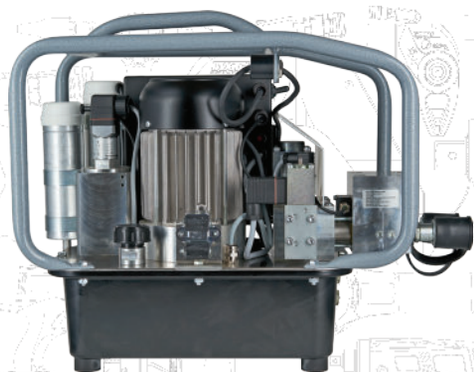


POMPES COMPACTES

Les pompes compactes d'HYTORC sont là pour vos offrir la maximum de performance tout en restant mobiles sur tous vos travaux. Cette gamme de pompes à air et électrique répond aux besoins les plus exigeants notamment en proposant une pompe certifiée ATEX.



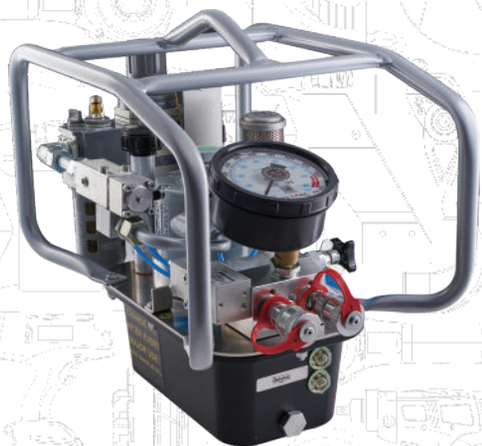
Automatique électrique

La pompe VECTOR MINI est le dernier ajout à la gamme de groupes hydrauliques avancés de HYTORC. Basée sur la technologie de pointe de la pompe VECTOR, cette pompe haute performance à sortie unique est 25 % plus petite et 35 % plus légère, pour une maniabilité et une portabilité inégalées.



Electrique

Pompe HYTORC à 2 étages, légère et économique. Le format compact de la pompe JETPRO- S. Son poids réduit et son réservoir 3L permettent à l'opérateur de la manipuler facilement, lui offrant une plus grande mobilité. Simple et efficace. La pompe JETPRO fonctionne à un niveau sonore réduit d'environ 80 dB.



Pneumatique

Abordable, la JETPRO S-AIR est un bloc d'alimentation hydraulique à air qui associe fiabilité inégalée et poids réduit. Cette pompe à deux étages est dotée d'un réservoir de 3,7 l pour une portabilité optimale. Le design intuitif de la commande à un bouton garantit une vitesse et une efficacité maximales sur le terrain. Ce système fait partie de notre ensemble de serrage certifié ATEX pour les environnements explosifs.

HYTORC DAMATEC SAS

28 rue Albert Einstein 72000 LE MANS
02 43 86 21 91 - adv@hytorc-damatec.fr

www.hytorc-damatec.fr

HYTORC[®]
DAMATEC

Caractéristiques et spécifications de la pompe Vector-Mini

Alimentations	115v et 230v	
Enregistreur de données	Optionnel	
Manomètre	Manomètre numérique intégré (un système d'affichage peut-être ajouté)	
Capacité du réservoir	2.7 l	
Etages	3	
Poids	22 kg (Manual) // 23 kg (Automatic)	
Débit d'huile	50Hz	60Hz
	4.05 l / min	5.4 l / min
Télécommande 15'	Oui	

Caractéristiques et spécifications de la pompe JETPRO S

Alimentations possible	115 V (7,5 Amp) / 230 V (9 Amp) / 400 V (4,5 Amp)
Manomètre	0-700 bar / 0-10 k PSI (précision +/-1 %)
Capacité du réservoir	3,0 l
Etages	2
Poids	15 kg
Débit d'huile maximum	5 l/min.
Refroidisseur d'huile	Non
Cage de protection	Oui
Télécommande 15'	Oui
Tuyau hydraulique tressé en acier double 15'	Oui

Caractéristiques et spécifications de la pompe JETPRO S-AIR

Consommation d'air	31 l/sec.
Manomètre	0-700 bar / 0-10 k PSI (précision +/-1 %)
Capacité du réservoir	3,00 l
Etages	2
Poids	16 kg
Débit d'huile maximum	6 l/min.
Refroidisseur d'huile	Non
Cage de protection	Oui
Télécommande 15'	Oui
Tuyau hydraulique tressé en acier double 15'	Oui