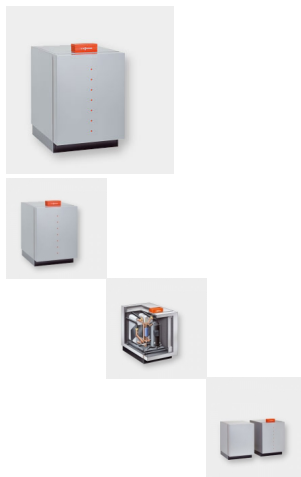


Vitocal 300-G ?? 117,0 ???



???? "?????? - ??" ?? 21,2 ?? 42,8 ???, "???? - ??" ?? 28,1 ?? 58,9 ???
????????? ??????? ?? ?????????? ? ?????????? ??????????????

???????: ??? ????????

????????? ??????? ?? ?????? ??????

?????????????: Viessmann

?????????

????????? Vitocal 300-G ???? ?????????? ?????????? ??? ?????????????? ? ?????????????????? ?????? ??????. ?? ?????????? ??????,
?????? ?????? ?????? ?? ?????? ?????? ????. ??????? ?????????? ?????????? ??????: ?????????? ?????? ??????/????? ??????
????????? ?? 21.2 ?? 42.8 ???, ?? ?????? ???/???? – ?? 28.1 ?? 58.9 ???.

?????? ? ????????"??????" ?????????? ?????? Vitocal 300-G ????? ?????? ?????????? Compliant Scroll. ?? ?????????? ?????? ?????????????? ? ?????????????? ? ?????????????? . ?????? ??????, ?????????? ?????????????????? ??????????????????, ?????????? ?????? ?????????? ?????????? ? ?????????? ? ?????????? ? ?????????? ? ?????????? ? ?????? 22-60 °C.

?????????? ?????????????
??????, Vitocal 300-G ??????????? ?????????????? ??????? ? ?????? ??????? ?? ?????????? ??? ?????? ??????. ??????, ? ??? ???????????
?????????? R 410 A. ??????????? 22.222222 2.2222222

?????? RCD ?????????????? ?????????????? ?????? ?????? ?????? ?????????? ??????

????????????? ?????? ?? ??????? ??????????

????????? ?????????????????? ?????????? Vitocal 300-G, ?????? ?????????????? ?????? ?????? ?????????????? ? ??????. ? ?????? ?????? ?????? ?????
????????? ?????????? ?????????? ?????????? ?????????? ???? ?????? ??????. ??? ?????????? ?? ?????? ?????????? ?????????? ?????????? ??????????, ?? ?
????????? ?????????? ?????????? ?????? ?????? ??????. ?????????? ?????????? ?????????? ?????????? ?????????? ?????????? ?????????? ?????????? ?????????
????????? ?????? ?????????????? ?????????? ?????????? ??? ?????????? ?????????? ?????????? , ? ?????? ?????????? ?????????? ?????????? ?????????? ?????
????????? ? ?????? ?????????? ??????????????.

?????????? ?????????? ??? ?????? ?????????????? ? ????

Vitocal 300-G ??????? ??? ??????????? ??????? - ?????????? ?? ??? ?????? (Master) ? ??????? (Slave), ????? ??????? ?????? ????? ??????????? ?
????? ?? ??????? ??????? ??????? ?????????? ?????????? ??????. ????? ?????? ?????????? ? ?????? ?????? ?????? ?????? ?????? ??????.
????????? ?????????? ??????? ?????? ?????? ?????? ??????. ?????????? ?????? ?????????? ?????? ?????? ?????? ?????? ??????.

?????????????:

- ?????????? ?????? ?????? / ????
 - ?????????? ?????????? ? ?????????????????? ??????: 21,2 - 42,8 ???, ? ??????????????????: 42,4 - 85,6 ???, ???????????? 342,4 ???
 - ?????????? ?????? ??? / ????
 - ?????????? ?????????? ? ?????????????????? ??????: 28,1 - 58,9 ???, ? ??????????????????: 56,2 - 117,8 ???, ??????????? 471,2 ???
 - ?????????? ??????????: ?????????? ?????? COP ?? EN 14511 ?? 4,8 (?????? 0 ° C / ??? 35 ° C)
 - ?????????? ?????? ?? 60 ° C
 - ?????????????? ?????? ??? ?????????? ? ??????? ??????????????
 - ?????? ??????? ? ?????????????? ??? ?????? ?????????? COP ? ?????? ?????? ?????? ?????? ?????????? ?????????????? ?????? RCD (????? ?????????????? ?????? ?????????? ?????) ? ?????????? ?????????????? ?????? ??????. ?????? ??? ?? ?????????? 44 ?? (A)
 - ?????????????? ?????? ?????????? ??? ?????? ?????????? ?????????????? ???????
 - ?????????? ?????? ?????? ?????????? Vitotronic 200 (??? WO1A) ? ?????????????? ?????? ?????? ???????
 - ?????????? ?????? ?????????? ?????????? ?????????? ?????? ???????
 - [????????????? ?????? ? ?????????? ?????????????? ??? ??????????????](#)
 - [?????? ? ??????](#)
 - [?????? ? ?????? ?????????? Vitotronic](#)
 - [????????????????? ??????](#)

??????

???? ??????? ?? ????.