



La forma costruttiva di tipo monoblocco con il rotore montato direttamente sull'albero del motore e l'impiego di leghe leggere conferiscono a questa pompa ingombri e peso contenuti per una collocazione anche in spazi ristretti purché sufficientemente aerei. Il raffreddamento della pompa è affidato alla ventola del motore.

O design industrial monoblocco com o rotor montado diretamente no eixo do motor e o uso de ligas leves, faz desta série de bombas com tamanho e peso reduzido, a solução ideal para a instalação em espaços limitados, desde que haja uma boa ventilação.

La fornitura di serie comprende:

- Alimentazione 3~, 220÷255-380÷440V, 50/60Hz
- Alimentazione 1~, 220V, 50Hz
- Filtro protettivo in aspirazione
- Silenziatore allo scarico

O equipamento de série é equipado com:

- Alimentação 3~, 220÷255-380÷440V, 50/60Hz
- Alimentação 1~, 220V, 50Hz
- Filtro de proteção na aspiração
- Silenciador no escapamento

Modello	Modelo	SB.12	
		50Hz	60Hz
Codice Catalogo	Código Catálogo	9801029	
Portata Pneurop	Vazão Pneurop	12	14
Pressione finale Totale (ass)	Pressão final total (abs)	120	
Potenza motore	Potência do motor elétrico	0,37	0,45
Numero di giri	Rotação do motor elétrico	1400	1700
Rumorosità	Nível de ruído	64	66
Temperatura di funzionamento *	Temperatura de operação *	70 ÷ 75	80 ÷ 85
Peso	Peso	(1~) kg [N]	14,5 [142,2]
		(3~) kg [N]	13,5 [132,4]
Ø attacco utilizzo	Ø conexão de entrada	1/2" G	

(*) Temperatura ambiente 20°C (*) Temperatura ambiente 20°C

Accessori	Accessórios	
Kit ricambi	Kit de reparo	K9801029
Raccordo aspirazione	Conexão de aspiração	2103010 (Ø17)
Filtro supplementare in aspirazione	Filtro suplementar de aspiração	9001010
Valvola di ritegno	Válvula anti ritorno	9007005
Valvola di regolazione vuoto	Válvula regoladora de vácuo	9004012
Vuotometro	Vacuômetro	9009009
Antivibranti	Amortecedor de vibração	4 x 1503005

