

▼ In figura: XC-1201ME



- Design leggero con maniglia e cinghia integrate per agevolare il trasporto.
- Il serbatoio previene le contaminazioni e consente l'impiego della pompa in qualunque posizione.
- Il potente motore da 0,37 kW e la batteria agli ioni di litio da 28 Volt offrono una velocità e un periodo di esercizio eccezionali.
- L'involucro composito rinforzato con fibreglass ad alta resistenza garantisce una durata superiore nei cantieri caratterizzati da condizioni sfavorevoli.
- La tecnologia a batteria elimina il pericolo di inciampare, al contrario di quanto accade con le pompe elettriche o pneumatiche dotate di cavi.
- Disponibile nelle configurazioni con valvola per cilindri o attrezzi a semplice o doppio effetto.



## Le prestazioni di una pompa a motore La facilità di trasporto di una pompa manuale



### Gruppo adattatore manometro GA45GC

È possibile evitare di sovraccaricare il sistema ordinando un gruppo preassemblato composto da manometro, blocco adattatore e manicotto e contrassegnato da un unico codice articolo.

Pagina: **134**



Le batterie non contengono cadmio e pertanto non risultano dannose per l'ambiente. Enerpac promuove il riciclaggio.



### Batteria da 28 Volt

Il modello XC-28V dispone della tecnologia agli ioni di litio per una durata della batteria eccezionale.



### Caricabatteria

Caricatore rapido da 1 ora.

Modello	Tensione
XC-115VC	115 V CA
XC-230VC	230 V CA



### Giunto girevole da 3/8"

Giunto girevole a 360° installato dall'utente per un orientamento ottimale del tubo flessibile. Vedere dettagli a pag. 127.

Modello per ordine <sup>1)</sup> **XSC1**

<sup>1)</sup> Gli accessori devono essere ordinati separatamente.

◀ Potenza e semplicità per i lavori più gravosi.



## Pompe a batteria serie XC

La pompa idraulica a batteria della serie XC rappresenta la soluzione ideale per le operazioni che richiedono al contempo facilità di trasporto, velocità e sicurezza. Queste pompe senza cavi sono perfette per le applicazioni remote senza accesso all'alimentazione, ma anche per quelle interne in cui il pericolo di inciampare, l'ergonomia o le dimensioni rappresentano un problema.

Le pompe a batteria della serie XC sono compatibili con tutti gli attrezzi idraulici Enerpac e con i cilindri medio-piccoli. Le pompe senza cavi della serie XC sono conformi agli standard CSA e CE.



## La batteria agli ioni di litio garantisce un periodo di esercizio superiore:

- 270 tagli di un'armatura rinforzata da 10 mm mediante la cesoia WHC-750
- 112 sollevamenti con un divaricatore WR-5
- 45 fessurazioni su dadi M27 da 8,8 attraverso un tagliadadi NC-3241
- 30 sollevamenti con un cilindro RC-104 (10 tonnellate, 100 mm di corsa)

Nota: il numero di cicli effettivi dipende dalle condizioni della batteria, dell'attrezzo e dell'ambiente. La durata della batteria degli attrezzi a doppio effetto corrisponde approssimativamente al 75% di quella di attrezzi a semplice effetto simili.

## Serie XC

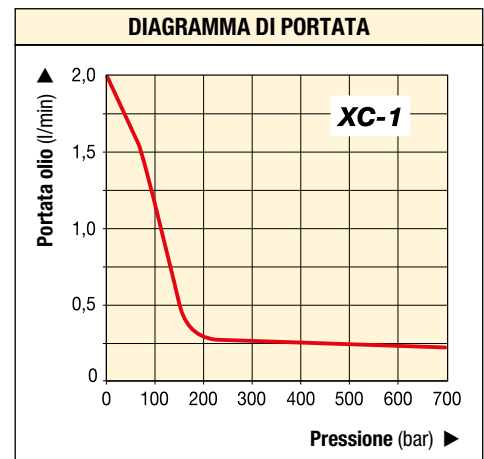
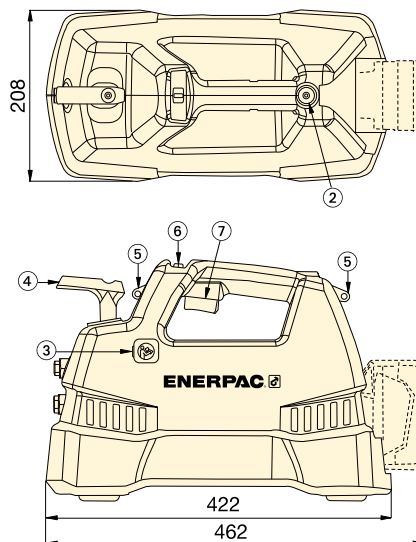
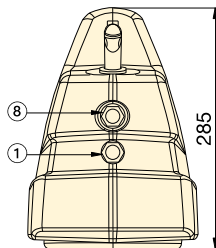


Capacità del serbatoio:  
**1,0 - 2,0 litri**

Portata alla pressione nominale:  
**0,25 l/min**

Pressione massima di esercizio:  
**700 bar**

- ① Porta di uscita "Advance" con filettatura NPTF 3/8"-18
- ② Riempimento olio (è necessario un imbuto)
- ③ Porta di accesso alla valvola regolatrice di pressione regolabile dall'utente
- ④ Valvola di controllo direzionale
- ⑤ Punti di collegamento della tracolla
- ⑥ Serratura di sicurezza
- ⑦ Interruttore on/off
- ⑧ Porta di entrata "Retract" (solo sui modelli a doppio effetto)



## ▼ TABELLA DI SELEZIONE

Tipo pompa (usata con cilindro)	Quantità di olio utilizzabile (litri)	Modello	Portata olio nominale (l/min)			Funzione valvola	Tensione del caricatore (V CA)	Peso (kg)
			Senza carico	140 bar	700 bar			
A semplice effetto	1,0	XC-1201MB <sup>1)</sup>	2,0	0,50	0,25	3 vie, 2 pos.	115	10
	2,0	XC-1202MB	2,0	0,50	0,25	3 vie, 2 pos.	115	11
	1,0	XC-1201ME <sup>1)</sup>	2,0	0,50	0,25	3 vie, 2 pos.	230	10
	2,0	XC-1202ME	2,0	0,50	0,25	3 vie, 2 pos.	230	11
	1,0	XC-1201M <sup>2)</sup>	2,0	0,50	0,25	3 vie, 2 pos.	–	10
	2,0	XC-1202M <sup>2)</sup>	2,0	0,50	0,25	3 vie, 2 pos.	–	11
A doppio effetto	1,0	XC-1401MB	2,0	0,50	0,25	4 vie, 3 pos.	115	10
	2,0	XC-1402MB	2,0	0,50	0,25	4 vie, 3 pos.	115	11
	1,0	XC-1401ME	2,0	0,50	0,25	4 vie, 3 pos.	230	10
	2,0	XC-1402ME	2,0	0,50	0,25	4 vie, 3 pos.	230	11
	1,0	XC-1401M <sup>2)</sup>	2,0	0,50	0,25	4 vie, 3 pos.	–	10
	2,0	XC-1402M <sup>2)</sup>	2,0	0,50	0,25	4 vie, 3 pos.	–	11

<sup>1)</sup> Disponibile anche come set di pompe per cilindri, vedere a pagina 58.

<sup>2)</sup> Le batterie e caricatore non sono inclusi.

▼ Utilizzabile ovunque senza cavi elettrici o tubi per l'aria.

