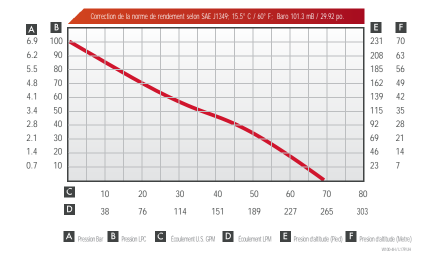




POMPE À INCENDIE ULTRA LÉGÈRE ET HAUTE PERFORMANCE

- La WICK® 100-4H est actionnée par un moteur fiable de 50 cc, 4 temps de Honda
- Un réservoir de carburant intégral
- Pompe détachable en une seule étape
- Un embrayage centrifuge permet au moteur de tourner au ralenti sans engager la pompe, simplifiant la manipulation du boyau et du même fait conservant l'eau
- Dotée d'un allumage électronique
- Compatible avec la mousse
- Le meilleur rendement de toutes les pompes de sa classe et répond aux règlements de US EPA/CARB concernant les normes régulières d'émission
- Disponible ave planche de support et bretelles rembourrées
- Amorce manuelle en option monté sur la base



POIDS ET DIMENSIONS

Longueur	36 cm	14.0"
Largeur	28 cm	11.0"
Hauteur	41 cm	16.0"
Poids	9.16 kg	20.2 livres
Aspiration	38 mm	1.5" NPSH
Débit	38 mm	1.5" NPSH

MOTFUE

Honda GXH50 4 temps; 50 cc; 2.5* brut Cv @ 7000 RPM

Système d'embrayage

Réservoir d'essence 0.77 L 0.81 Qt. US Réservoir d'huile 0.25 L .26 Qt US

* Puissance nette est 2,1 Cv @ 7000 RPM. Moteurs de production peuvent varier de cette valeur.

mmf@mmf.fr 04 78 00 00 25 www.mmf.fr



WICK® 100-4H

COMMENT SPÉCIFIER

- La pompe à incendie portative doit être dotée d'un moteur 4 temps Honda de 50 cc (modèle GX50)
- La pompe de série doit être dotée d'un embrayage centrifuge
- Le corps de pompe doit être détachable en une seule étape et être compatible avec la mousse
- La pompe doit être munie d'un réservoir de carburant intégré qui permet environ 40 minutes de fonctionnement.
- La pompe doit être dotée d'un allumage électronique
- La pompe ne doit pas peser plus de 9,16 kg (20,2 livres)
- La pompe doit rencontrer un débit et des pressions minimums, tel qu'indiqué dans le tableau de rendement de la page opposée
- La pompe doit respecter les règlements US EPA/ CARB concernant les normes d'émission.
- Doit être disponible avec planche de support et bretelles rembourrées
- Doit être disponible avec amorce manuelle monté sur la base



WICK® 100-4H

	Numéro de pièce	Description
А	71WICK100-4HA	Pompe WICK [®] 100-4H
A1	71WICK100-4HA	Pompe WICK® 100-4H (avec amorce manuelle en option monté sur la base)







FACULTATIF

	Numéro de pièce	Description
А	71W104-HPACK	Planche de support avec bretelles rembourrées
B1	70FLHPPQC	Amorce Manuelle - Raccord Instantané
B2	70FLHPPPS	Amorce Manuelle - Filet NPSH
B2	70FLHPPNH	Amorce Manuelle - Filet NH/NST
В3	71W104-PRIMEKIT	Ensemble amorce manuelle pour WICK® 100-4H
C1	70FL15TPPS	Protecteur de filet 1 ½" NPSH
C2	6124NM24PF	Adaptateur 38mm / 1 ½" NH Mâle x 38mm / 1 ½" NPSH Femelle
D	70FL15DLPS10	Boyau d'aspiration à haute pression Draftlite 1 ½"/38mm x 10' c/w NPSH *
E	70FLFV15PF	Clapet de pied / Crépine (Alum), 1 ½"/38mm NPSH femelle *

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

© 2018 Les Textiles Mercedes Ltée S06S /JH

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