

▼ Mostrada: XC1201ME



- Projeto leve com alavanca incorporada e alça para transporte permitindo portabilidade máxima
- Reservatório tipo bexiga que evita a contaminação e permite a utilização da bomba em qualquer posição
- Poderoso motor de ½ CV e bateria de Lithium-Ion de 28 volts fornecem velocidade excepcional
- Carcaça moldada de fibra de vidro reforçada para maior durabilidade em locais com ambientes difíceis de trabalho
- Tecnologia sem fio elimina riscos de tropeços encontrados em outras bombas com acionamento elétrico ou pneumático
- Disponível em configurações de torquímetros, modelos de descarga e retenção e válvulas de acionamento único e duplo



O desempenho de uma bomba com acionamento à bateria

A portabilidade de uma bomba manual



Adaptador do Manômetro GA45GC

Proteja-se de sobrecarga do sistema, solicitando rapidamente um manômetro pré-montado, bloco do adaptador e engate-rápido.

Página: 162



Bateria de 28-volts

A XC28V com tecnologia de Lithium-Ion para desempenho máximo da bateria.



Gaiola de Proteção

Bombas com Gaiola de Proteção opcional da série XC Solicite pelo número XCRCTK.



Botoeira interativa no modelo XC1302S

Um controle remoto pendente interativo está disponível nos modelos

de descarga e retenção XC1302S e modelos de torquímetro XC1502T. Status de operação, programação e diagnóstico fornecido ao usuário com LED amarelo, verde e vermelho, além de pulsos de vibração.

Os modelos XC1302S podem alternar facilmente entre a "operação de vibração" e a "pressão do sistema de descarga", e os modelos XC1502T possuem o modo "manual" e de "ciclo automático".

◀ Leve a bomba com bateria para qualquer lugar, sem necessitar de cabos para acionamento ou mangueiras de ar.



Bomba Hidráulica - Série XC - à Bateria

A bomba sem fio da Série XC é ideal para trabalhos que exigem combinação de portabilidade, velocidade e segurança. Estas bombas sem fio são perfeitas para locais remotos, sem acesso a energia elétrica, mas também para locais internos, onde os riscos de movimentação, a ergonomia ou o tamanho são uma preocupação. A bomba sem fio da Série XC é compatível com todas as ferramentas hidráulicas Enerpac e os cilindros de pequeno e médio porte.

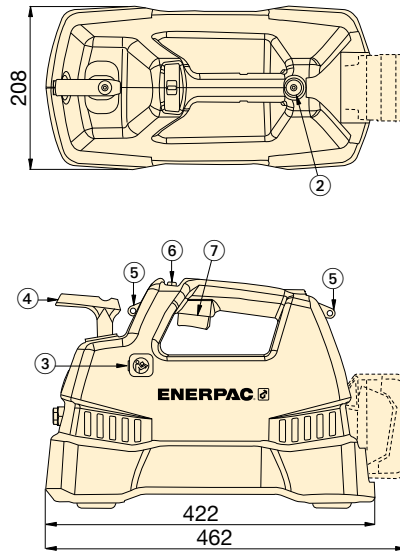
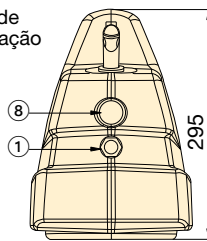
A bateria de Lithium-Ion fornece maior longevidade de bateria.*

- 279 cortes de 10 mm (3/8 pol.) em barras reforçadas usando o cortador WHC750
- 112 levantamentos com a cunha WR5
- 44 rompimentos de porcas - grau 8 - 25,4 mm (M27-8.8 porcas) usando o cortador de porcas NC3241
- 28 levantamentos com um cilindro RC104

* Número efetivo de ciclos por carga vai variar dependendo das condições da bomba, bateria e condições ambientais.

- 1 Tomada da Saída de "Avanço"
- 2 Abastecimento de Óleo (funil deve ser usado)
- 3 Saída de Acesso da Válvula de Alívio ajustável pelo Usuário
- 4 Válvula de Controle Direcional *
- 5 Pontos de ligação das correias do ombro
- 6 Recurso da Trava de Segurança *
- 7 Interruptor Liga/Desliga *
- 8 Tomada da Entrada de "Retorno" (somente modelos de dupla ação)

* Apenas nos modelos de simples ação e dupla ação



Série XC



Capacidade do Reservatório:

1 - 2 litros

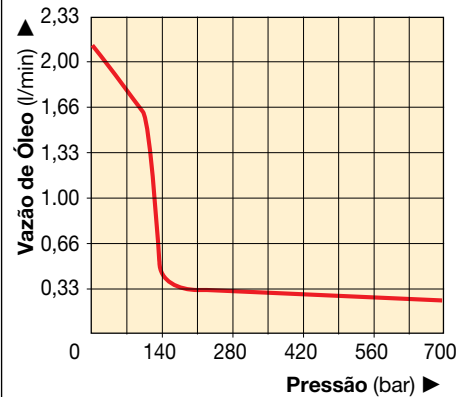
Vazão na Pressão Nominal:

0,25 litro/min.

Pressão Máxima de Trabalho:

700 bar

Diagrama de Vazão



Carregador de Bateria

Carga rápida de 1 hora.

XC115VC	115 VCA
XC230VC	230 VCA

▼ Acionamento e simplicidade para os trabalhos mais difíceis.



Tipos de Bomba (Usada com Cilindro)	Capacidade de Óleo Utilizável (litros)	Modelo	Vazão de Saída (litros/min)			Função da Válvula	Voltagem do Carregador (VCA)	Peso ³⁾ (kg)
			Sem carga	140 bar	700 bar			
Simplex Ação	1,0	XC1201MB ¹⁾	2,0	0,50	0,25	3-vias, 2-pos.	115	10
	2,0	XC1202MB	2,0	0,50	0,25			11
	1,0	XC1201ME ¹⁾	2,0	0,50	0,25	3-vias, 2-pos.	230	10
	2,0	XC1202ME	2,0	0,50	0,25			11
	1,0	XC1201M ²⁾	2,0	0,50	0,25	3-vias, 2-pos.	-	10
	2,0	XC1202M ²⁾	2,0	0,50	0,25			11
Simplex Ação	2,0	XC1302SB	2,0	0,50	0,25	Descarga e Sustentação	115	11
	2,0	XC1302SE	2,0	0,50	0,25			230
	2,0	XC1302S ²⁾	2,0	0,50	0,25		-	11
Dupla Ação	1,0	XC1401MB	2,0	0,50	0,25	4-vias,	115	10
	2,0	XC1402MB	2,0	0,50	0,25	3-pos.		11
	1,0	XC1401ME	2,0	0,50	0,25	4-vias,	230	10
	2,0	XC1402ME	2,0	0,50	0,25	3-pos.		11
	1,0	XC1401M ²⁾	2,0	0,50	0,25	4-vias,	-	10
	2,0	XC1402M ²⁾	2,0	0,50	0,25	3-pos.		11

1) Disponível como conjunto de bomba de cilindro; consulte a página 62.

2) Baterias e carregador não incluídos. 3) Inclui óleo e bateria e bateria)

* O sufixo "E" indica que as bombas têm carregadores de 230 V com plugue europeu e em conformidade com CE CMC.