

## Serie Profi-Jet



**ASA DE TRANSPORTE DE ACERO INOXIDABLE**  
el diseño compacto facilita el transporte y ahorra espacio

**CUBIERTA PROTECTORA DE ACERO INOXIDABLE**  
duradero y resistente a la corrosión

**MOTOR HONDA**  
de fácil mantenimiento, fiable, con protección de bajo nivel de aceite



**MANÓMETRO DE ACERO INOXIDABLE**  
fácil lectura de la presión de trabajo

# 618001 Profi-Jet B 13/150

► **ACCESORIOS** | desde página 64



### EQUIPAMIENTO

- Sistema de acoplamiento de cambio rápido D12
- Motor de combustión Honda
- Regulación de la presión de trabajo
- Aspiración directa: Potencia suministrada 2.5 m



| MODELO      | Profi-Jet B 13/150 | Profi-Jet B 10/200 |
|-------------|--------------------|--------------------|
| N.º de art. | 618001             | 618021             |

### DATOS TÉCNICOS

|                         |             |                 |                 |
|-------------------------|-------------|-----------------|-----------------|
| Presión de trabajo      | bares   MPa | 30-150   3-15   | 30-200   3-20   |
| Caudal de agua          | l/min   l/h | 13   780        | 10   600        |
| Sobrepresión admisible  | bares   MPa | 170   17        | 220   22        |
| Motor                   |             | Honda GX160 LX  | Honda GX200 LX  |
| Dimensiones (L x A x H) | mm          | 520   360   420 | 520   360   420 |
| Peso                    | kg          | 35              | 35              |

### VOLUMEN DE SUMINISTRO

|                                     |                      |                    |                    |
|-------------------------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Manguera de alta presión            | m   N.º de art.      | 10 (DN8)   44878   | 10 (DN8)   41081   |
| Pistola de desconexión de seguridad | Modelo   N.º de art. | M2000   12481      | M2000   12481      |
| Lanza con tobera de regulación      | Tobera   N.º de art. | ● 05   12439-D2505 | ○ 03   12439-D2503 |
| Lanza con eliminador de suciedad    | Tobera   N.º de art. | ● 05   12438-05    | ○ 03   12438-03    |
| Filtro de entrada da agua           | N.º de art.          | 13310              | 13310              |



## Serie Profi-Jet



**CHASIS DE ACERO INOXIDABLE**  
duradero y resistente a la corrosión

**CÓMODO CARRETE DE MANGUERA (VARIANTE)**  
almacenamiento de ahorro de espacio de la manguera de alta presión - con manivela plegable

**SISTEMA DE CLASIFICACIÓN**  
prácticos soportes para pistola de alta presión y lanzas de limpieza

**MANÓMETRO DE ACERO INOXIDABLE**  
fácil lectura de la presión de trabajo

**REGULACIÓN DE LA VELOCIDAD**  
reduce el ruido y el consumo de combustible

**MOTOR HONDA**  
de fácil mantenimiento, fiable, con protección de bajo nivel de aceite

# 618049 Profi-Jet B 16/220

► **ACCESORIOS** | desde página 64



### EQUIPAMIENTO

- Sistema de acoplamiento de cambio rápido D12
- Motor de combustión Honda
- Regulación de la presión de trabajo
- Aspiración directa: Potencia suministrada 2.5 m



| MODELO                                       | Profi-Jet B 13/150 | Profi-Jet B 10/200 | Profi-Jet B 16/220 | Profi-Jet B 20/200 | Profi-Jet B 16/250 |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| <b>N.º de art.</b><br>sin tambor de manguera | <b>618003</b>      | <b>618023</b>      | <b>618045</b>      | <b>618065</b>      | <b>618085</b>      |
| <b>N.º de art.</b><br>con tambor de manguera | <b>618007</b>      | <b>618027</b>      | <b>618049</b>      | <b>618069</b>      | <b>618089</b>      |

### DATOS TÉCNICOS

|  |             |                  |                  |                  |                  |                  |
|--|-------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Presión de trabajo                             | bares   MPa | 30-150   3-15    | 30-200   3-20    | 30-220   3-22    | 30-200   3-20    | 30-250   3-25    |
| Caudal de agua                                 | l/min   l/h | 13   780         | 10   600         | 16   960         | 20   1200        | 16   960         |
| Sobrepresión admisible                         | bares   MPa | 170   17         | 220   22         | 240   24         | 220   22         | 270   27         |
| Motor  |             | Honda GX160 LX   | Honda GX200 LX   | Honda GX340 LX   | Honda GX390 LX   | Honda GX390 LX   |
| Regulación de número de revoluciones           |             | —                | —                | ●                | ●                | ●                |
| Dimensiones (L x A x H) sin tambor de manguera | mm          | 770   570   990  | 770   570   990  | 770   570   990  | 770   570   990  | 770   570   990  |
| Dimensiones (L x A x H) con tambor de manguera | mm          | 770   570   1005 | 770   570   1005 | 785   570   1005 | 785   570   1005 | 785   570   1005 |
| Peso sin   con tambor de manguera              | kg          | 42   50          | 42   50          | 65   73          | 65   73          | 65   73          |

### VOLUMEN DE SUMINISTRO

|  |                      |                    |                    |                    |                    |                      |
|--|----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----------------------|
| Manguera de alta presión <b>sin</b> tambor de manguera | m   N.º de art.      | 10 (DN8)   44878   | 10 (DN8)   41081   | 10 (DN8)   41081   | 10 (DN8)   41081   | 10 (DN8)   41081     |
| Manguera de alta presión <b>con</b> tambor de manguera | m   N.º de art.      | 20 (DN8)   41083   | 20 (DN8)   41083   | 20 (DN8)   41083   | 20 (DN8)   41083   | 20 (DN8)   41083     |
| Pistola de desconexión de seguridad                    | Modelo   N.º de art. | M2000   12492      | M2000   12492      | Starlet   123272   | Starlet   123272   | Starlet   123272     |
| Lanza con tobera de regulación                         | Tobera   N.º de art. | ● 05   12431-D2505 | ○ 03   12431-D2503 | ● 05   12431-D2505 | ● 07   12431-D2507 | ● 045   12431-D25045 |
| Lanza con eliminador de suciedad                       | Tobera   N.º de art. | ● 05   12425-05    | ○ 03   12425-03    | —                  | —                  | —                    |
| Lanza con turbo-eliminador de suciedad                 | Tobera   N.º de art. | —                  | —                  | ● 05   12430-05    | ● 07   12430-07    | ● 045   12430-045    |
| Filtro de entrada da agua                              | N.º de art.          | 13310              | 13310              | 13310              | 13310              | 13310                |



**Manguera de aspiración con filtro de aspiración** **CONSEJO PARA PROFESIONALES**

Para extraer agua desde fuentes externas  
■ Longitud de la manguera 3 m

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| <b>N.º de art.</b> | <b>150383</b> |
|--------------------|---------------|