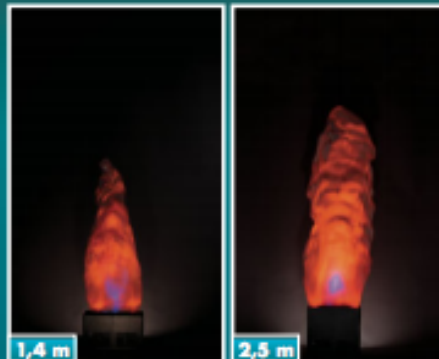


# MBN FIRE EFFECT

## MBN Giant Fire 1,4 m / MBN Giant Fire 2,5 m

 Mit einer 1,4 m oder 2,5 m hohen Flamme sind die MBN Giant Fire die größten Effekte der MBN Fire Effect Produktpalette. Eine atemberaubende, lodende Riesenflamme ohne Verwendung von echtem Feuer ermöglicht einzigartige Anwendungen. Durch Verwendung von 5 Leuchtmittel MR 16 beim MBN Giant Fire 1,4m, 12 Leuchtmittel MR 16 beim MBN Giant Fire 2,5m ist die Simulation perfekt. Trotz dieser Größe arbeiten die MBN Giant Fire sehr leise und sind daher auch perfekt für Theater und Bühnen geeignet. Über zwei getrennte Stromanschlüsse können Licht und Flamme getrennt voneinander geregelt werden. Beide MBN Giant Fire sind mit einem hochqualitativen Lüfter der deutschen Firma "ebmpapst" ausgestattet.



 With a 1,4 m or 2,5 m high flame, the MBN Giant Fire are the biggest effects of the MBN Fire Effect product range. A really breathtaking mega flame without the use of a real fire makes unique applications possible. By using 5 lamps MR 16 for MBN Giant Fire 1,4m, 12 lamps MR 16 for MBN Giant Fire 2,5m the simulation is perfect. In spite of these dimensions the MBN Giant Fire works very silent, so they are also perfect for theatres and stages. Two separate power connections allow individual control of light and flame. Both MBN Giant Fire are equipped with a high quality fan from the German manufacturer "ebmpapst".

## MBN DA'HOOD FIRE Large

 Das MBN DA'HOOD FIRE Large (Feuertonne) ist ein Fire Effect im "Ghetto Style". Als stimmungsvolles Effektlicht ist es universell einsetzbar, besonders dort, wo auffällige und indirekte Beleuchtung gefragt ist, egal ob Bühne, Theater, Festinstallation oder Showevents. Die Standardfarbe der DA'HOOD Tonne ist schwarz. Sonderfarben und "Roststyle" sind auf Wunsch möglich. Das MBN DA'HOOD FIRE Large ist mit einem hochqualitativen Lüfter der deutschen Firma "ebmpapst" ausgestattet. Das MBN DA'HOOD FIRE Large hat eine Flammenhöhe von 1,4 m und ist mit 5 MR 16 Leuchtmitteln bestückt.



 The MBN DA'HOOD FIRE Large (fire barrel) is a Fire Effect in "ghetto style". As a atmospheric effect light it is useable for all purposes, where an attractive and indirect lighting is needed, for stages, theatres, fixed installations or show events. The standard colour of the DA'HOOD barrel is black. Custom colours and "rusty styles" are possible on request. The MBN DA'HOOD FIRE Large is equipped with a high quality fan from the German manufacturer "ebmpapst". The MBN DA'HOOD FIRE Large has a flame height of 1,4 m and is equipped with 5 MR 16 lamps.

## MBN Roman Fire

 Das MBN Roman Fire (Feuerkelch) ist 1,80 Meter hoch (+ Flamme) und erzeugt ein stilvolles Effektlicht. Es kann auch problemlos als indirekte Stimmungsbeleuchtung eingesetzt werden. Das MBN Roman Fire ist aus Stahl gefertigt und wird standardmäßig im edlem "Roststyle" angeboten. Auf Wunsch stehen auch Sonderfarben oder gebürstetes VA-Metall zur Verfügung. Das MBN Roman Fire ist mit einem hochqualitativen Lüfter (über 40.000 Betriebsstunden) der deutschen Firma "ebmpapst" ausgestattet und mit speziellen Glasfiltern bestückt.



 The MBN Roman Fire (fire chalice) is 1,80 meters high (+ flame) and creates a stylish effect light. It can also be easily used as an indirect atmospheric light. The MBN Roman Fire is made of steel with a special "rusty style" finish. Custom colours or brushed VA metal are available on request. The MBN Roman Fire is equipped with a high quality fan (over 40.000 operating hours) from the German manufacturer "ebmpapst" and special glass filters.

Alle Flammenstoffe der MBN Fire Effect Serien sind nach DIN 4102 B1 flammhemmend imprägniert.  
All flame silks of the MBN Fire Effect series are flameprotective coated. Requirements, as per DIN 4102 B1 are met hereby.

Technische Daten/ Technical Characteristics	MBN Giant Fire 1,4m	MBN Giant Fire 2,5m	MBN DA'HOOD FIRE Large	MBN Roman Fire	MBN Fire Effect PRO (36 cm)
Flammenhöhe/flame height	1.400 mm	2.500 mm	1.400 mm	400 mm	220 mm
Größe" (h x l/dimension" (w x d)	500 x 400 mm	540 x 540 mm	Ø 580 mm	Ø 310 mm	Ø 340 mm
Höhe/height	305 mm	545 mm	890 mm	1.800 mm	135 mm (Schale/bowl)
Gewicht/weight	13,5 kg	30 kg	30 kg	18 kg	4,0 kg
Leistungsaufnahme/power consumption	380 VA	980 VA	380 VA	80 VA	80 VA
Spannungsversorgung/power source	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz

\*ohne Flamme, ohne flame