



SISTEMA DE RECICLAGEM E CARGA PARA AR-CONDICIONADO



As TDs 7010, 7020, 7030 e 7040 são equipamentos que realizam processos de reciclagem, drenagem do óleo, vácuo, injeção do óleo e carga do gás em sistemas de ar-condicionado veicular que utilizam o gás R134a.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TD 7010	TD 7020	TD 7030	TD 7040
Velocidade de vácuo	1.0 L/s	2.0L/s	2.4L/s	3.2L/s
Velocidade de reciclagem	3g/s	8g/s	9g/s	13g/s
Velocidade de carga	18g/s	18g/s	32g/s	38g/s
Capacidade do reservatório	10Kg	10kg	20kg	10kg
Precisão da escala	±10g	±10g	±10g	±10g
Com alarme de serviço		✓	✓	✓
Teste com nitrogênio				✓
Impressora				✓

Imagens meramente ilustrativas. A Tecnomotor reserva-se no direito de alterar as características físicas e técnicas bem como as configurações de quaisquer equipamentos deste catálogo.