



UNIDAD SLIP-ON COMPLETA CON MOTOBOMBA DE ALTA PRESION PARA VEHICULO ATV

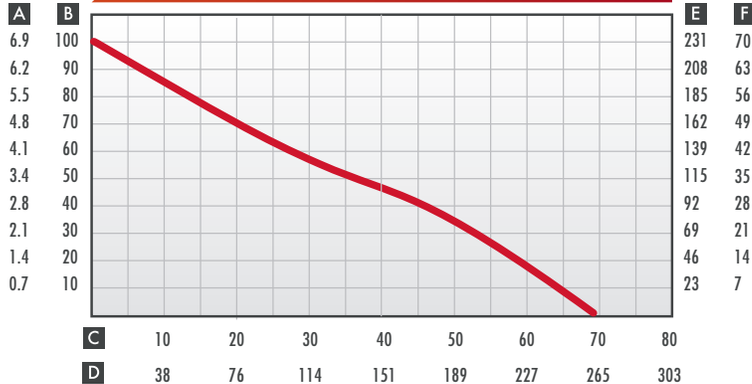
- Tanque de 246 lts (65 galones americanos) con rompeolas de acuerdo a NFPA
- Motobomba de incendio de alta presión WICK® 100-4H
- Manómetro
- Línea de bypass de purga de seguridad con opción de llenado del tanque impulsado por Rapid Pump
- La unidad está diseñada para que la bomba se pueda desconectar fácil y rápidamente. Dos tornillos de mariposa sujetan la bomba en su lugar en caso de que se necesite la bomba portátil en otro lugar
- Conexión superior para conectar la manguera de succión para usar con una fuente de agua externa
- Entrada disponible para conectar una fuente de agua externa para rellenar el tanque
- Descarga de 38 mm (1½") con válvula de cierre, más una conexión auxiliar de 38 mm (1½") con tapa. Disponible con varios tipos de rosca conexiones de acople rápido (QC) forjadas

OPCIONALES

- Carretel de acero inoxidable Hannay montado en el tanque. Incluye un tramo de manguera de carretel Boostlite® de 19 mm (¾") x 30,5 mts (100'), más una válvula para el cierre de emergencia. Consulte el sitio web para ver la selección de boquillas disponibles (opcional)
- Válvula anti-retorno y cebador manual para un cebado rápido
- Manguera de descarga (tramo de 38 mm (1½") x 23 mts (75') Fireboss®)
- Varios tipos de roscas. NH; NPSH; BSP; acople rápido (QC)
- Elección de la boquilla
- Juego de adaptadores de roscas y diámetros, (NH & NPSH)
- Manguera de succión
- Válvula de pie

WICK® 100-4H RENDIMIENTO

Corrección estándar de rendimiento de acuerdo SAE J1349; 15.5° C / 60° F; Baro 101.3 mB / 29.92 pu.



A Presión en Bar B Presión en PSI C Caudal en U.S. / Min. D Caudal en Litros / Min. E Presión en Pies de altura F Presión en Metros de altura

W100-4H / 1126 / JH

UNIDAD COMPLETA PESO Y DIMENSIONES

| | | |
|--|--------|---------|
| Longitud (profundidad) | 91 cm | 36.0" |
| Ancho | 119 cm | 47.0" |
| Altura | 91 cm | 36.0" |
| Peso del tanque solo (Seco) | 61 Kg | 135 lbs |
| Peso unidad completa (Seco) | 113 Kg | 250 lbs |
| Peso completo con tanque lleno de agua | 358 Kg | 790 lbs |

5838 Cypihot
Saint Laurent, QC
Canada, H4S 1Y5

Telé : 514.335.4337
Telé : 877.937.9660
Facsimil : 514.335.9633

mercedestextiles.com
sales@mercedestextiles.com

© 2025 Mercedes Textiles Limited S17G / JH
© Representa la marca registrada de Mercedes Textiles a no ser que se indique lo contrario
™ Representa registro de Mercedes Textiles a no ser que se indique lo contrario



WICK® ATV SLIP-ON

ESPECIFICACIONES PARA LICITACIÓN

La unidad debe cumplir con los siguientes requisitos mínimos :

- Tanque con rompeolas de 246 lts (65 galones americanos) compatible con NFPA
- Motobomba contra incendios de alta presión
 - Debe tener una opción de motobombas contra incendios portátiles que cumplan con el caudal y las presiones mínimas, como se muestra en las tablas de rendimiento en la página opuesta
 - La motobomba debe venir de serie con un embrague centrífugo.
 - La bomba debe ser de una etapa, desmontable (empernado) y compatible con espuma.
 - La motobomba debe tener un tanque de combustible integral que proporcione aproximadamente 40 minutos de tiempo de funcionamiento.
 - La motobomba debe estar equipada con un encendido electrónico.
 - La motobomba no debe pesar más de 9.16 kg /20.2 lbs
- La motobomba debe tener dos tornillos mariposa que sujetan la bomba en su lugar para que la bomba se pueda extraer fácil y rápidamente.
- Manómetro
- Línea de purga de bypass de seguridad con opción de llenado del tanque impulsado por Rapid Pump
- Debe tener una conexión para conectar la manguera de succión para usar con una fuente de agua externa
- Debe tener una entrada disponible para conectar una fuente de agua externa para rellenar el tanque
- Descarga de 38 mm (1 1/2") con válvula de cierre, más una conexión auxiliar de 38 mm (1 1/2") con tapa. La descarga debe estar disponible con varios tipos de roscas o conexiones de acople rápido forjadas.

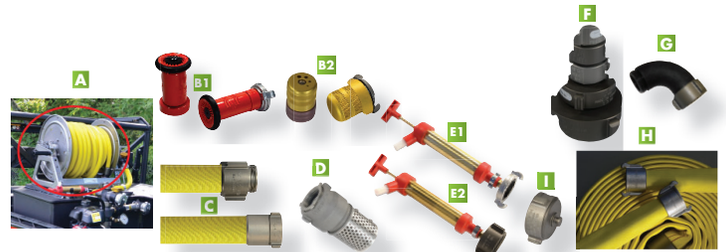
También debe estar disponible con los siguientes componentes opcionales :

- Carretel de acero inoxidable Hannay montado en el tanque. Incluye un tramo de manguera de carrete Boostlite® de 30,5 mts (100') x 19 mm (3/4"), más una válvula para el cierre de emergencia
- Válvula anti-retorno y cebador manual para un cebado rápido
- Manguera de descarga Fireboss® tramo de 38 mm (1 1/2") x 23 mts (75')
- Elección de la boquilla
- Varios tipos de roscas. NH; NPSH; BSP; acople rápido (QC)
- Juego de adaptadores de roscas y diámetros, (NH & NPSH)
- Manguera de succión
- Válvula de pie



WICK® ATV SLIP-ON

| Parte # | Descripción |
|-------------|--|
| 74SL065W104 | Unidad completa ATV Slip-on con tanque de 246 lts (65 US gal y motobomba de alta presión Wick 100-4H, rosca a elección (NH; NPSH; BSP; QC) |



OPCIONALES

| | Parte # | Descripción |
|----|---------------|---|
| A | 74SL065-REEL* | Carretel Hannay con manguera Boostlite® 30 mts X 19 mm (100' x 3/4") |
| B1 | 70FL10ZFGXX | Lanza .. chorro pleno/neblina 1"/25mm . varias roscas/acople rápido QC |
| B2 | 70FL10ZMOXX | Nozzle .. Multi-Orifice - 25mm/1" . varias roscas y acople rápido QC |
| C | 70FL15DLPS10 | Manguera succión Drafilite® HP..38 mm/ 1.5" x 3 mts/10' c/w NPSH |
| D | 70FLFV15PF | Válvula pie con filtro 38 mm/1.5" hembra NPSH |
| E1 | 70FLHPPQC | Cebador manual -38 mm/ 1 1/2" QC .. 12,5 cm/5" carrera |
| E2 | 70FLHPPPS | Cebador manual -38 mm/ 1 1/2" Hembra NPSH .. 12,5 cm/5" carrera |
| E2 | 70FLHPPNH | Cebador manual -38 mm/ 1 1/2" Hembra NH .. 12,5 cm/5" carrera |
| F | 70FLATOWNH | Juego adaptadores Hydro-Wick reduciendo roscas desde 64mm/2 1/2" NH a GHT |
| F | 70FLATOWPS | Juego adaptadores Hydro-Wick reduciendo roscas desde 64mm/2 1/2" NPSH a GHT |
| G | 6224PM24PFELB | Codo 90 grados. 1 1/2"NPSH Macho x 1 1/2" NPSH Hembra giratoria |
| H | 160150751TY | Manguera Fireboss® 38mm/1 1/2" x 23 mts/75' . indicar tipo de acoplamientos |
| I | 6124PSCICAP | Tapa giratoria con clip NPSH de 38mm /1 1/2" pulgadas |

* El precio del conjunto del carrete Hannay incluye cualquier hardware adicional, etc., necesarios para la instalación. Consulte el sitio web para conocer las boquillas disponibles para este conjunto.

5838 Cypihot
Saint Laurent, QC
Canada, H4S 1Y5

Telé : 514.335.4337
Telé : 877.937.9660
Facsimil : 514.335.9633

mercedestextiles.com
sales@mercedestextiles.com