

??????: 9554026003

????????????????? ??? ?????? ?? ?????????????? ?????? 0,60 ??? ??????????????



?????????

????????????????? ?????????????? ?????????????????? ?????????????? ? ??????????????. ?????? ?????????? 2,2 ?,
????????? ?????????????????????????????? 250 ??, ? ?????????????????? ?????????? ?? ?????? ?????????? ?????????? ?
?????????. ?????????? ?????? ?? ? ?????????? ?????????????? ?? ?????? ?????????? ? ?????????????????? ?? ??????????
?????????, ?????????????????? ?????????????? ? ?????????? ?????????? ? ?????? ?????????????? (139 ??/?? ?) ???
????????? ?????????????? ?????????, ?????? ??? ?????????? ??? ??????????????. ?? ?????? ?????????????? ??????
????????????????? ?? 10 ??????????????. ?????????????????????? ?????????? (ø 69 ??), ?????????????????? ?????????????? ???
????????????????? ?? ø 58 ??, ?????????????????????? ?????????????????? ?????????? ?????????? ??? ?????????? ??????????
(????????????, ?????????????, ??????????, ?????????? ? ? ?.) ? ?????????????????????? ??????????????. ?????????????? ??????
????????????????? ?? ?????????????????? ?????????? ? ?????????????????????? ??? ?????????????????? ?????????? ??????????. ??????????????????
????? ?????????? 600 ? ?????????????????????? ??? ?????????? ?????????????????? ?????????? ?????????? ? ?????????????????? ??? ??????????
?????????. ?????????? ?????????? ?????????????????? ?????????????????????? ? ?????????? ?????????? ??? ??????????????
????????????????????? ? ?????????????????????? ?????????????? ?????????????????? ?? ?????????? ?????????? ??????????

???????

| | |
|--------------------|----------------|
| Dimensioni esterne | 390x340x610 mm |
|--------------------|----------------|

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

| | |
|-------------------|-------------------|
| Alimentazione | ????????????????? |
| Capacità | 2.1 Lt |
| Frequenza | 50 ?? |
| Peso | 22 kg |
| Potenza Elettrica | 0,6 ??? |
| Produzione Kg/h | 250 Kg/h |
| Voltaggio | 400 V |