



AEROS 2



Ökologisches Feuerlösch-Übungsgerät mit Brandbecken

Kompakt und leicht – mit beeindruckendem Brandszenario!

- Konzipiert für eine effektive **Schulung der richtigen Handhabung verschiedener Feuerlöschmittel** (Feuerlöscher, Strahlrohre, tragbare Schaumgeräte usw.).
- Zur Erzeugung **hoher Flammen mit starker Hitzestrahlung** und einer **kontrollierten Höhe von 0,20 bis 1,50 Metern** – ohne die Umwelt zu belasten!
- **Enge Begleitung der Lehrgangsteilnehmer** während der Schulung bei gleichzeitiger **Kontrolle des Brandes aus der Entfernung** mit einer **Kabel-Fernbedienung (Zündung und Löschen der Flammen)**.
- **Schnelle und unverzügliche Neuzündung**, selbst nach mehreren Übungsabschnitten.
- **Verschiedene Schulungsmodulare** ermöglichen individuelle und ausgesprochen **realistische Schulungseinheiten**. Der Adapter deckt das Brandbecken vollständig ab, damit die Flammen auf das jeweilige Modul konzentriert bleiben.
- Betrieb mit 1 Propangasflasche ohne Durchflussbegrenzer (optional: 2 Propangasflaschen mit Durchflussbegrenzer).
- **Bedienungsfreundliche Konstruktion für störungsfreie und sichere Schulungen:**
 - Optimale Betriebssicherheit (keine scharfen Kanten).
 - Leichtes Entleeren durch abgerundete Füße (erleichtern das Kippen).
 - Sicherer Stand auch bei Schulungen auf unebenem Untergrund.



Wasserdichte Fernbedienung mit feuerfestem Kabel (6 Meter Länge)



- Beeindruckender **Flächenbrand-Effekt**
- **Geringer Platzbedarf**
- Verschiedene Schulungsmodulare
- Leichter **Transport**
- Magnetventil für die direkte und automatische Kontrolle **der Gasversorgung**
- Instandhaltung durch **Wartungsvertrag**

TECHNISCHE DATEN

V90.00.036		Brandbecken
		Material: Edelstahl 304
		Abmessungen: L 97,5 x T 63 x H 24 cm
		Gewicht: 20,8 kg
		Brandfläche: 0,50 m ²
		Wasserfüllmenge : 35 Liter
V90.00.036		Fernbedienung
		Gesicherter Druckknopf zur Zündung und Löschung der Flammen
		Elektrokabel: Länge 6 Meter - feuerfest (nach der Norm IEC 331)
V90.80.057		Metallschlauch für die Gasversorgung
		Leitung mit 6 Metern Länge nach der Norm EN 559
		Gasverbrauch: 12 kg/h
		Zum Anschluss an eine Propangasflasche (ohne Durchflussbegrenzer)



Zubehör und Optionen

Module für abwechslungsreiche und individuelle Schulungen



Adapter mit Befestigungssatz für die Installation der Module
Best.-Nr.: V90.80.074



Flachbildschirm
Best.-Nr.: V90.80.071

Modul erfordert die Installation des Flachbildschirms



Mülleimer (Best.-Nr.: V90.80.062), Befestigung an Flachbildschirm (Best.-Nr.: V90.80.071)

Modul erfordert die Installation von Bildschirm + Mülleimer



Brand Fritteuse (Best.-Nr.: V90.80.070), auf Mülleimer (Best.-Nr.: V90.80.062) + Flachbildschirm (Best.-Nr.: V90.80.071)



Elektromotor
Best.-Nr.: V90.80.063



Schaltschrank (Best.-Nr.: V90.80.075), bestehend aus Flachbildschirm + Tür mit Schlüssel



Explosionskäfig
Best.-Nr.: V90.80.072



Öl-Explosion
Best.-Nr.: V90.80.073



Durchflussbegrenzer für die Nutzung von 2 Haushalts-Propangasflaschen
Best.-Nr.: V90.80.053



Wartungsvertrag: Wesentlich für einen zuverlässigen und sicheren Betrieb

Schulungsgeräte, die explosive Brennstoffe verwenden, dürfen nur von geschulten Fachkräften bedient werden. LEADER lehnt bei Unfällen sowie bei Personen- oder Sachschäden eine Haftung strikt ab.



Aeros 2 V01.de
Konstruktionsänderungen die dem Fortschritt dienen, bleiben ausdrücklich vorbehalten.

