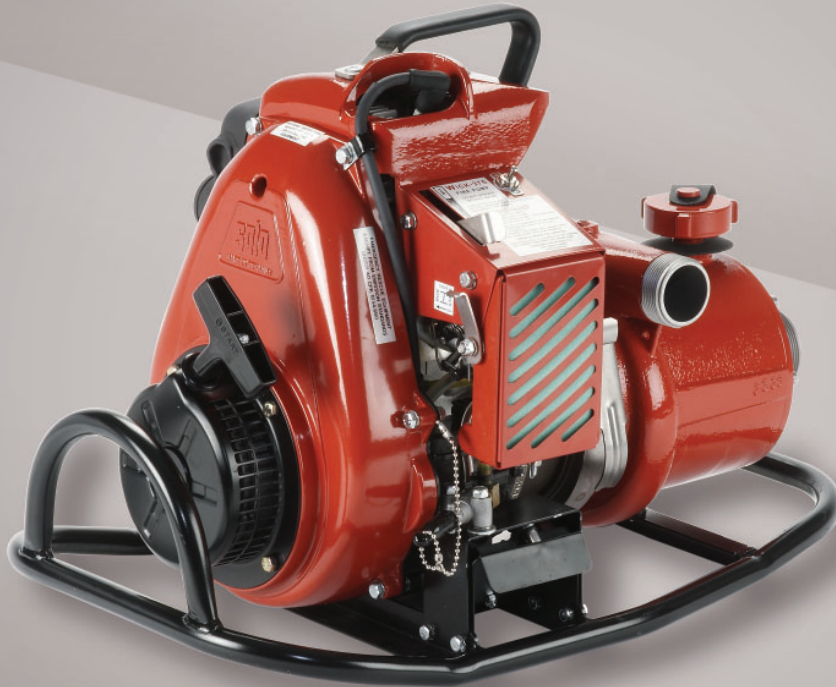




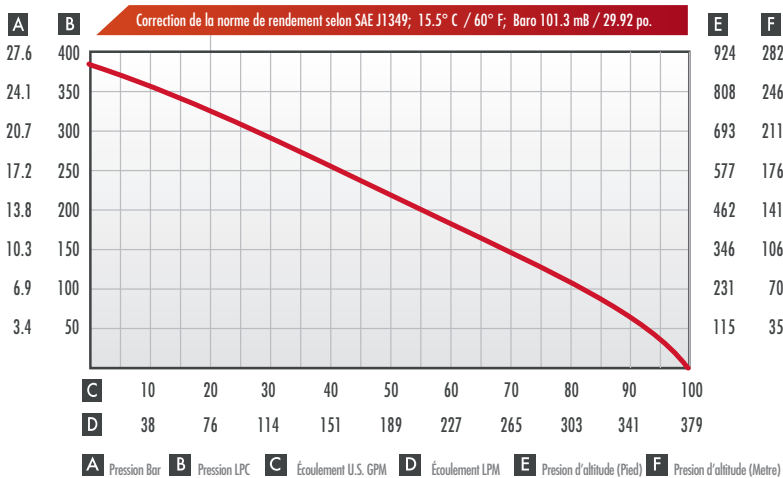
WICK® 375



POMPE À INCENDIE PORTATIVE, HAUTE PRESSION À QUATRES ÉTAPE

- Résultante des plus récents concepts de pompe et de moteur, la pompe WICK® 375, affiche un rendement inégalé et est appelée à constituer la norme en matière de pompe à incendie portable
- Le moteur Solo à 2 temps de 10 Cv et 210 cc muni d'un disjoncteur électronique breveté de protection contre la survitesse est relié à une pompe à 4 étapes compatible avec la mousse et amovible grâce à une bride monobloc en acier inoxydable
- Les parois des cylindres du moteur sont traitées avec l'agent Nikasil
- La pompe affiche le meilleur rendement dans sa catégorie et est capable de déplacer l'eau sur de longues distances
- Facile à utiliser et à démarrer
- Munie d'un démarreur à rappel amovible pour démarrage manuel
- Raccord de carburant rapide de type Chrysler, Mercury, SAE, Yamaha ou USDA
- Homologuée par l'USDA* (spécification 5100-274C)

* U.S.D.A. = Département de l'agriculture des Etats-Unis



POIDS ET DIMENSIONS

Longueur	57.8 cm	22.75"
Largeur	36.2 cm	14.25"
Hauteur	36.2 cm	14.25"
Poids	25.4 kg	56.0 livres
Aspiration	50 mm	2.0" NPSH
Débit	38 mm	1.5" NPSH

MOTEUR

Solo	2 temps; 210 cc; 10.0 Cv
Allumage	Electronique
Cylindre	Nikasil
Bobine d'allumage	20 Watts

Les performances peuvent être sujets à changement sans préavis

5838 Cypihot
Saint Laurent, QC
Canada, H4S 1Y5

Tél : 514.335.4337
Tél : 877.937.9660
Télé : 514.335.9633

mercedestextiles.com
sales@mercedestextiles.com



WICK® 375

COMMENT SPÉCIFIER

- La pompe à incendie portable doit être dotée d'un moteur 2 temps Solo de 10 Cv et 210 cc
- La pompe doit être munie d'un disjoncteur électronique de protection contre la survitesse
- La pompe doit être dotée d'un allumage électronique
- La pompe ne doit pas peser plus de 25 kg / 56 livres
- Les parois des cylindres du moteur doivent être traitées avec l'agent Nikasil
- Le moteur doit être couplé à une pompe quadruple détachable, compatible avec la mousse et fixé au moteur à l'aide d'une bride monobloc en acier inoxydable.
- La pompe doit être munie d'un démarreur à rappel amovible pour amorçage manuel d'urgence.
- La pompe doit être offerte avec un raccord de carburant rapide de type Chrysler, Mercury, SAE, Yamaha ou USDA
- La pompe doit être certifiée USDA en vertu de la spécification 5100-274C. Le codage primaire doit être d'au moins C-60-200/40 et le secondaire d'au moins C-60-175/50 et C-60-150/60
- La pompe doit être offerte avec un sac à dos transportable.
- La pompe doit rencontrer un débit et des pressions minimums, tel qu'indiqué dans le tableau de rendement de la page opposée
- La pompe à quatre étages doit être peinte en ROUGE



WICK 375

Numéro de pièce	Description
71WICK375-A	Pompe WICK® 375 Mercury
71WICK375-C	Pompe WICK® 375 Chrysler
71WICK375-SAE	Pompe WICK® 375 SEA
71WICK375-Y	Pompe WICK® 375 Yamaha
71WICK375-YNZ	Pompe WICK® 375 Yamaha pour Nouvelle Zélande, incl Bouclier de chaleur et Arrêteur d'étincelles
71WICK375-USDA	Pompe WICK® 375 USDA
71WICK375-ASWD	Pompe WICK® 375 Spécial Suède (Voir le site Web pour détails accessoires)



FACULTATIF

	Numéro de pièce	Description
A	71W37-HPACK	Planche de support avec bretelles rembourrées
B	70FLPFTS	Réservoir de carburant pour pompe .. 25 Liters / 6.6 gal. U.S
C1	70FLPFL-M	Ligne de carburant complète pour réservoir de carburant, Mercury
C2	70FLPFL	Ligne de carburant Chrysler
C3	70FLPFL-Y	Ligne de carburant complète Yamaha
C4	70FLPFL-MAN	Ligne de carburant complète, Mercury femelle (Manitoba)
C5	70FLPFL-GSA	Ligne de carburant complète, avec pivot femelle, GSA
C5	70FLPFL-NB	Ligne de carburant SAE
C6	70FLPFL-USDA	Ligne de carburant pour réservoir USDA
D1	70FLHPPQC	Amorce Manuelle - Raccord Instantané
D2	70FLHPPPS	Amorce Manuelle - Filet NPSH
D2	70FLHPPNH	Amorce Manuelle - Filet NH/INST
E	70FL15TPPS	Protecteur de filet 1 1/2" NPSH
E	70FL20TPPS	Protecteur de filet 2" NPSH
E	6124NM24PF	Adaptateur .. 38mm / 1 1/2" NH Mâle x 38mm / 1 1/2" NPSH Femelle
F	71W37-SPKARR	Pare-étincelles (WICK® 250 et WICK® 375)
G	70FL20DLP10	Boyaux d'aspiration à haute pression Drafflite .. 2"/51mm x 10' c/w NPSH *
H	70FLV2PF	Clapet de pied / Crépine, 2"/51mm NPSH femelle *

* Consultez notre site Web pour la liste complète des produits et accessoires

© 2023 Les Textiles Mercedes Ltée L026 /JH

® indique une marque déposée des Textiles Mercedes Limitée, à moins d'indication contraire
™ indique une marque de commerce des Textiles Mercedes Limitée, à moins d'indication contraire

5838 Cypihot
Saint Laurent, QC
Canada, H4S 1Y5

Tél : 514.335.4337
Tél : 877.937.9660
Télé : 514.335.9633

mercedestextiles.com
sales@mercedestextiles.com