



Technické požadavky:

Kapela 100na100:

Natálie Naty Jindráková	zpěvačka
Samplér M-Live B.Beat	doprovodný zpěv
Martin Židlík	kytara, doprovodný zpěv, kontakt pro komunikaci 602 771 128
Jiří Pavlišťík	kytara, doprovodný zpěv
Antonín Kobližka	basa, doprovodný zpěv
Pavel Salinger	bubny

Technika (technické parametry níže) (vozíme s sebou)

2x ADJ Fog Fury Jett Pro, hazer

2x DJ Power V-1 Spark Machine, výrobník jisker

2x Fire spray machine, plamen

4x LED poster

4x mikrofon

Banner, zadní projekce

1. Vozíme s sebou 4 ks LED posterů, které umísťujeme vedle bubeníka, za kapelou. Rozměry 1,7 x 0,6 m x 4 ks.

Po bocích kapely umísťujeme hliníkové rámy s logem kapely 1,5x1,5metru.

Vozidlo, parkování

Kapela jezdí dodávkou L3, H2, prosíme o parkovací místo cca 3x6 m

Prosíme připravit

- tři stojany na mikrofony s držákem na mikrofon
- rozvod 230V dle Stage plánu
- připojení do pultu dle Stage plánu (4 x mikrofon, 2 x kytara, 1 x basa, 2 x sampl)
- V případě, že je k dispozici projekční zařízení, máme vlastní videoprojekci - HDMI typu A (výstup u bubeníka)



Technické údaje chrliče jisker:

V-1 SPARK MACHINE Kat.č.: 118428



11. Technické údaje

Napětí	AC 220 V; 50 Hz
Spotřeba energie max.	700 W
Doba ohřevu	3 minuty
Spotřeba	14 g/min
Výška fontán	1-5 metrů
Pohotovostní teplota	580 °C
Max. Hlasitost	94 dB
Počet DMX kanálů	2
Strom dovnitř	P-Con

Technické údaje LED poster:

- Reálný provoz 720–900 W pro 4ks Led poster (využíváme svítivost 30 až 60%)
- Maximální teoretická spotřeba 1 620–1 980 W → To nastane jen při 100% bílé a plné svítivosti (tzv. white test), v praxi skoro nikdy.

Technické údaje hazery:

Vertical Fog Machine with LED Lighting (ADJ Fog Fury Jett Pro)

- High output distance
- 28 x 3 Watt LEDs (6 Red / 7 Green / 6 Blue / 3 Amber / 6 UV)
- Heating element: 1450 W
- Heating time: 9 minutes
- Removable tank with 2.5 litre capacity
- Fluid consumption: 150 ml/min
- Control: DMX (1/2/3/7/9 channels)
- Built-in Wifly EXR receiver (compatible transmitter available at article nr [375986](#), not included)
- Display with four buttons
- Manual output from the device can be triggered
- For water-based fluids (e.g. article nr [209054](#) or [105454](#))
- Can be operated standing and hanging
- DMX input and output: 3 + 5-pin XLR
- Power cable permanently fixed to the device (safety plug)
- Power supply: 240 V at 50 Hz
- Dimensions: 419 x 315 x 206 mm
- Weight: 9.5 kg
- Remote control (ADJ FFJWR) included

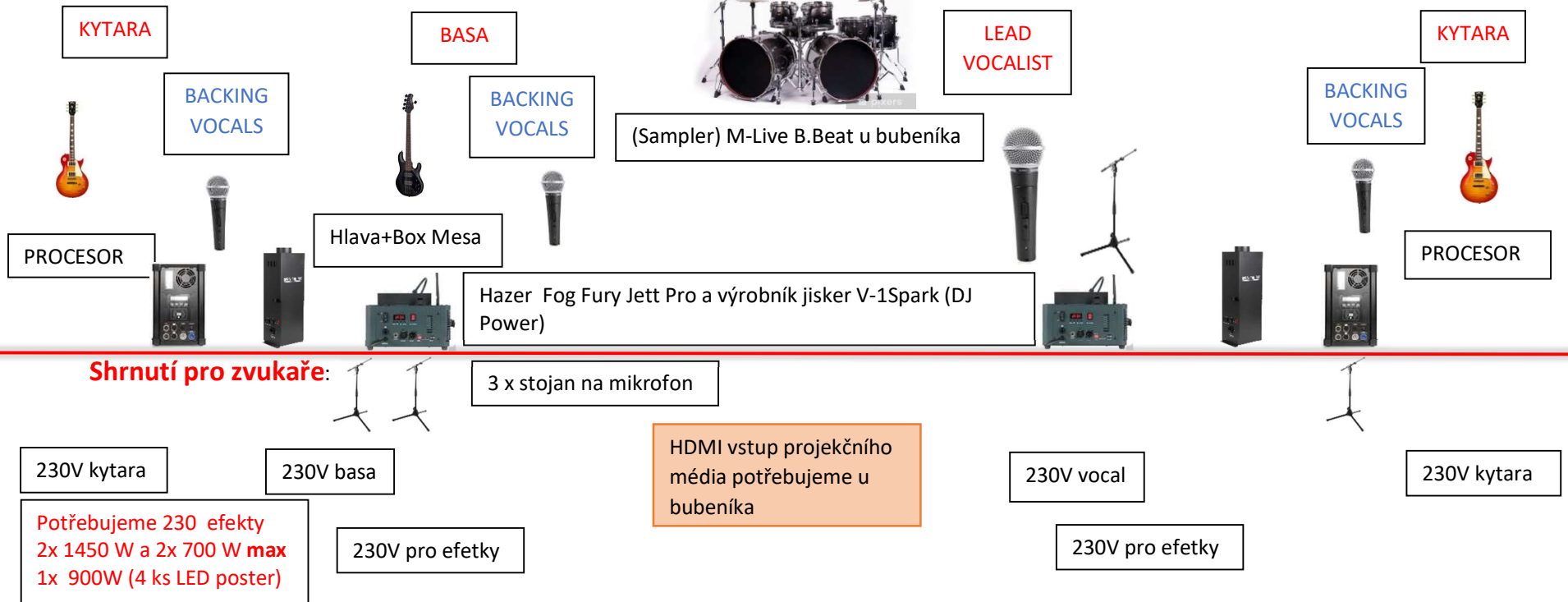
Fire spray machine - plameny:

- Světelnost: 900lm/w
- CRI: >90Ra
- Pracovní teplota (°C): -10°C ~ 40°C
- Pracovní životnost: 100000 hodin
- Napětí: 110V/220V
- Zdroj světla: 200W
- Režimy ovládání: DMX 512
- Pokrytí: 1m²
- Tvar plamene: houbový tvar
- Výška: 1-3 metry (výška plamene se zvyšuje s dobou stříkání)
- Palivo: butanový plyn Ultra Lighter Butane Fuel (není součástí)
- Hmotnost: 9kg
- Povrchová teplota: 80°C
- Rozměry: 160 x 200 x 550mm



Vlastní vybavení

STAGE LIST



Používáme in ear rack (u bicích) a mix (u bicích), není potřeba nazvučení kapely na stage

Výstup pro zvukaře 9 XLR male, vlastní (10m)

4 x vokál

1 x basa

2 x mono kytara

2 x sampl (kytara a doprovodné vocaly)

Bicí nezvučíme



Kabely máme vlastní



Certifikát „Fire spray machine“

CERTIFICATE OF CONFORMITY



Certificate No. : BKC22093040IC

Certificate of Conformity

Applicant : Guangzhou Baiyun District Shijing Goma stage lighting equipment factory
3rd Floor, Shijing Jiao xin Gaopu East District, Baiyun District, Guangzhou

Manufacturer : Guangzhou Baiyun District Shijing Goma stage lighting equipment factory
3rd Floor, Shijing Jiao xin Gaopu East District, Baiyun District, Guangzhou

Product : Fire spray machine

Model(s) : GM-0018

Test Standard : EN 55032:2015+A1:2020+A11:2020
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
EN 55035:2017+A11:2020

The Certificate of Conformity is based on an evaluation of a sample of the above mentioned products. It does not imply an assessment of the whole production. It is possible to use CE marking to demonstrate the compliance with this EMC Directive 2014/30/EU. It is only valid in connection with the test report number: BKC22093040IE.



Shenzhen BKC Testing Co., Ltd.

103, 1/F, Huaya Science Park, Longhua Community, Longhua District,
Shenzhen, Guangdong, China Tel: 4000-875-382 0755-84829082
E-mail: bkc@bkc-lab.com Certificate Search: <http://www.bkc-lab.com>