



Търкалящия, двойнокапсулован  
лагер гарантира 30 000ч.  
безотказна работа.

# ММ-S

## ЗА САУНА И ПАРНА БАНЯ

**LONG life** **30 000h +140°C**

При ползване на сауна или парна баня, в резултат на обилено изпяяване, както и от процеса на топлинно излъчване, във вътрешността на помещението се отделят токсии, флуиди и бактерии, които влияят негативно на дихателната система на човека.

В този аспект вентилацията в сауната е важен фактор за подобряване на комфорта при ползването и, освежава въздуха, намалява риска от увреждане на белите дробове и сърдечно-съдовата система.

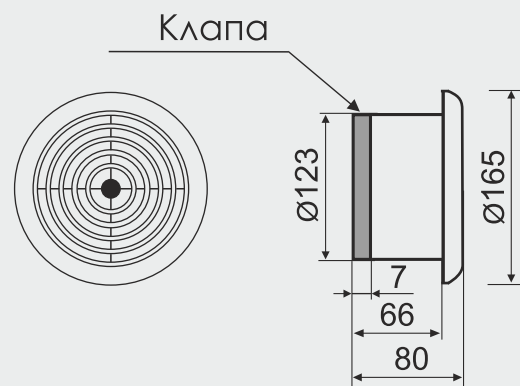
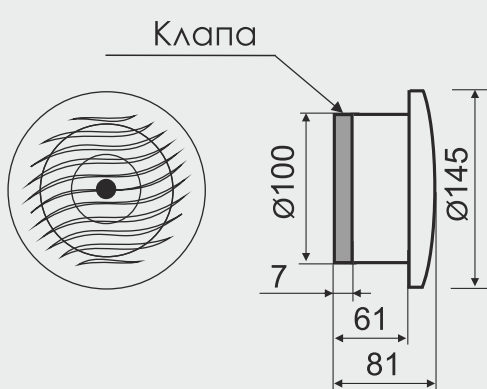
Вентилацията на сауната ускорява собствената лечебна активност на тялото и способността му да се възстановява.

Във връзка с това, ние разработихме високотемпературен вентилатор специално за сауна и баня, който работи при температура до 140°C и влажност до 100 %.

В аспиратора е вграден безшумен електродвигател с търкалящи двойнокапсуловани, високотемпературни NSK или SKF лагери, които гарантират 30 000 ч. безотказна работа на апаратът при монтаж в хоризонтално или вертикално положение.

Предвидена е затваряща клапа, възпрепятстваща навлизането на студен въздух при неработещ апарат. Корпусът, перката и клапата са изработени от стъклонапълнен полиамид и издържат на температура до 200°C, което позволява монтаж на вентилатора непосредствено в помещението.

### Размери /mm/



### Модели с решетки от дърво



### Технически х-ки

ММ-S	Hz/V	min <sup>-1</sup>	m <sup>3</sup> /h	W	IP
<b>100</b>	50/230	2790	105	17	X4
<b>100 LV</b>	<b>50/12</b>	2790	105	17	X4
<b>100</b>	60/120	3200	120	19	X4

ММ-S	Hz/V	min <sup>-1</sup>	m <sup>3</sup> /h	W	IP
<b>120</b>	50/230	2650	150	18	X4
<b>120 LV</b>	<b>50/12</b>	2650	150	18	X4
<b>120</b>	60/120	3200	175	19	X4