

MODELOS	ANO	SISTEMA	CONVERSOR FLEX	VARIADOR DE AVANÇO	AVANÇO RECOMENDADO
850 2.0 / 2.3 / 2.5 Turbo	95 - 97	BOSCH MOTRONIC M4.3	TFLEX4D	-	-
S40 1.6 / 1.8 / 2.0 16V	96 - 99	SIEMENS FENIX 5.1	TFLEX4D	-	-
S40 1.8 16V	97 - 00	MELCO BDE 1.0	TFLEX4D	-	-
S70 2.3 Turbo	97 - 98	BOSCH MOTRONIC M4.4	TFLEX4D	-	-
S90 3.0	97 - 98	BOSCH MOTRONIC M4.4	TFLEX6D	-	-
C70 2.3 Turbo	97 - 98	BOSCH MOTRONIC M4.4	TFLEX4D	-	-
V40 1.6 / 1.8 / 2.0	96 - 99	SIEMENS FENIX 5.1	TFLEX4D	-	-
V40 1.8 16V	97 - 00	MELCO BDE 1.0	TFLEX4D	-	-
V70 2.3 Turbo	97 - 98	BOSCH MOTRONIC M4.4	TFLEX4D	-	-
440 1.6 / 2.0	90 - 96	BENDIX FENIX 5	TFLEX4D	-	-
460 1.6 / 2.0	90 - 96	BENDIX FENIX 3B	TFLEX4D	-	-
480 2.0	92 - 96	BENDIX FENIX 3B	TFLEX4D	-	-

Sujeito a alterações sem aviso prévio.

* CONSULTE O SUPORTE TÉCNICO SOBRE A INSTALAÇÃO.

** É RECOMENDADO A SUBSTITUIÇÃO DO SENSOR LAMBDA DE 1 FIO PELO MODELO DE 4 FIOS. PODE-SE UTILIZAR O PRODUTO T74 PARA REALIZAR O AQUECIMENTO DA RESISTÊNCIA DO SENSOR.

*** CONSULTAR PRODUTO COM SOFTWARE ESPECÍFICO.

**** NÃO RECOMENDADO INSTALAR O SISTEMA POWERFLEX SEM VARIADOR DE AVANÇO.