485	6	10	16	

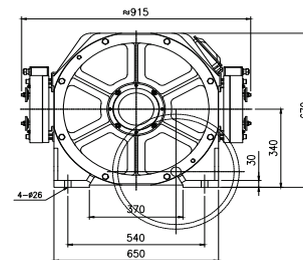
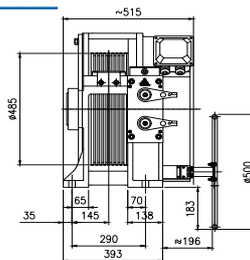
WGL305 | Máquina de Tração Sem Engrenagem



- ▶ **Carga Estática:** 3.500 Kg
- ▶ **Alimentação do Freio:** 110Vcc/2x2,2A
- ▶ **Peso Aproximado:** 550 Kg
- ▶ **Características:**

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

LANÇAMENTO 2018



Dimensões para montagem (mm)

Código	Capacidade (Kg)	Velocidade (m/s)	Potência (kw)	Pólos	Tensão de Alimentação (Vca)	Corrente (A)	Torque (NM)	Frequência (Hz)	Rotação (RPM)	Motor	Especificação da polia (mm)			
											Diâm.	Cabo#	ø	Passo
WGL305-131P0-10mm	1350	1	8,9	32	380 ou 220	19,3 ou 38,6	1070	21,1	79	485	8	10	16	
WGL305-131P5-10mm	1350	1,5	13,2	32	380 ou 220	29,5 ou 59	1070	31,5	118	485	8	10	16	
WGL305-131P7-10mm	1350	1,75	15,5	32	380 ou 220	32,2 ou 64,4	1070	36,8	138	485	8	10	16	
WGL305-132P0-10mm	1350	2	17,7	32	380 ou 220	37 ou 74	1070	42,1	158	485	8	10	16	
WGL305-132P5-10mm	1350	2,5	22,1	32	380 ou 220	45,8 ou 91,6	1070	52,1	197	485	8	10	16	
WGL305-161P0-10mm	1600	1	10,5	32	380 ou 220	22,8 ou 45,6	1270	21,1	79	485	8	10	16	
WGL305-161P5-10mm	1600	1,5	15,7	32	380 ou 220	35,6 ou 71,2	1270	31,5	118	485	8	10	16	
WGL305-161P7-10mm	1600	1,75	18,4	32	380 ou 220	38,7 ou 77,4	1270	36,8	138	485	8	10	16	
WGL305-162P0-10mm	1600	2	21	32	380 ou 220	44,5 ou 89	1270	42,1	158	485	8	10	16	
WGL305-162P5-10mm	1600	2,5	26,2	32	380 ou 220	55,7 ou 111,4	1270	52,1	197	485	8	10	16	