

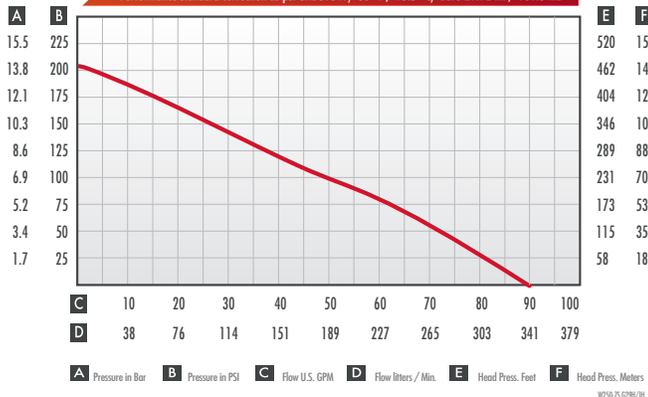


UNITÉ D'INTERVENTION RAPIDE POUR CAMIONNETTE



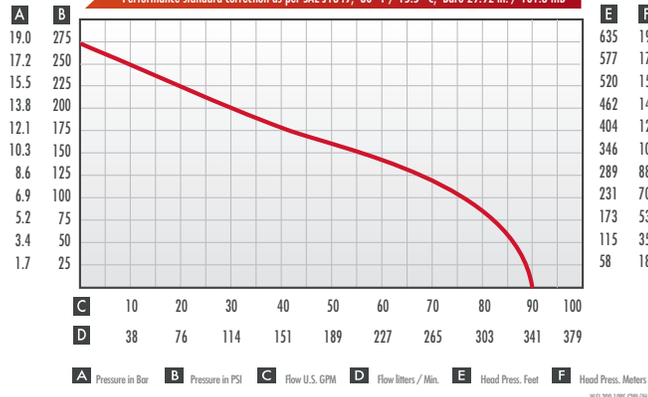
PERFORMANCE WICK® SI250

Performance standard correction as per SAE J1349; 60° F / 15.5° C; Baro 29.92 in. / 101.3 mB



PERFORMANCE WICK® SI300

Performance standard correction as per SAE J1349; 60° F / 15.5° C; Baro 29.92 in. / 101.3 mB



UNITÉ D'INTERVENTION RAPIDE ET POMPE HAUTE PRESSION POUR CAMIONNETTE

- Citerne cloisonnée de 473 litres (125 gal US) conforme NFPA
- WICK^{MD} SI 250 ou WICK^{MD} SI 300 monté sur le réservoir
- Conduite de purge avec dérivation de sécurité et réservoir à remplissage automatique rapide en option
- Détendeur de pression réglable avec canalisation de purge 19 mm (¾ po) x 1,2 m (4 pi)
- Bacs de rangement pour boyau d'attaque et boyau d'aspiration devant et derrière la citerne cloisonnée

ÉLÉMENTS OPTIONNELS :

- Dévidoir électrique Hannay (base en aluminium et tambour en acier inoxydable) monté sur le réservoir, avec interrupteur de commande et conduite d'alimentation. Comprend également :
 - Boyau Boostlite^{MD} 19 mm (¾ po) x 30,5 m (100 pi)
 - Lance brouillard / jet plein 25 mm (1 po)
 - Valve d'arrêt d'urgence
- Cinq boyaux d'aspiration Draftlite^{MD} pour le bac de rangement arrière :
 - Quatre boyaux 51 mm (2 po) x 1,22 m (4 pi)
 - Un boyau 51 mm (2 po) x 1,07 m (3,5 pi) avec clapet de pied 51 mm (2 po)
- Boyaux de refoulement pour le bac de rangement avant :
- Deux boyaux Fireboss^{MD} 38 mm (1½ po) x 23 m (75 pi)
 - Adaptateur fileté en aluminium ou branchement rapide forgé
 - Lance multi-orifices connectée au boyau Fireboss^{MD} ci-dessus
- Ajustage en aluminium de rechange avec raccord fileté ou branchement rapide
- Clés à boyaux
- Batterie et boîtier de batterie monté sur le réservoir
- Adaptateur Jack Stack
- Chalumeau
- Réservoir dorsal rigide avec pulvérisateur à pompe manuelle

POIDS ET DIMENSIONS HORS TOUT

Longueur (profondeur)*	138 cm	54,5 po
Largeur	122 cm	48 po
Hauteur	90 cm	41 po
Poids avec WICK ^{MD} SI 250 (à sec)**	239 kg	525 lb
Poids avec WICK ^{MD} SI 300 (à sec)**	250 kg	550 lb
RÉSERVOIR SEULEMENT		
Longueur (profondeur)	83 cm	37,5 po
Largeur	103 cm	47 po
Hauteur	45 cm	20,5 po

* Longueur (profondeur) comprenant les bacs avant et arrière

** Poids de l'ensemble pompe avec tous les éléments optionnels



SPÉCIFICATIONS DE L'APPEL D'OFFRES

La pompe doit satisfaire aux exigences minimales suivantes :

- Citerne cloisonnée de 473 litres (125 gal US) conforme NFPA
- Pompe d'incendie WICK^{MD} SI 250 ou WICK^{MD} SI 300 montée sur le réservoir, et entourage
- Conduite de purge avec dérivation de sécurité et réservoir à remplissage automatique rapide en option
- Détendeur de pression réglable avec canalisation de purge 19 mm (¾ po) x 1,2 m (4 pi)
- Bacs de rangement pour boyau d'attaque et boyau d'aspiration, devant et derrière la citerne cloisonnée

Doit aussi offrir les éléments optionnels suivants :

- Dévidoir électrique Hannay (base en aluminium et tambour en acier inoxydable) monté sur le réservoir, avec interrupteur de commande et conduite d'alimentation. Boyau Boostlite^{MD} avec lance brouillard / jet plein 19 mm (¾ po) x 30,5 m (100 pi) et valve d'arrêt d'urgence
- Cinq boyaux d'aspiration Drafflite^{MD} pour le bac de rangement arrière :
 - Quatre boyaux 51 mm (2 po) x 1,22 m (4 pi)
 - Un boyau 51 mm (2 po) x 1,07 m (3,5 po) avec clapet de pied 51 mm (2 po)
- Boyaux de refoulement pour le bac de rangement avant :
- Deux boyaux Fireboss^{MD} 38 mm (1½ po) x 23 m (75 pi)
 - Adaptateurs filetés en aluminium ou branchements rapides forgés
 - Lance multi-orifices connectée au boyau Fireboss^{MD} ci-dessus
- Ajustage en aluminium de rechange avec raccord fileté ou branchement rapide
- Clés à boyau
- Batterie et boîtier de batterie monté sur le réservoir
- Adaptateur Jack Stack
- Chalumeau
- Réservoir dorsal rigide avec pulvérisateur à pompe manuelle



WICK® PICK-UP SLIP-ON

N° d'article	Description
74SL125WSI3	Unité d'intervention rapide pour camionnette, avec réservoir de 473 litres (125 gal US), pompe d'incendie haute pression Wick SI 300, moins dévidoir Hannay. Choix de filetage pour boyau de refoulement (NH, NPSH, BSP ou QC)
74SL125WSI2	Unité d'intervention rapide pour camionnette, avec réservoir de 473 litres (125 gal US), pompe d'incendie haute pression Wick SI 250, moins dévidoir Hannay. Choix de filetage pour boyau de refoulement (NH, NPSH, BSP ou QC)



ÉLÉMENTS OPTIONNELS

N° d'article	Description
E1	70FLHPPQC Amorceur manuel, connexion rapide 38 mm/1½ po et piston 12,5 cm / 5 po
E2	70FLHPPXX Amorceur manuel, raccord femelle NH ou NPSH 38 mm/1½ po et piston 12,5 cm / 5 po
F	74SLBTR5KIT* Réservoir dorsal rigide Poly TankMC 19 litres/5 gal US avec pompe manuelle
G	74SLDRCH* Torche à égoutture (pièces détachées : communiquer avec l'usine)
H	70FLATOWNH Adaptateurs de réduction Jack Stack Hydro-Wick de NH de 64 mm / 2½ po
H	70FLATOWPS Adaptateurs de réduction Jack Stack Hydro-Wick de NPSH de 64 mm / 2½ po
I	73BW-1000 Lance à mousse – Mini-Mousse 19 mm/¾ po (pour extincteur dorsal)
J	70FL15CPWR Clé de raccord



ÉLÉMENTS OPTIONNELS

N° d'article	Description
A	74SLSFG-REELAE* Dévidoir Hannay avec boyau Boostlite ^{MD} 19 mm (¾ po) x 30 m (100 pi)
B1	70FL10ZFGXX Lance brouillard / jet plein 25 mm (1 po), choix de filetage ou branchement rapide
B2	70FL15ZBEXXTG Lance jet plein en aluminium doré 38 mm (1½ po), choix de filetage ou branchement rapide
B2	70FL10ZMOXX Lance multi-orifices 25 mm (1 po), choix de filetage ou branchement rapide
C	74SL20DL* 4 longueurs de boyau d'aspiration Drafflite ^{MD} HP, 51 mm (2 po) x 1,2 m (4 pi), raccord NPSH, clapet de pied / crêpine 51 mm (2 po)
D	160150751TY Boyau Fireboss ^{MD} 38 mm (1½ po) x 23 m (75 pi)
N/1	74SL125-REELBATW* Batterie et boîtier (avec quincaillerie de montage)

* Le prix de ces pièces doit comprendre la quincaillerie et les éléments supplémentaires requis pour leur installation.

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