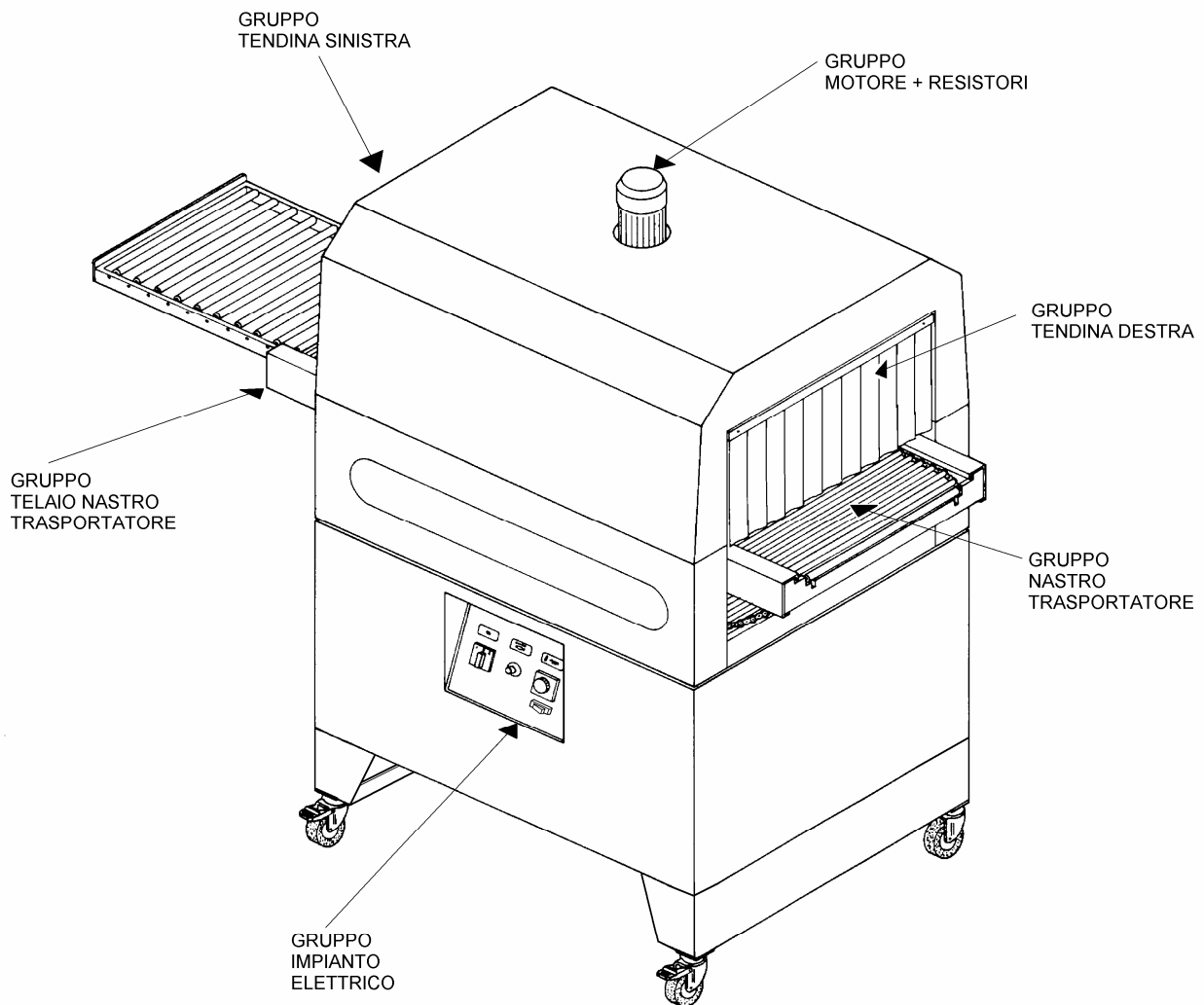




Tunnel di retrazione

Catalogo ricambi
(Rev. 0 - Ottobre 1996)



Consultare attentamente questo libretto prima di ordinare pezzi di ricambio

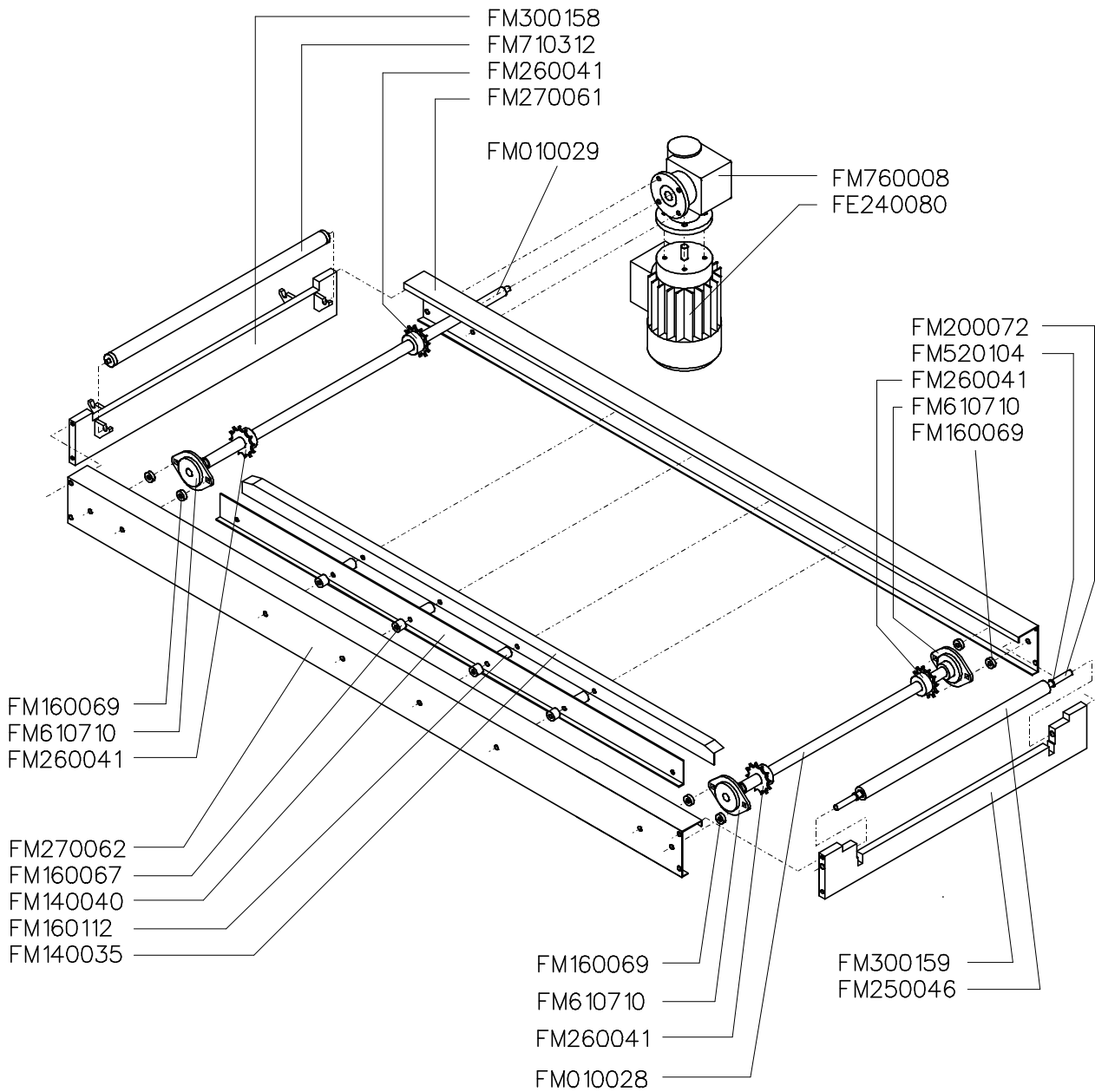
INDICE

Gruppo telaio nastro trasportatore (Tunnel per Modulare)	pag. 1
Gruppo telaio nastro trasportatore (Tunnel per Sealmatic)	pag. 2

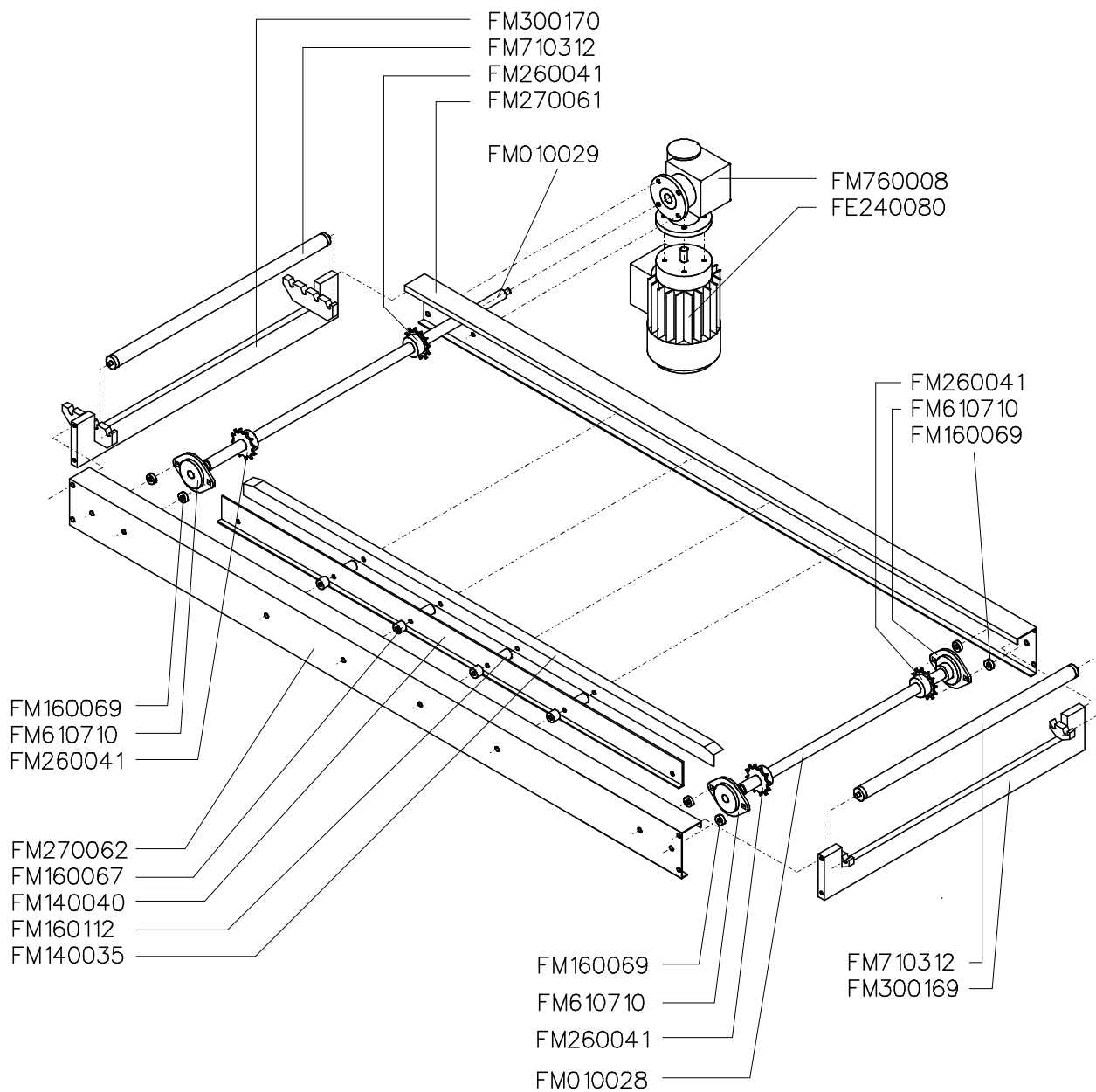
Gruppo nastro trasportatore		
Nastro trasportatore standard completo	NT090000	pag. 3
Nastro trasportatore inox completo	NT090001	pag. 4
Rulliera 40X50 (Tunnel per Modulare)	RU020000	pag. 5
Rulliera 45X50 (Tunnel per Sealmatic)	RU990000	pag. 5

Gruppo tendina destra (entrata nastro)	pag. 6
Gruppo tendina sinistra (uscita nastro)	pag. 6
Gruppo motore + resistori	pag. 7
Gruppo impianto elettrico	pag. 8
Schema elettrico	pag. 9

Gruppo telaio nastro trasportatore (Tunnel per Modulare)

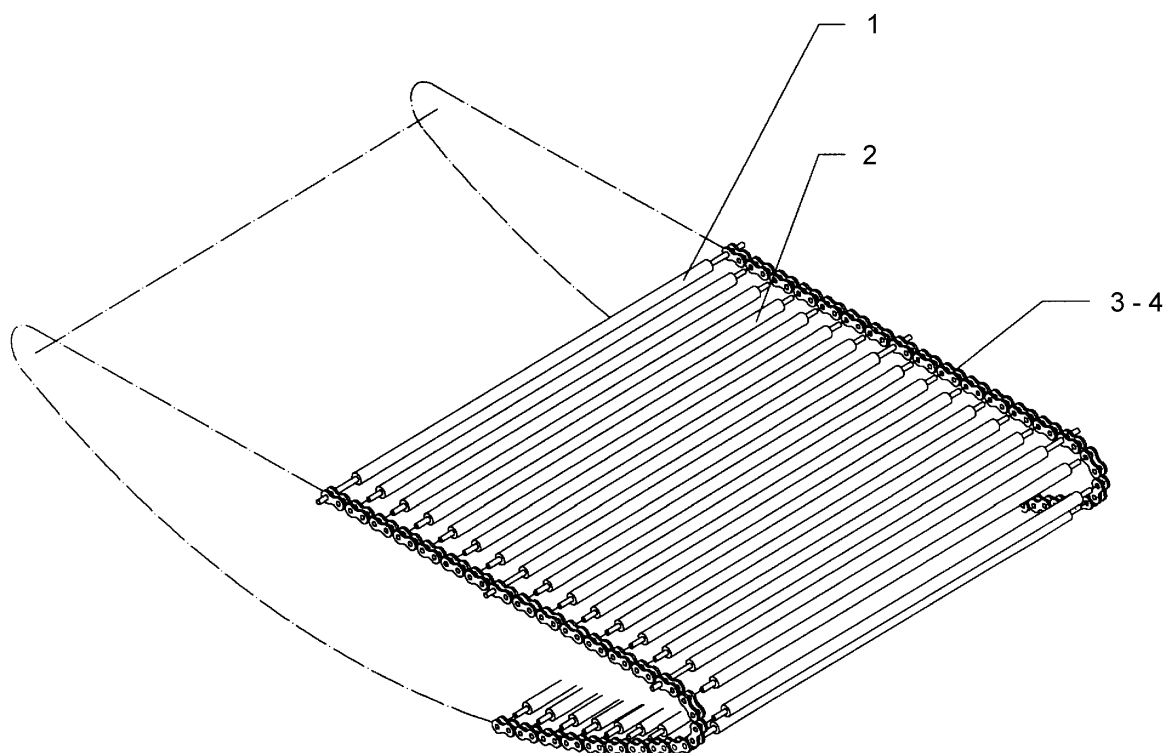


Gruppo telaio nastro trasportatore (Tunnel per Sealmatic)



Gruppo nastro trasportatore

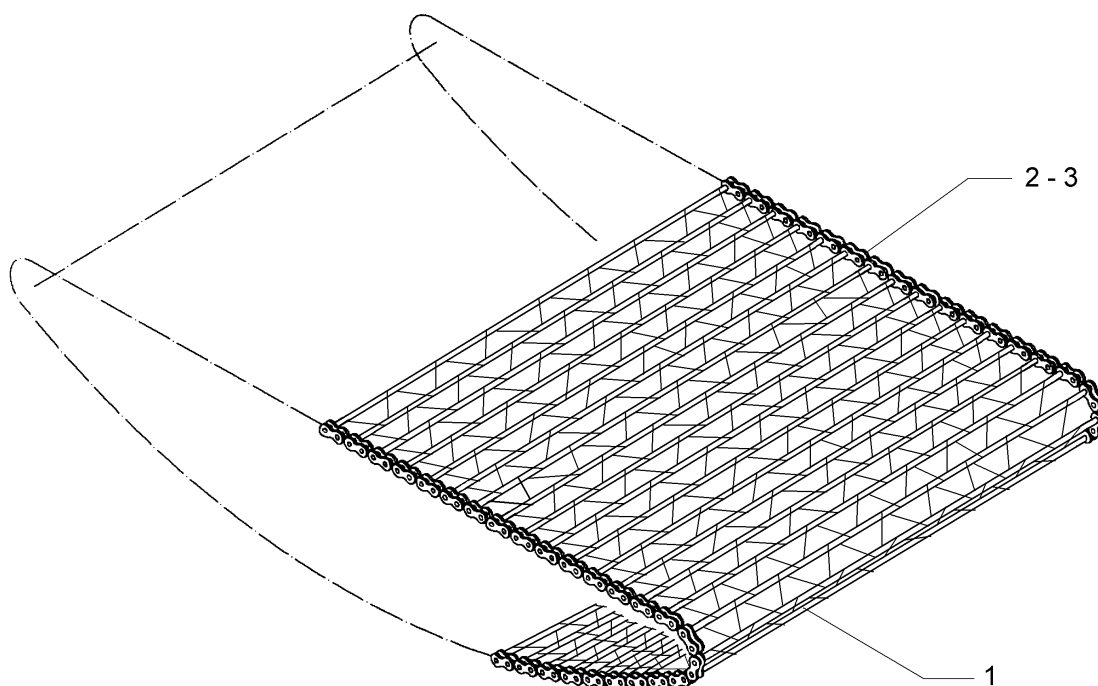
CODICE GRUPPO	DENOMINAZIONE GRUPPO
NT090000	Nastro trasportatore standard completo



POS.	CODICI PARTICOLARI	DENOMINAZIONI PARTICOLARI	Q.tà
1	AS250048	Rullino di contenimento catena	12
2	AS250047	Rullino per catena	84
3	FM100015	Catena a perni forati p.1/2" lg. 2426	2
4	FM550004	Giunto	2

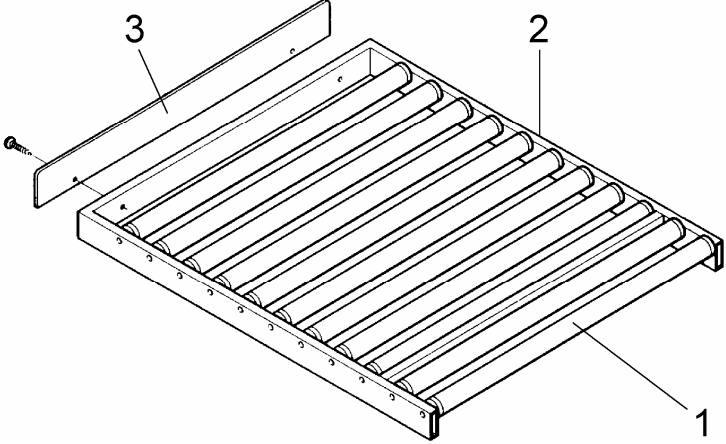
Gruppo nastro trasportatore

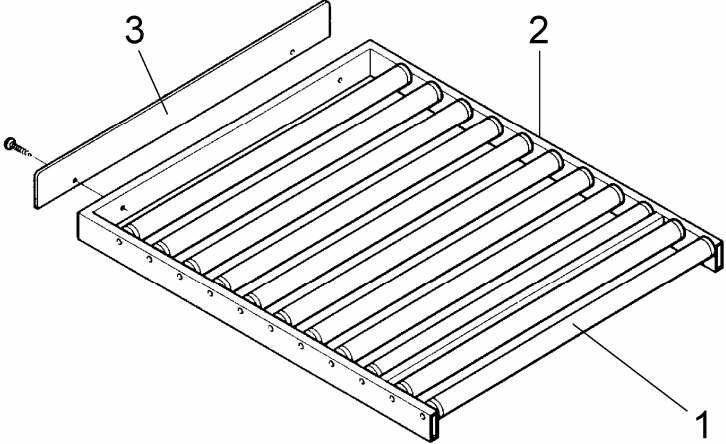
CODICE GRUPPO	DENOMINAZIONE GRUPPO
NT090001	Nastro trasportatore inox completo



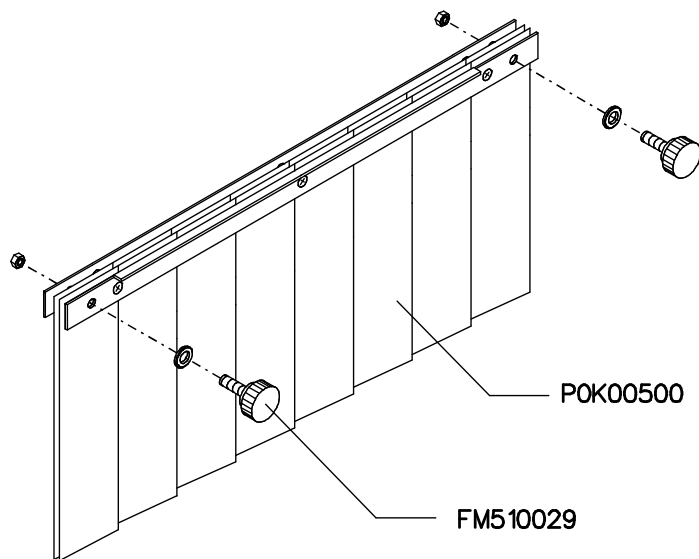
POS.	CODICI PARTICOLARI	DENOMINAZIONI PARTICOLARI	Q.tà
1	SM100205	Nastro Vico inox	2,5 mt
2	FM100015	Catena a perni forati p.1/2" lg. 2426	2
3	FM550004	Giunto	2

Gruppo nastro trasportatore

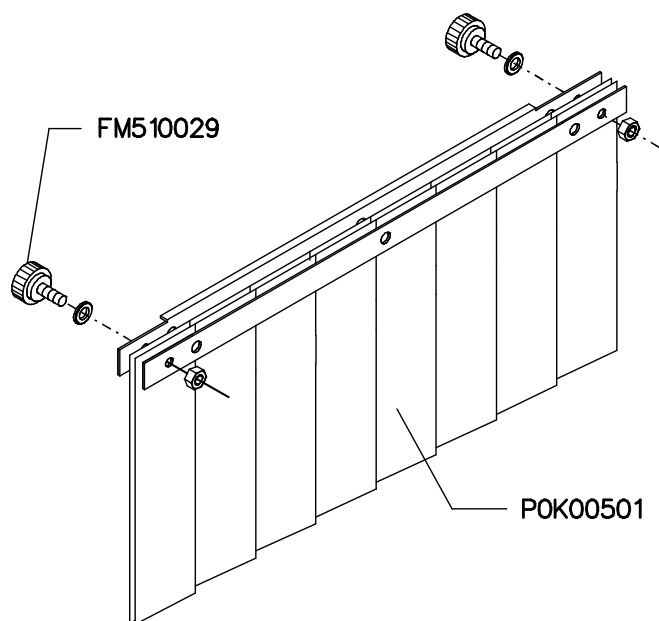
CODICE GRUPPO	DENOMINAZIONE GRUPPO		
RU020000	Rulliera 40X50 (Tunnel per Modulare)		
			
POS.	CODICI PARTICOLARI	DENOMINAZIONI PARTICOLARI	Q.tà
1	FM710305	Rullo folle	12
2	FM300131	Telaio	1
3	FM270031	Spondina	1

CODICE GRUPPO	DENOMINAZIONE GRUPPO		
RU990000	Rulliera 45X50 (Tunnel per Sealmatic)		
			
POS.	CODICI PARTICOLARI	DENOMINAZIONI PARTICOLARI	Q.tà
1	FM710312	Rullo folle	12
2	FM300171	Telaio	1
3	FM270035	Spondina	1

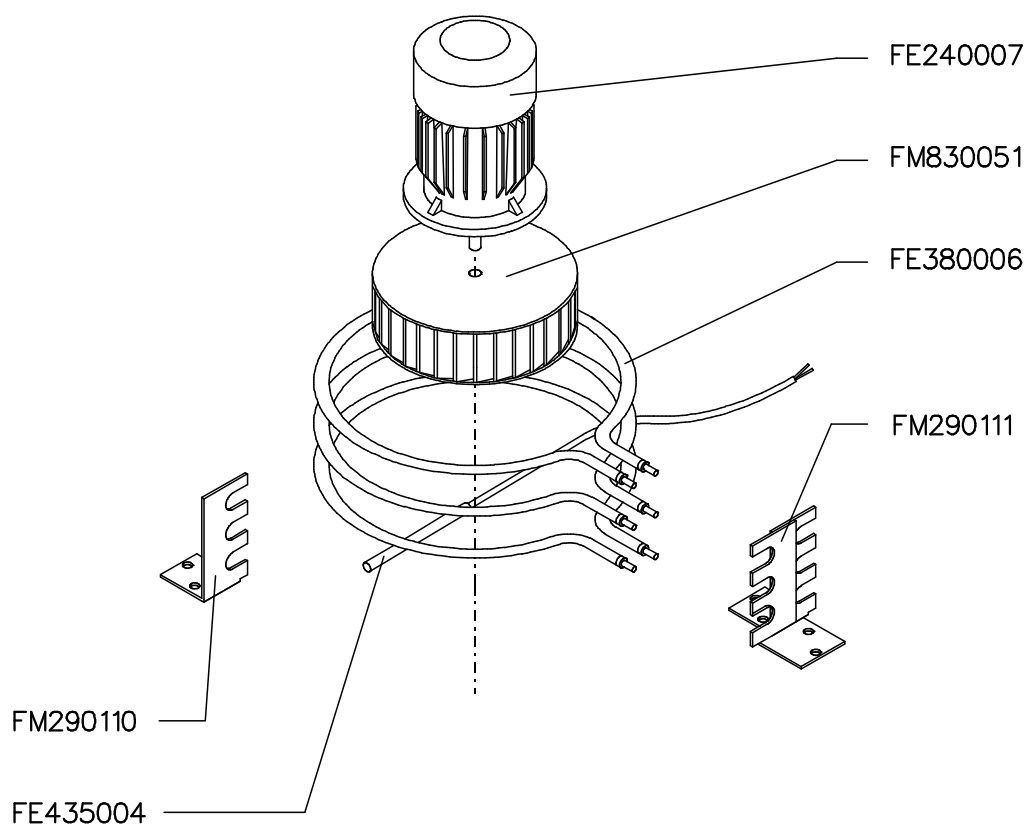
Gruppo tendina destra (entrata nastro)



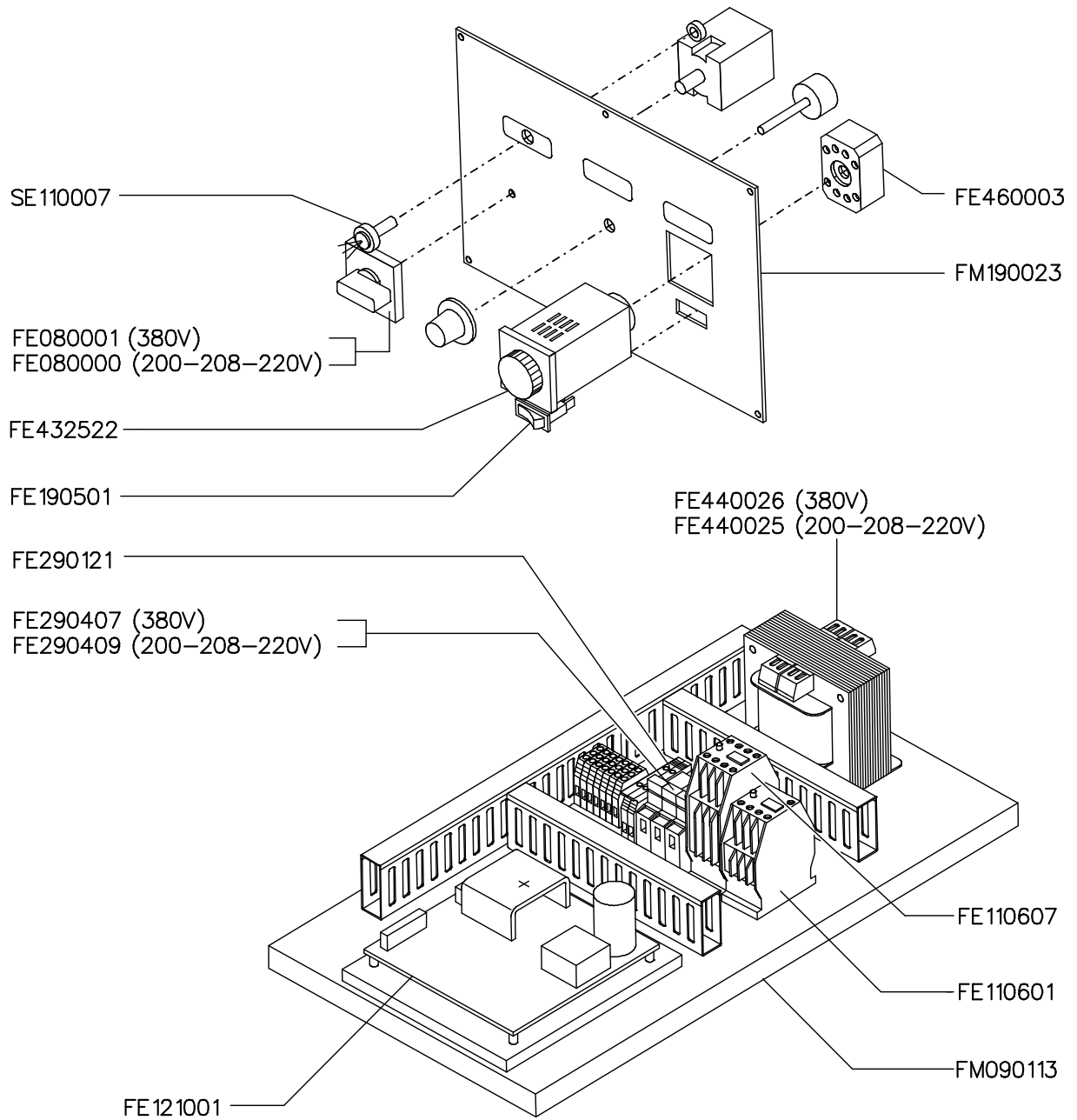
Gruppo tendina sinistra (uscita nastro)



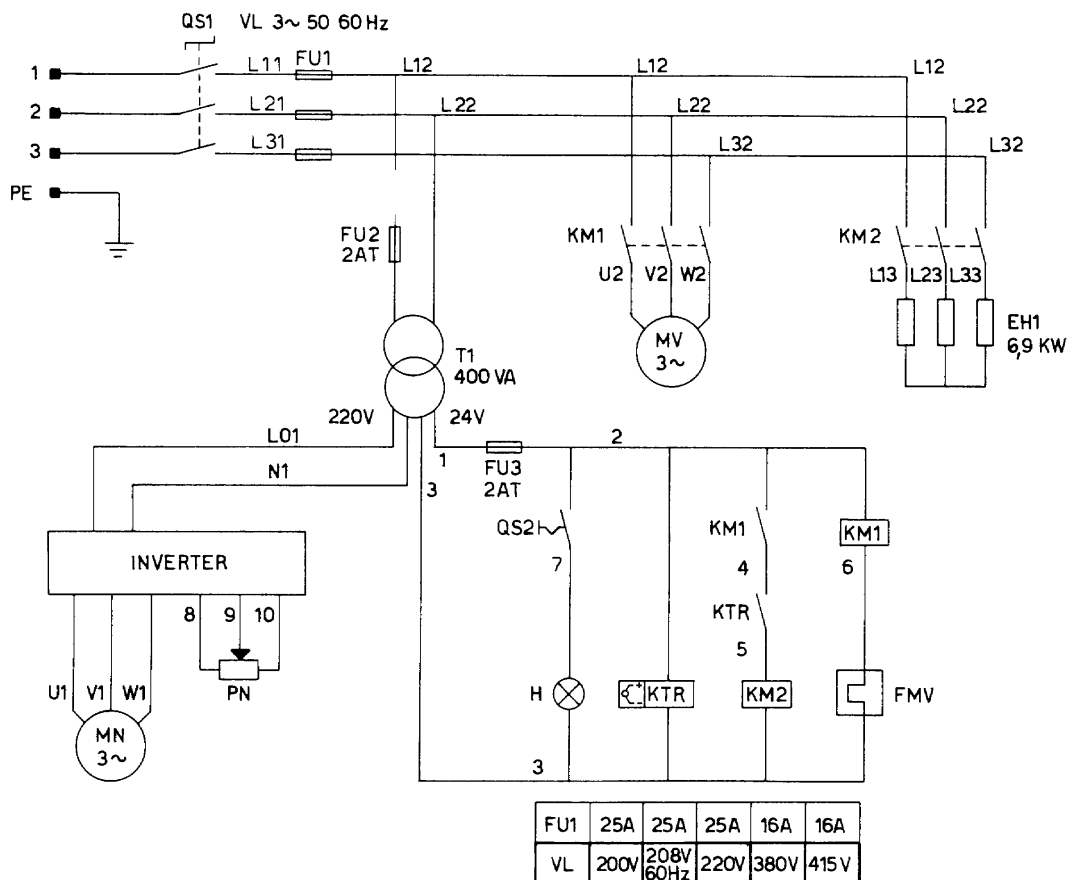
Gruppo motore + resistori



Gruppo impianto elettrico



Schema Elettrico



QS1	Selettore ciclo
QS2	Selettore resistori
FU1	Fusibile linea
FU2	Fusibile ingresso trasformatore
FU3	Fusibile uscita trasformatore
KM1	Contattore motore ventola
KM2	Contattore resistori
MV	Motore ventola
MN	Motore nastro
EH1	Resistori
FMV	Termica protezione motori
KTR	Termoregolatore
H	Lampada resistori
T1	Trasformatore
PN	Regolazione velocità nastro



Galley Pak
www.galley-pak.com
Tel: 01462 711545
Email john@galley-pak.com