

- B058R01 Carro de servicio de gas SF₆**
para almacenamiento gaseoso y control manual
con diagrama

Versión estándar:

- compresor TM 2,5 B (11,4 m³/h, presión final 23 bar a una presión de aspiración de >pe 3 bar o 16 bar al compresor de vacío conectado en serie o a una presión de aspiración pe=1 bar)
- compresor de vacío para SF₆ (5,2 m³/h, < 50 mbar)
- bomba de vacío para aire (40 m³/h, vacío final < 1mbar)
- filtro de secado, filtro de partículas
- instrumentos indicadores en bar/mbar
- predisposición para palas de carro elevador
- llaves herramientas varias

pintura: anaranjado (RAL 2004)

tensión de servicio: 208-240 V / 380-460 V / 50 / 60 Hz corriente trifásica

2 instrucciones de empleo en: () alemán () inglés () francés



Longitud: 1610 mm
Anchura: 950 mm
Altura: 1050 mm
Peso: 430 kg

- Sírvanse indicar la tensión de servicio deseada: 3 x V / Hz

Opción:

<input type="checkbox"/> compresor TM 2,5 15 m ³ /h, 23 bar	6-0005-R060
--	-------------

Accesorios:

<input type="checkbox"/> embalaje para B058R01	3-750-R001-C
--	--------------

- B058R01 Carro de servicio Compact**
instalado sobre depósito a presión



Accesorios:

Depósito a presión según la directiva CE 97/23 con sello CE:	Volumen de almacenamiento	Capacidad de almacenamiento a 10 bar	Capacidad de almacenamiento a 16 bar	Capacidad de almacenamiento a 23 bar	Longitud mm	Anchura mm	Altura mm	Peso neto
<input type="checkbox"/> B043R01	405 l / 25 bar	28 kg	48 kg	70 kg	1625	950	1650	670 kg
<input type="checkbox"/> B043R02	600 l / 25 bar	42 kg	42 kg	105 kg	1610	950	1800	850 kg
<input type="checkbox"/> B043R03	1000 l / 25 bar	70 kg	120 kg	175 kg	2230	950	1800	1100 kg

<input type="checkbox"/> embalaje para B058R01 con depósito a presión de 405 / 600 l	3-751-R001-C
<input type="checkbox"/> embalaje para B058R01 con depósito a presión de 1000 l	3-751-R002-C

- B057R01 Carro de servicio de gas SF₆**
para almacenamiento líquido y control manual con diagramma

Versión estándar:

- compresor TM 5,0 B (5,7 m³/h, 50 bar)
- compresor de vacío para SF₆ (5,2 m³/h, < 50 mbar)
- bomba de vacío para aire (40 m³/h, vacío final < 1mbar)
- evaporador, filtro de partículas, filtro de secado
- instrumentos indicadores en bar/mbar
- predisposición para palas de carro elevador
- balanza para botella de SF₆
- manguera de conexión de almacenamiento DN20/ 5 m de largo
- llaves herramientas varias

pintura: anaranjado (RAL 2004)

tensión de servicio: 208-240 V / 380-460 V / 50/60 Hz corriente trifásica

2 instrucciones de empleo en: () alemán () inglés () francés

- Sírvanse indicar la tensión de servicio deseada: 3 x V / Hz



Longitud: 1610 mm
Anchura: 950 mm
Altura: 1050 mm
Peso: 480 kg

Accesorios:

<input type="checkbox"/> embalaje para B057R01	3-750-R001-C
--	--------------

- B057R01 Carro de servicio Compact**
puede ser montado sobre los siguientes accesorios:



Accesorios:

	Capacidad de almacenamiento	Longitud mm	Anchura mm	Altura mm	Peso neto	No. de artículo
<input type="checkbox"/> depósito a presión de 300 l / 50 bar según la directiva CE 97/23 con sello CE:	280 kg	1610	950	1780	880 kg	B044R01
<input type="checkbox"/> depósito a presión de 600 l / 50 bar según la directiva CE 97/23 con sello CE:	580 kg	1610	950	1890	1060 kg	B044R02
<input type="checkbox"/> bodega para 6 botella de SF ₆	6 x 40/50 kg	1610	950	1800	550 kg	B045R01
<input type="checkbox"/> bodega con dispositivo de pesaje para 4 botellas de SF ₆	4 x 40/50 kg	1860	1150	1480	680 kg	B147R02
<input type="checkbox"/> embalaje para B057R01 con depósito a presión o bodega B045R01					3-751-R001-C	
<input type="checkbox"/> embalaje para B057R01 con bodega y dispositivo de pesaje B147R02					3-751-R003-C	

- B057R01 Carro de servicio Compact**
puede ser montado sobre un remolque con los siguientes accesorios:

Datos del remolque:

peso total máximo admisible: 2000 kg, con certificación TÜV, cubierta de lona plastificada, panel lateral y trasero desmontables con amortizadores a gas



Longitud: 4500 mm
Anchura: 1700 mm
Altura: 2280 mm

Accesorios:

<input type="checkbox"/> bodega para 4 botella de SF ₆	B086R11
<input type="checkbox"/> bodega con dispositivo de pesaje para 4 botellas de SF ₆	B147R01
<input type="checkbox"/> remolque de 2000 kg con cubierta de lona plastificada	B088R04
<input type="checkbox"/> paleta de transporte para B057R01 montado sobre remolque B088R04	3-688-R004-C

Opciones para todos los carros de servicio:

<input type="checkbox"/> bomba de vacío en dos etapas 25 m ³ /h, vacío final < 2 x 10 ⁻³ mbar (presión final)	6-0005-R056
<input type="checkbox"/> indicación de presión especial, sírvanse indicar la unidad de presión deseada	6-0005-R003
<input type="checkbox"/> precio adicional para tensión eléctrica especial para serie Compact ... V / ... Hz	6-0005-R034

Accesorios para todos los carros de servicio:

<input type="checkbox"/> cubierta de lona plastificada con bastidor (remolque B088R04 excluido)	K029R01
<input type="checkbox"/> bastidor con armellas (remolque B088R04 excluido)	B089R03
<input type="checkbox"/> cubierta de lona plastificada para bastidor B089R03	K029R11
<input type="checkbox"/> manguera de goma DN20 / 5 m de largo con pieza de acoplamiento a lengüeta a ambos lados	6-1017-R050
<input type="checkbox"/> manguera de goma DN20 / 7 m de largo con pieza de acoplamiento a lengüeta a ambos lados	6-1017-R070
<input type="checkbox"/> manguera de goma DN20 / 10 m de largo, con pieza de acoplamiento a lengüeta a ambos lados	6-1017-R100