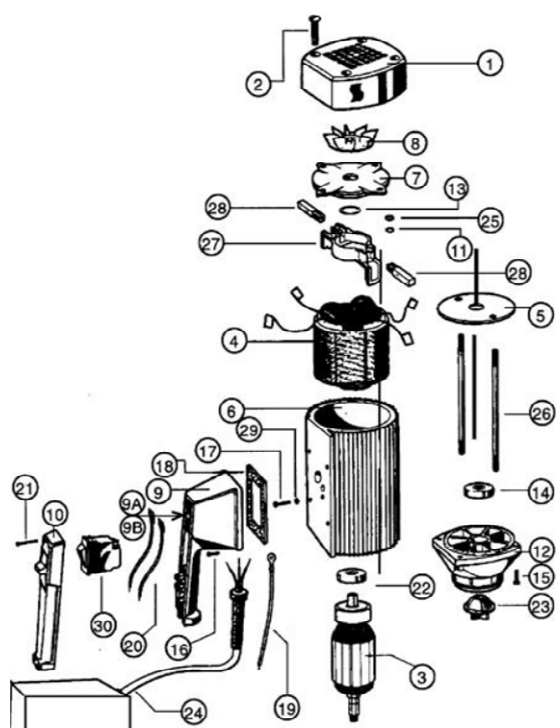


MOTOR SP-ENC



Art.	Descripción	Pieza Nº
1	Tapa de motor	3000
2	Tornillo	3130
3	Inducido 220v.	3701
4	Stator	3702
5	Disco Guia	3504
6	Caja de motor	3510
7	Tapa de cojinete	3511
8	Ventilador	3512
9*	Caja de interruptor	8001
9A*	Caja de interruptor para velocidad variable (incluye potenciómetro)	
	220v.	8005
9B*	Caja de interruptor para control de Mezcla (incluye potenciómetro y Conexión puerto BCS) 220v.	807
10*	Cubierta de interruptor	8002
11*	Arandela de freno	8071
12*	Parte inferior caja	8100
13*	Arandela ondulada	8125
14*	Rodamiento de bolas	8126
15	Tornillo	8130
16*	Tornillo	8131
17*	Tornillo tierra	8162
18*	Juna baja emisión de voltaje 220v.	8167LVR
19	Toma de tierra	8183
20	Cable	8185
21*	Tornillo	8220
22	Rodamiento de bolas	8331
23*	Acoplamiento de motor	8333
24*	Cable ce corriente con refuerzo y Enchufe 220v.	8705
25*	Tuerca hexagonal	8448
26	Conector de varilla	3703
27*	Portaescobilla	8508
28*	Escobilla carbón 220v.	8703
29*	Arandela de estrella	8511
30*	Interruptor de sobrecarga 5 amp 220v. Baja emisión de voltaje	8704LVR

! EI SP-ENC NO DEBE UTILIZARSE PARA TRASVasar INFLAMABLES

* Piezas intercambiables con todos los motores eléctricos STANDARD