

Máquinas Italianas Para Elevadores Convencionais com e sem Casa de Máquinas

- Corpo compacto, monobloco, dividido em duas partes, completo com motor, freio e polia;
- Se caracteriza pela fácil instalação na casa de máquinas, mesmo em local pouco acessível;
- Óleo sintético poliglicólico e pintura de alta resistencia;
- Baixo nível de ruído e vibrações (inferior a 60 dB), vibrações < 0,7 mm/s, freio eletromagnético de dupla ação independente e ausência de suporte exterior (dois pontos de fixação);
- Máquinas para velocidade de até 2 m/s fornecida com ventilador externo monofásico 230V-50Hz; máquinas com velocidade inferior já vem preparadas para a instalação do ventilador externo.



HWI75 ELEPHANT
Para 10 passageiros

HWI34 CAMEL
Para 3, 4 e 6 passageiros



HWI40C LION
Para 8 passageiros

Especificações Técnicas

	HW134 CAMEL	HW140C LION	HW175 ELEPHANT	HW175C ELEPHANT
Carga estática máxima	2.300 Kg sem suporte externo 2.700 Kg com suporte externo	3.100 Kg	4.100 Kg	5.200 Kg
Carga máxima	480 kg	630 kg	800 kg	1000 kg
Velocidade até	1 m/s	1,24 m/s	2 m/s	2 m/s
Reduções	1/42 1/53 1/65	1/58 - 1/53 1/44 - 2/70	1/54 - 1/42 1/36 - 2/58 2/44 - 3/42	1/54 - 1/42 1/36 - 2/58 2/44 - 3/42
Potência máxima do motor	5.5 KW (50 Hz) 5.8 KW (60 Hz)	6.8 kW (50Hz - AC2) 7.6 kW (50Hz - VVVF)	8.8 KW (50Hz - AC2) 15.5 KW (50Hz - VVVF)	0.8 KW (50Hz - AC2) 20.3 KW (50Hz - VVVF)
Tipo de motor	AC1, AC2, ACVV, VVVF	AC1, AC2, ACVV, VVVF	AC1, AC2, ACVV, VVVF	AC1, AC2, ACVV, VVVF
Diâmetros das polias de tração	480 mm, 550 mm, 600 mm	480 mm, 560 mm, 600 mm	480 mm, 560 mm, 600 mm	480 mm, 560 mm, 600 mm
Freio eletromagnético	24V, 48V, 60V, 110V, 200V	24V, 48V, 60V, 110V, 200V	24V, 48V, 60V, 110V, 200V	24V, 48V, 60V, 110V, 200V
Peso médio da máquina	220 Kg	260 Kg	450 Kg	450 Kg

Representante

Praça Cariri, 252 | Chácara Reunidas
São José dos Campos SP | CEP 12238-300
Tel.: + 55 12 3933.3147
www.sectron.com.br
sectron@sectron.com.br

SECTRON
Tecnologia
para Elevadores