

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

COMPLEMENTO AL SERVICIO DE REPARACIÓN DE MOTORES Y COMPONENTES DE EQUIPOS ROTATORIOS

SE DETALLA LA POTENCIA DE CADA MOTOR

Equipo	Componente a Reparar	Cantidad Estimada a Reparar (en 36 meses)
Plataformas	Motor con freno magnético 2,2 kW	22
Escaleras Mecánicas	Motor-Reductor 7 a 20 KW	15
	Motor y caja reductora 7 a 20 KW	15
	Reparación bobinados 1 a 20 KW	22
	Reparación bobinados de motores 1 a 7 KW	30
Ascensores	Reparación de conjunto motor 2HP	6
Barreras Vehiculares	Reparación reductor 2HP	6
	Transmisión	6
Extractores	Motor turbina 1 a 40 HP	28
Megaventiladores	Motor turbina 5,5 HP	13
Bombas	Motor 3 HP 1500 RPM	18
	Motor bomba 12,5 HP 2900 RPM	18
	Motor 400 W 3000 RPM	18
	Motor 7,4 kW 3000RPM	18
	Motor 0,75kW 2850 RPM	18
	Motor 2,2 KW, 2800 RPM	18
	Motor 4,7 KW 1445 RPM	18
Nebulizadores	Motobombas 1 a 2 KW	37
	Motoventiladores 2HP	37
TOTAL		363