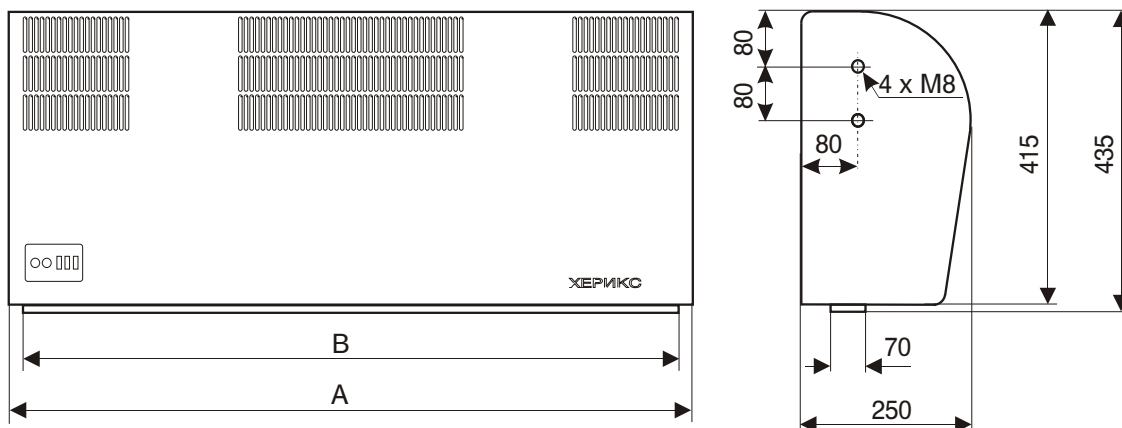


# Въздушни и топовъздушни завеси



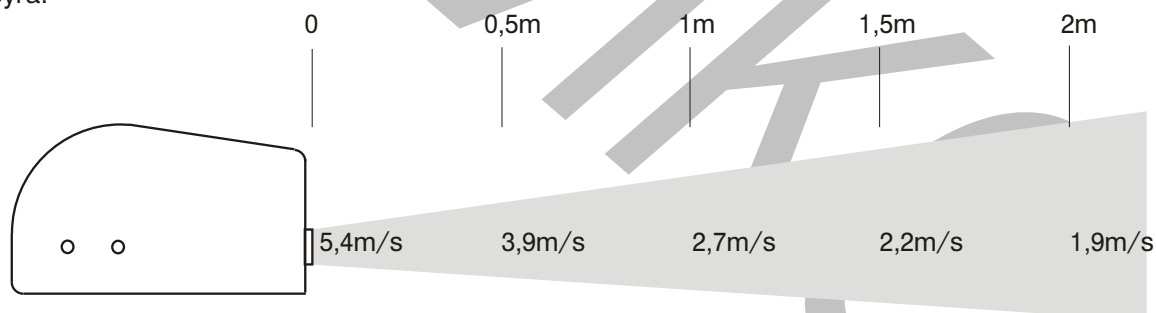
Предназначени са за намаляване на топлинните загуби през врати, прозорци и сервисни отвори в охладени или затоплени помещения, хладилни камери, открити витрини и други. Топловъздушните завеси могат да се използват и като отоплители.

ТИП	Напряжение (V)	Отоплителна мощност (kW)	Дебит (m <sup>3</sup> /h)	Шум (dB(A))	Максимална височина на монтаж (mm)	Размери	
						A (mm)	B (mm)
ВЗ 900	220/380	—	1100	56	2500	985	925
ТВЗ 900	220/380	4/8	960	56	2300	985	925
ВЗ 1400	220/380	—	2000	56	2500	1415	1360
ТВЗ 1400	220/380	4/8	1600	56	2300	1415	1360
ВЗ 1800	220/380	—	2300	56	2500	1800	1745
ТВЗ 1800	220/380	4/8	2000	56	2300	1800	1745

Топловъздушните завеси по заявка могат да бъдат изпълнени и с друга топлинна мощност освен посочените в таблицата.

Топловъздушните завеси могат да се изпълнят с топлообменник за топла вода.

При по големи отвори могат да се монтират няколко завеси плътно една до друга.



Нивото на шума е измерено на разстояние два метра от завесата.

ПЛОВДИВ ТЕЛ.032675 510 /ФАКС 032/675 511

