

# JETBOY XL

Jetboy XL es el soporte ergonómico para herramienta de agua a alta presión con empuñadura ajustable y altura de trabajo variable para un soporte seguro durante el trabajo a alta presión.

El ajuste simple y sin herramientas de la altura de trabajo permite un ajuste rápido de la posición de trabajo para el operador y permite una perfecta adaptación a las condiciones de trabajo. De manera opcional, están disponibles las herramientas de agua de alta presión y las mangueras de alta presión.



**Gran ergonomía  
y seguridad**

**Alta absorción  
de las fuerzas  
de retroceso**

**Óptima adaptación  
al operador y  
al entorno de trabajo**

## BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Compensación del retroceso a través del contrapeso en la tubería de agua garantizando un trabajo ergonómico
- Ajustable para mayor estabilidad
- El accesorio de altura ajustable para pistolas y rociadores ofrece una amplia variedad de posiciones de trabajo
- Los tanques de agua sirven como un simple dispositivo de nivelación
- Máxima maniobrabilidad gracias a la guía libre sobre tres ejes
- Fácil de transportar
- De fácil configuración
- Compatible con nuestra pistola de pulverización de alta presión modelo SP 3200

Hammelmann SL

Pol. Ind. Valdeconsejo  
C/ Monte Perdido 7A – 2B  
E-50410 Cuarte deHuerva  
Spain

Tel.: +34 976 50 47 53  
Fax: +34 976 50 47 54  
mail@hammelmann.es  
www.hammelmann.es

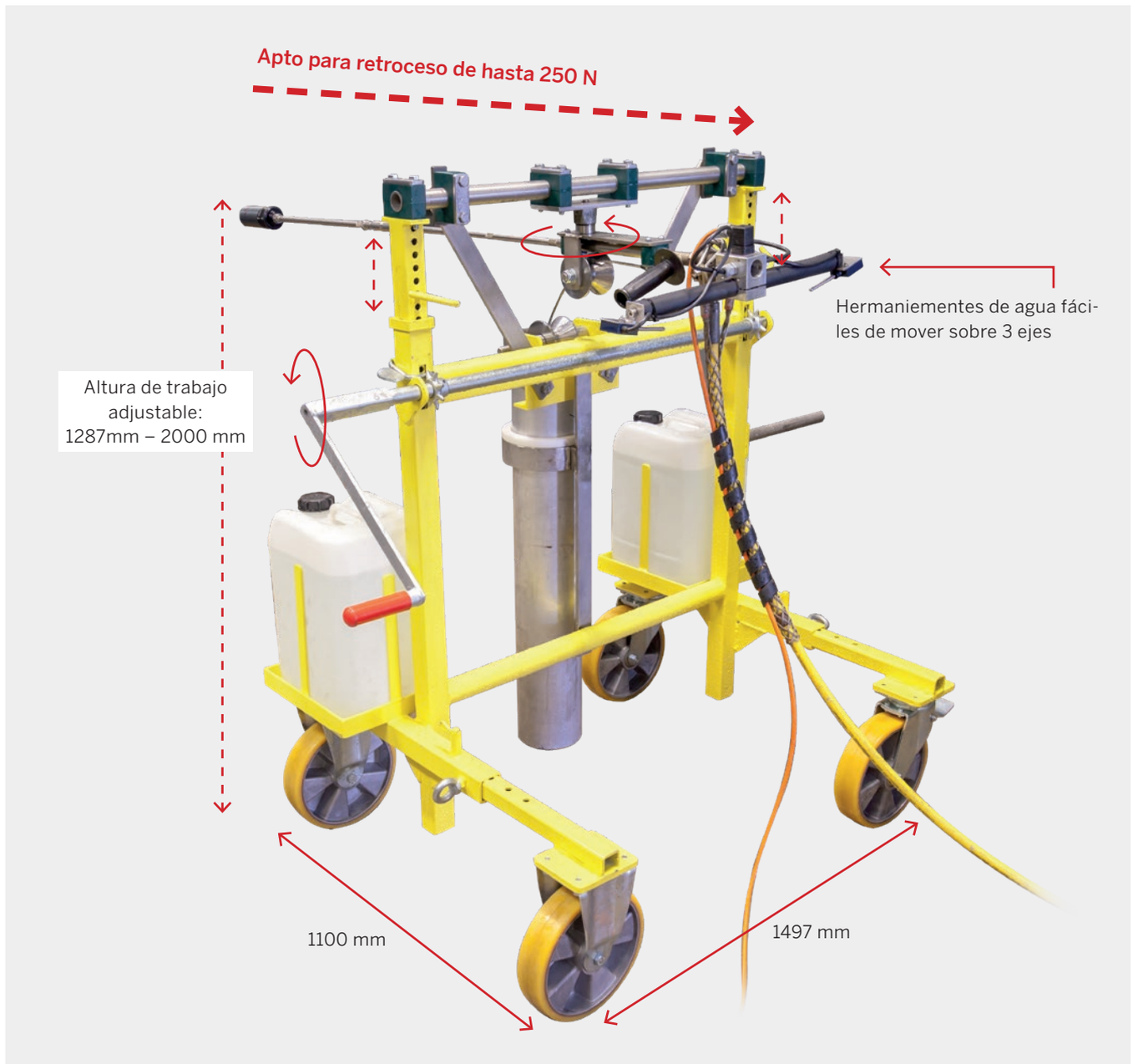
**HAMMELMANN®**

## JETBOY XL



### Campo de aplicación

El Jetboy XL es adecuado para trabajos de eliminación a alta presión (lavado, limpieza y eliminación) de hasta 3200 bar. El retroceso del chorro de la herramienta de agua se compensa por el uso de un soporte seguro y contrapesos, que hace que el cambio de la distancia y la rotación sean igualmente convenientes. De manera opcional, están disponibles las mangueras y herramientas de agua.



### Información técnica -Jetboy XL

Longitud total: 1100 x 1287 x 1497 mm

Peso total incluyendo agua y tanques de contrapeso: 192 kg

Rosca de conexión para herramienta de alta presión: M 14 x 1,5 LH

Altura mínima de trabajo: 1287 mm

Altura máxima de trabajo: 2000 mm

### Detalles técnicos para lanza de agua a alta presión opcional:

Presión máxima de trabajo: 3200 bar, o según la manguera de alta presión usada

Caudal máximo: 30 l/min.

Conector de manguera: M 14 x 1,5 LH