

HIDROBOMBA GASCOM CAMIÓN ALJIBE



HIDROBOMBA GASCOM CAMIÓN ALJIBE



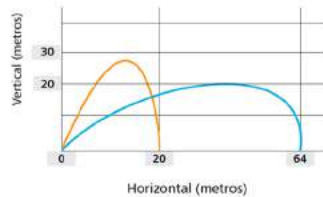
Instalado sobre camión Inter 7600 6x4

Cañón del monitor

Modelo CMG-750F



GRAFICO DE ALCANCES



Carrete

Modelo RM 2530



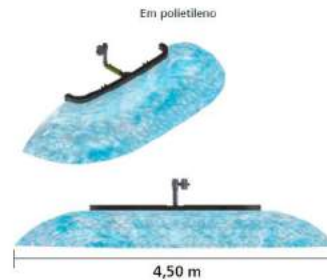
Flujo: hasta 250L/Min
Presión: hasta 150PSI

Salida para manguera



Con acople rápido de diámetro 1 1/2"
Flujo: hasta 600 L/Min
Presión: hasta 130 PSI

Barra Irrigadora



Barandilla



Para el operador tipo escudo,
envuelto de forma aerodinámica

Carrete de manguera



De 1" x 25m de diámetro,
de recolección manual

Caja de herramientas



Con tapa superior

Manguera de llenado



Con filtro de impurezas

Cabina suplementaria



Homologada para 4 personas,
con cinturones de
seguridad de 2 puntas

Kit de lavado



Por chorro de
alta presión

Aspersor único



Superior trasero (asperflex)
de accionamiento electro neumático,
activado por el operador de la cabina

Climatizador



Para cabina suplementaria

HIDROBOMBA GASCOM CAMIÓN ALJIBE



Capacidad 20.000 litros

Bomba con desempeño del 50% superior

Hasta 12 posibilidades de reglajes

Rendimiento de cobertura el 35% superior en m²/min

Manguera de llenado con filtro de impurezas

FUNCIONES

Básicas

El sistema de tratamiento de suelos por humedecimiento o encharcamiento a partir del agua presurizada por la bomba con 2 aspersores traseros de mandos independientes que permiten variadas configuraciones de chorros y proporciona:

- Grande variación en la dosificación del agua por área del suelo.
- Diversidades de alcances de los chorros.
- Direccionamiento de los chorros para el lado deseado.
- Desempeños adaptados sin dificultades a las necesidades de cada operación.

Estos recursos posibilitan realizar con ventajas relevantes en comparación con “camiones cisternas convencionales” funciones como:

- Compactación del suelo para construcciones de aterramientos, diques y terraplenes en general.
- Borra el polvo en las carreteras y en áreas de minería, terraplenes, aterramientos sanitarios y obras en general.
- Irrigación en general como para formación y mantenimiento de céspedpes y reforestación en áreas de laderas, aterramientos, etc.

Adicionales

El Prosolo dispone en la forma básica/standard de salida/recalcadura lateral Ø 1 ½”, con enganche rápido para junta de la manguera.

Opcionalmente puede disponer de carretel del porta manguera Ø 1” x 25 metros y/o camiones monitores o pilotados a distancia.

Estos recursos operacionales ppermiten realizar funciones adicionales como:

- Transferencia de agua del tanque con la finalidad de suministros diversos.
- Irrigación por manguera/chorro de áreas imposibles de ser alcanzadas por el sistema de aspersores.
- Lavado en general como pavimentos, instalaciones, máquinas, etc.
- Tratamiento de suelo o irrigación por aspersión de chorro regulable por cañón monitoreado manualmente por operador o pilotado por control electroneumático desde la cabina.
- **Combate a incendios o contro de quemadas puntuales.**