

## Technická specifikace

Nabízený ventilátor:	<b>MEDUMAT Standard2</b>
Výrobce:	Weinmann EMT, Hamburk
Rozsah dodávky:	ventilátor <i>MEDUMAT Standard2</i> (včetně základního příslušenství: znovupoužitelný patientský okruh, resuscitační maska č.5, MEDUtrigger, maska č. 5, sada CPAP masek, adaptér na inhalaci kyslíku, testovací vak), nabíjecí baterie, 12V kabel pro napájení z palubní sítě vozidla, nosná jednotka LIFE-BASE 3 NG včetně brašny, držák nosné jednotky na stěnu s nabíjecím rozhraním, návod v českém jazyce.
Režimy:	IPPV, SIMV, CPAP, CPR, inhalace kyslíku, RSI (podpora při aplikaci narkózy).
Počet přístrojů:	4 ks

Nabízené přístroje splňují veškeré požadavky uvedené v příloze č. 1 „Technická specifikace – část B“ zadávací dokumentace.

### Specifikace podle přílohy č. 1 zadávací dokumentace:

- 1) Umístění ventilátoru na nosné jednotce umožňující uložení tlakové lahve. Jednotka splňuje podmínky ČSN EN 1789
- 2) Držák nosné jednotky přístroje, který umožňuje zavěšení již používaných přístrojů
- 3) Hmotnost vlastního přístroje do 3 kg
- 4) Barevný display min 5“
- 5) Světelné a zvukové alarmy viditelné i za ztížených světelných podmínek
- 6) Patientský okruh včetně resuscitační masky – možnost použití jednorázového okruhu
- 7) Ventilací režimy IPPV/SIMV/CPAP/inhalace O<sub>2</sub> při spontánní ventilaci
- 8) Možnost rychlého zahájení ventilace zadáním výšky a pohlaví pacienta nebo zvolení urgentního režimu pro dospělé a děti
- 9) Dechová frekvence 5-50/min.
- 10) Dechový objem 50 až 2000 ml
- 11) P<sub>max</sub> 10 až 65 mbar
- 12) Integrovaný PEEP 0 až 20 mbar
- 13) Lokalizace v českém jazyce
- 14) Přístroj musí splňovat podmínky normy ČS EN 1789
- 15) Provozní teplota celé jednotky v rozsahu -18 až 50 °C
- 16) Záruka na ventilátor min. 24 měsíců
- 17) Provozní teplota v rozsahu – 18 až 50 °C
- 18) Brašna nosné jednotky
- 19) Držák do vozidla ZZS na nosnou jednotku