

**ENERPAC**   
 POWERFUL SOLUTIONS. GLOBAL FORCE.

**POMPE  
 SUR BATTERIE  
 SÉRIE XC**



**C**ORDLESS CONVENIENCE



**Vérins, outils & systèmes de levage**



**Pompes & Distributeurs**



**Composants & valves de contrôle**



**Presses**



**Extracteurs**



**Outillages**



**Outils de serrage**



**Solutions Intégrées**

**Australie et Nouvelle-Zélande**  
 Actuant Australia Ltd.  
 T +61 287 177 200 – F +61 297 438 648

**Brésil**  
 Power Packer do Brasil Ltda.  
 T +55 11 5687 2211  
 Numéro vert : 0800 891 5770

**Chine**  
 Actuant (China) Industries Co.Ltd.  
 T +86 0512 5328 7500  
 F +86 0512 5335 9690  
 Numéro vert : +86 400 885 0369

**France, Suisse, Afrique du nord et pays d'Afrique francophone**  
 ENERPAC  
 Une division d'ACTUANT France S.A.S.  
 T +33 1 60 13 68 68 – F +33 1 69 20 37 50

**Allemagne et Autriche**  
 ENERPAC GmbH  
 T +49 211 471 490 – F +49 211 471 49 28

**Inde**  
 Enerpac Hydraulics (India) Pvt. Ltd.  
 T +91 80 3928 9000

**Italie**  
 ENERPAC S.p.A.  
 T +39 02 4861 111 – F +39 02 4860 1288

**Japon**  
 Applied Power Japan LTD KK  
 T +81 48 662 4911 – F +81 48 662 4955

**Moyen-Orient, Égypte et Libye**  
 ENERPAC Middle East FZE  
 T +971 4 8872686 – F +971 4 8872687

**Norvège**  
 ENERPAC Norway  
 T +47 91 578 300

**Russie**  
 Rep. office Enerpac  
 T +7 495 98090 91 – F +7 495 98090 92

**Asie du Sud-Est, Hong Kong et Taiwan**  
 Actuant Asia Pte Ltd.  
 T +65 68 63 0611 – F +65 64 84 5669  
 Numéro vert : +1800 363 7722

**Corée du Sud**  
 Actuant Korea Ltd.  
 T +82 31 434 4506 – F +82 31 434 4507

**Espagne et Portugal**  
 ENERPAC SPAIN, S.L.  
 T +34 91 884 86 06 – F +34 91 884 86 11

**Suède, Danemark, Finlande et Islande**  
 Enerpac Scandinavia AB  
 T +46 (0) 771 415000

**Pays-Bas, Belgique, Luxembourg, Europe centrale et Europe de l'Est, États baltes, Grèce, Turquie et pays de la C.E.I.**  
 ENERPAC B.V.  
 T +31 318 535 911 – F +31 318 535 848

**Enerpac Integrated Solutions B.V.**  
 T +31 74 242 20 45 – F +31 74 243 03 38

**Afrique du Sud et autres pays d'Afrique anglophone**  
 ENERPAC AFRICA (PTY) Ltd.  
 T 0027 (0) 12 940 0656

**Royaume-Uni et Irlande**  
 ENERPAC Ltd.  
 T +44 1670 5016 50 – F +44 1670 5016 51

**États-Unis, Amérique Latine et Caraïbes**  
 ENERPAC  
 T +1 262 293 1600 – F +1 262 293 7036

Questions utilisateurs : +1 800 433 2766  
 Questions/commandes distributeurs :  
 T +1 800 558 0530 – F +1 800 628 0490

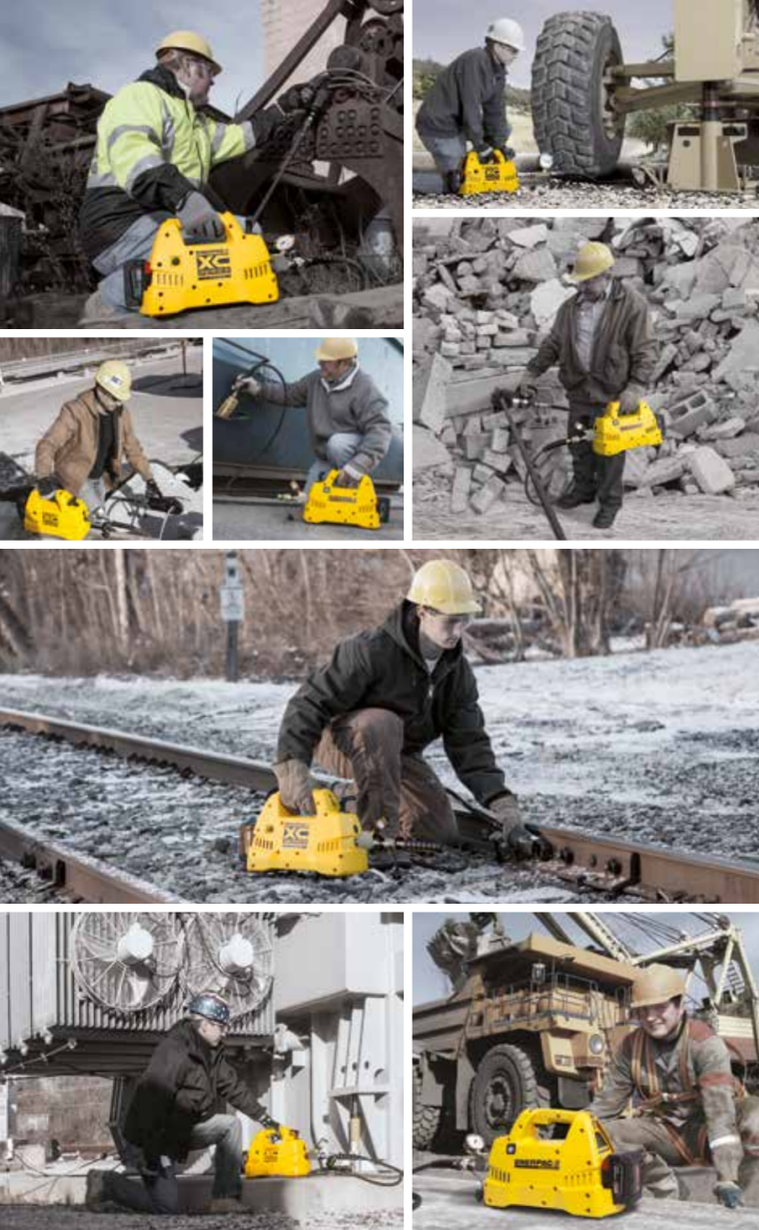
info@enerpac.com  
 www.enerpac.com

9275 FR Enerpac © 02- 2016  
 Susceptible d'être modifié sans préavis.



**X**TREME PERFORMANCE

**ENERPAC**   
 POWERFUL SOLUTIONS. GLOBAL FORCE.



L'efficacité d'une pompe filaire.  
La portabilité d'une pompe à main.

# XC-SERIES CORDLESS PUMP



Valve à simple ou double effet

Dispositif de verrouillage

Poignée de transport intégrée

Forme ergonomique

Boîtier en matériau composite résistant aux chocs

Batterie Li-ion 28 Volts

Réservoir d'huile (1 ou 2 litres)

## Performance

### Grande vitesse

- Jusqu'à 5 x plus rapide que les pompes manuelles
- Jusqu'à 2 x plus rapide que les pompes pneumatiques

### Longue autonomie des batteries

- La batterie puissante assure un nombre élevé de cycles par charge
- Deux batteries sont fournies pour la plupart des modèles, pour les travaux intensifs

### Construction robuste

- Matériau composite résistant aux chocs, conçu pour être performant même dans les conditions de travail les plus difficiles.

## Portabilité

### Grande légèreté

- Plus légère que la plupart des pompes à main courantes

### Utilisable en toutes positions

- Réservoir hermétique sans évent

### Facile à transporter

- Sangle d'épaule amovible et poignée de transport intégrée

## Sécurité

### Dispositif de verrouillage

- Gâchette avec dispositif de verrouillage pour prévenir toute mise en marche involontaire

### Fonctionnement sans fil

- Plus de risque de trébucher sur les fils électriques et les flexibles à air

### Forme ergonomique

- Conception légère et compacte, avec poignée intégrée et sangle d'épaule, facilitant le transport en sécurité.

## Caractéristiques

Pression maximale	700 bar
Débit d'huile	2,0 l/min sans charge 0,25 l/min à pleine charge
Capacité d'huile	2,0 litres. Consulter le catalogue pour connaître les autres options
Poids	11 kg avec les batteries, selon le modèle
Batteries	2 batteries et un chargeur fournis, sauf indication différente

Référence	Type de distributeur	Chargeur tension
XC1202MB	3 voies, 2 positions	115 V
XC1202ME	3 voies, 2 positions	230 V
XC1202M *	3 voies, 2 positions	—
XC1402MB	4 voies, 3 positions	115 V
XC1402ME	4 voies, 3 positions	230 V
XC1402M *	4 voies, 3 positions	—

\* Batteries et chargeur non inclus.

## Batterie technologique de qualité industrielle

- 250 coupes de barres d'armature de 10 mm de diamètre avec une cisaille WHC-750
- 112 levages avec un écarteur WR-5
- 45 coupes d'écrous M27 - 8.8 à l'aide d'un casse-écrou NC-3241
- 30 levages avec un vérin RC-104.



La performance partout et toujours.

Plus d'informations sur [www.enerpac.com/xc](http://www.enerpac.com/xc)

**XTREME PERFORMANCE**

**CORDLESS CONVENIENCE**

**ENERPAC**  
POWERFUL SOLUTIONS. GLOBAL FORCE.