



**?????????? ?? ???? - GIUBRA**

**?????????? ?????????? ??????**  
**PIASTRA ????????**



✉ [bbazar@globelife.com](mailto:bbazar@globelife.com)  
☎ +39 0331 1706328  
🌐 [www.globelife.com/giubra/](http://www.globelife.com/giubra/)



**?????????? ?????????? ??????**  
**PIASTRA ????????**

?????????? ? ????? ? ??????????? ??????????? NSTS (???? ??????? ????? ???????).  
 ?????????????? ?????????????? ?????????? ?????????????? ?? ?????????????????? ?????????????? ??  
 ??????????? carbon ?????????? ? ???? ?????????? ?????????????? ?????? ? ??????????. ?????????????? ??  
 ??????????? ?? ??????. ?????? ?????, ?????????????? ?? ??????????, ?? ???? ?????? ?????????????? ??  
 ??????????? ? ?????????? ?????????????, ?????????? ??????????????? ?? ??????, ?????????, ??????? ??  
 ??????? ?? ??????????? ????????????? ?? ?????? ?? ?? ??????????? ? ?????????????? ?? ???????????  
 (??????, ??? ???? ??????, ?????????? ? ?????????) ?? ?????????????? ? ???? ?? ??????  
 ??????????????, ?????? ?????? ?? ?????????????, ?? ?? ?? ?????? ?????????????? ?? ???????,  
 ?????????????? ?????????????? ?? ??????, ??? ?????? ? ??????. ?????????????? ???????.  
 ?????????????????? ?????????????? ?? ?????????????? ? ??????????? ?????????? ?????????????????? ????? ?  
 ?????????? ?????? ?????? ??????. ?????????????????? ? ?????? ?????? ?????????, ?????????????? ??  
 ?????????? ?????? ?????????? ?? ?????? ?? ?????????????? ? ?????????????? ?????????? ?? ???????????.  
**??????????:**  
 -230° ???? ?????????????? ???????????????;  
 -????????? ?????????????? ?????????????? ?? ?????? ?????????????????? ? ??????????????  
 -NSTS-????? ?????????? ?????? ?????????, ?????????????? ??????;  
 -LCD ?????????? ?? ?????????? ?????????????????? ??????????;  
 -11 ?????????? ?????????????????? ?????????????? ?? 130° c ?? 230°;  
 -????????? ??????????, ?????????????????? ?????????? ??????;  
 -????????????????? ?????????????????? ??????????;  
 -??-?????? ??????;  
 -360° ??????? ?? ??????;  
 -45 w ?????????, ?????????????? 100-240 V; ?????????? 50/60 Hz.