

ZA.BOX

I

Pompe con carter di protezione.

Questo gruppo è stato studiato per applicazioni nel campo dell'edilizia o dove la pompa necessita di una protezione contro gli urti o quando l'utilizzatore necessita di una pompa e relativi accessori in un singolo assieme pronto all'uso. Il gruppo è composto da un carter metallico a protezione della pompa e dai seguenti accessori:

- Interruttore marcia / arresto;
- Indicatore di vuoto;
- Cavo di alimentazione con spina schuko;
- Filtro separatore di condensa con valvola di drenaggio;
- Valvola di isolamento;
- Alimentazione 1~ 230V, 50/60Hz.

D

Pumpen mit Schutzgehäuse.

Man hat diese Gruppe so eingepflanzt, daß sie im Bauwesenbereich verwenden kann, oder in allen jenen Situationen, wo die Pumpe vor Schlägen geschützt werden muß, oder noch wenn der Benutzer eine Pumpe mit den entsprechenden Zubehörteilen als einzelne Einheit gebrauchsfertig braucht. Die Gruppe ist mit einem Metallgehäuse als Schutz der Pumpe und mit den folgenden Zubehörteilen versehen:

- Ein-Aus-Schalter;
- Vakuumanzeiger;
- Stromkabel mit Schukostecker;
- Antikondensationsfilter mit Ablassventil;
- Isolierventil;
- Stromversorgung 1~, 230V, 50/60Hz.

GB

Pumps with protection case.

This unit has been designed for applications in the construction field and for all situations in which the pump requires a collision guard or whenever the user needs a self contained unit with accessories. The unit is composed by a metallic case for pump protection and the following accessories:

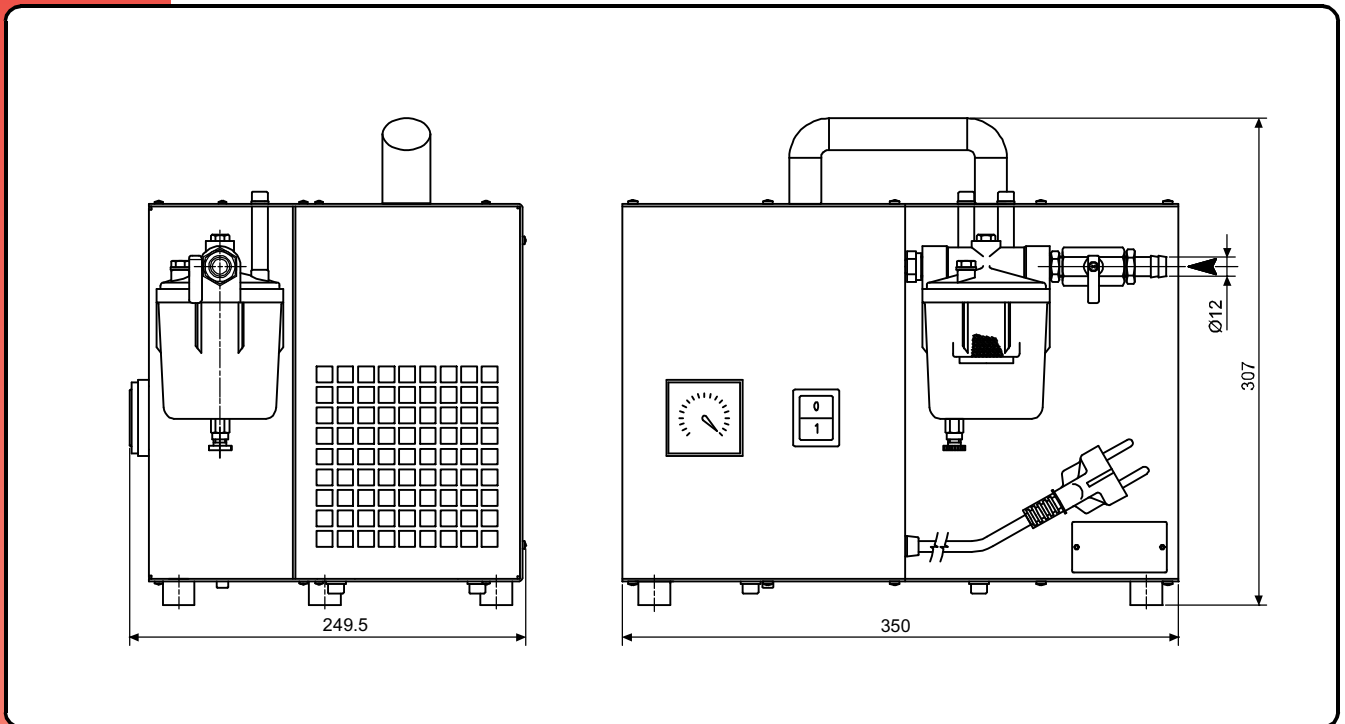
- On / Off switch;
- Vacuum gauge;
- Cable with schuko plug;
- Condensate separator filter;
- Isolation valve;
- Power supply 1~ 230V, 50/60Hz.

P

Bombas com caixa de proteção.

Esta unidade foi projetada para aplicações em laboratórios e para todas as situações em que a bomba requer um proteção contra impactos ou sempre que o usuário precisa de uma unidade com acessórios.

- A unidade é composta por uma caixa metálica para proteção da bomba e com os seguintes acessórios:
- Interruptor liga/desliga
 - Medidor de vácuo
 - Cabo com 3 pinos
 - Filtro separador condensador com válvula de drenagem
 - Válvula de isolamento
 - Fonte de alimentação 1 ~ 230V, 50 / 60Hz



Modello Modell	I D	Model Modelo	GB P	ZA.32 Box		ZA.60 Box		ZA.100 Box	
				50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz
Codice catalogo Atikelnummer		Catalog code Código catálogo		9201005		9201007		9201009	
Portata nominale Nennsaugvermögen		Nominal flow rate Vazão nominal	l/min	32	38	60	70	100	120
Pressione finale (ass.) Enddruck (abs.)		Final pressure (abs.) Pressão final (abs.)	mbar hPa	110		10		60	
Potenza motore Motorleistung		Motor power Potência do motor	(1~) kW	0,20		0,27		0,27	
Numero di giri nominale U/min		R.P.M R.P.M	n/min	1400	1700	1400	1700	1400	1700
Rumorosità (UNI EN ISO 2151) Schalldruckpegel (UNI EN ISO 2151)		Noise level (UNI EN ISO 2151) Nível de ruído (UNI EN ISO 2151)	dB(A)	50	52	54	56	55	57
Peso Gewicht		Weight Peso	(1~) kg [N]	13,5 [132,5]		15,3 [150]		15,3 [150]	
Tipo di servizio Betriebsart		Duty type Tipo de serviço		S1					