

### PMU

### Pompes électriques portables pour clés dynamométriques Draagbare elektrische momentsleutelpompen

- Pompes portables pour clé dynamométrique électrique Enerpac Pompe puissante à deux vitesses, légère et facile à transporter
- Refroidisseur standard (PMU) empêchant la pompe de chauffer en cas d'usage intensif
- Manomètre à glycérine avec affichage des valeurs en bar et psi
- Disques interchangeables pour manomètre permettant une lecture directe du couple en Nm ou en ft-lb pour toutes clés dynamométriques Enerpac
- Moteur universel pour un bon rapport poids-puissance; développe et génère la pression maximum à seulement 50% de la tension composée
- Soupape de détente réglable pour assurer l'exactitude des modifications de couple et une répétabilité exacte.
- Krachtige tweetrapspomp, lichtgewicht en draagbaar
- Standaard warmtewisselaar op PMU-modellen houdt pomp koel bij extreem gebruik
- Manometer is glycerine-gedempnd en heeft een dubbele schaal aanduiding voor de werkdruk in bar en psi
- Transparante uitwisselbare schaalverdelingen in Nm en Ft.lbs voor alle Enerpac-momentsleutels, voor nauwkeurig aflezen van het aanhaalmoment
- Universele motor voor een optimale verhouding tussen kracht en gewicht, genereert volledige druk bij maar 50% van de nominale spanning
- Instelbare drukkbegrenzingsklep voor nauwkeurige momentinstelling en optimale herhalingsnauwkeurigheid



A utiliser avec les clés dynamométriques Voor gebruik met de momentsleutels		Plage des pression max. bar Maximale werkdruk		Débit d'huile Olieopbrengst (l/min)		Cap. d'huile utile Bruikbare olie-inhoud L	Moteur électrique Elektro-motor Volt-phase Hz	Dim. L x L x H Afmetingen L x B x H mm	Poids Gewicht kg	Ref.
		1 <sup>e</sup> étage 1e trap	2 <sup>e</sup> étage 2e trap	1 <sup>e</sup> étage 1e trap	2 <sup>e</sup> étage 2e trap					
ENERP-S1500X ENERP-S3000X	ENERP-W2000X ENERP-W4000X	48	700	3,3	0,33	1,9	115 - 1 50/60	431x280 x381	24	ENERP-PMU-10427-Q
		48	700	3,3	0,33	3,8	115 - 1 50/60	431x330 x381	27	ENERP-PMU-10447-Q
		48	700	3,3	0,33	1,9	230 - 1 50/60	431x280 x381	24	ENERP-PMU-10422-Q
		48	700	3,3	0,33	3,8	230 - 1 50/60	431x330 x381	27	ENERP-PMU-10442-Q
ENERP-SQD-25-I ENERP-SQD-50-I	ENERP-HXD-30 ENERP-HXD-60	48	800	3,3	0,33	1,9	115 - 1 50/60	431x280 x381	24	ENERP-PMU-10427
		48	800	3,3	0,33	3,8	115 - 1 50/60	431x330 x381	27	ENERP-PMU-10447
		48	800	3,3	0,33	1,9	230 - 1 50/60	431x280 x381	24	ENERP-PMU-10422
		48	800	3,3	0,33	3,8	230 - 1 50/60	431x330 x381	27	ENERP-PMU-10442

#### S.A. Outilac - De Munter N.V.

Siège social - Maatschappelijke zetel :  
rue J. Wettinck, 31 - B-4101 Jemeppe-Sur-Meuse  
TVA - BTW : BE0696.763.074  
BNP Paribas Fortis IBAN BE71 0018 3852 5569 - BIC GEBABEBB

<b>Charleroi</b> T +32 (0)71 37 12 00 charleroi@outilac.be	<b>Herstal</b> T +32 (0)4 240 20 80 sales@jamblin.be	<b>Jemeppe s/meuse</b> T +32 (0)4 234 77 77 sales@outilac.be	<b>Zwijnaarde</b> T +32 (0)9 226 60 67 sales@demunter.be
--	--	--	--