



PYROS 3

Volumen de agua: **62 litros**
 Superficie del fuego: **0,83 m²**
 Altura de las llamas: **hasta 3 m**

LLAMAS ALTAS Y POTENTES PARA UNA FORMACIÓN REALISTA

BANDEJA DE FUEGO CON AGUA

- u Efecto impresionante de manto de fuego:
 - El agua permite un reparto homogéneo del fuego por toda la superficie de la bandeja
- u Producción de llamas realistas y muy potentes que se elevan hasta 3 m de altura
- u Altura de las llamas controlada con la ayuda de un manómetro en el pupitre
- u Muy fuerte radiación térmica sentida
- u Funciona con todo tipo de material de extinción: todo tipo de extintores, lanzas, espuma...

UNA BANDEJA DE FUEGO FUNCIONAL

- u Vaciado facilitado gracias:
 - A las empuñaduras que permiten un agarre correcto de la bandeja,
 - A las ruedas que permiten desplazar fácilmente la bandeja y volcarla sin esfuerzo
- u Espacio a la altura del encendedor para guardar el mando a distancia con o sin cable



PUNTOS IMPORTANTES

- u Gran superficie de fuego
- u Llamas potentes con fuerte radiación térmica
- u 2 mandos a distancia (con y sin cable)
- u Pupitre de control ergonómico y fácil de transportar
- u Electroválvula de seguridad integrada para el control automático e instantáneo del gas



s Configuración con 2 cilindros de propano de tipo industriales (sin limitador de caudal).

FORMACIONES EN SEGURIDAD CERCANAS AL ALUMNO

- u Dos mandos a distancia incluidos para controlar el fuego (encendido y apagado)
- u Un mando a distancia inalámbrico:
 - práctico para acompañar al alumno hasta cerca del fuego estando liberado del cable
 - Un mando a distancia con cable
- u Electroválvula integrada para el control automático e instantáneo del gas.
- u Interruptor de emergencia situado en el pupitre

UN PUPITRE ERGONÓMICO

- u Ligero y estable
- u Posibilidad de conectar 1 o 2 cilindros de gas industriales o 4 cilindros domésticos
- u Facilidad de transporte: se guarda en la bandeja para el transporte
- u Pupitre equipado con:
 - 2 grifos de alimentación de gas
 - 1 regulador de caudal para ajustar la altura de las llamas
 - 1 manómetro de presión para comprobar constantemente la presión de gas
 - 1 interruptor de emergencia



Espacio para guardar / Compartimento electrónico / Conexiones de alimentación de gas



El pupitre se guarda en la bandeja para el transporte

ALIMENTACIÓN

- u Con una o dos cilindros de gas propano de tipo industrial sin limitador de caudal
- u Con cuatro cilindros de Propane domésticos con limitador de caudal

Otra alimentación: consúltenos

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Bandeja de fuego con agua PYROS 3	<ul style="list-style-type: none"> - Material: Acero inoxidable - Dimensiones: L117 x P96,5 x A26 cm - Peso: 41,8 kg - Batería recargable de 12 V incorporada - Conectores IP67 resistentes al agua y al polvo y equipados con tapones de protección. - Embalaje: caja de cartón sobre paleta de 100 x 120 cm
Pupitre de alimentación	<ul style="list-style-type: none"> - Material: Acero inoxidable - Dimensiones: L57 x P39,5 x A99 cm - Peso: 8,8 kg - Regulación de la presión de alimentación de 0 a 3 bares por descompresor con manómetro. - Seguridad con pulsador de golpe para apagado de emergencia. - Conectores IP67 resistentes al agua y al polvo y equipados con tapones de protección. - Alimentación de gas con 1 o 2 cilindros de propano de tipo industrial sin limitador de caudal. - Pupitre fácil de transportar: se guarda integralmente en la bandeja de fuego.
Flexible armado para alimentación de gas	<ul style="list-style-type: none"> - Largo: 6 metros, con empalmes de atornillar. - Caudal de encendido = 36 kg/h (1 bar), de caudal nominal = 59 kg/h (2 bar). - Cable eléctrico: largo 9 m – resistencia al fuego (Norma IEC 331).
Mando a distancia con cable	<ul style="list-style-type: none"> - Empuñadura de encendido y de extinción del fuego por pulsador seguro. - Empuñadura impermeable a las proyecciones de agua - Cable eléctrico: largo 9 m – resistencia al fuego (Norma IEC 331).
Mando a distancia inalámbrico	<ul style="list-style-type: none"> - Resistente a las proyecciones de agua. - Alcance de 30 metros. <p><small>*Frecuencia 433 MHZ utilizable en la Unión Europea. Otros países: consultar.</small></p>



Kit de base: V90.00.041

Garantía bandeja de fuego, pupitre y alimentación de gas: 1 año

OPCIÓN



Kit 4 cilindros domésticos

Réf : V90.80.080

Compuesto de 2 partes Y, este kit permite la conexión de 4 cilindros de Propano domésticos (con limitador de caudal) para alimentar el pupitre.



Mantenimiento anual

Esencial para una utilización duradera y con toda seguridad.

Contrato de 3 años

En el marco de nuestra política de constante investigación para mejorar nuestros productos, nos reservamos el derecho de modificar sus características técnicas en todo momento sin información previa. Imágenes no contractuales.

Global Projects & Supplies, S.L.

e-mail: comunicacion@globales112.com Teléfono +34 91 350 2055 www.gpandsweb.com