

**MWS-188-R-T-120**

**120 TURBO NA RURE**



|                                |       |           |
|--------------------------------|-------|-----------|
| <b>WYMIAR KOMINA.....</b>      | mm    | .....120  |
| <b>TEMPERATURA SPALIN.....</b> | 'C    | .....<250 |
| <b>MOC SILNIKA.....</b>        | W     | .....60   |
| <b>PRĄD.....</b>               | A     | .....0,28 |
| <b>NAPIĘCIE.....</b>           | V     | .....230  |
| <b>CZĘSTOTLIWOŚĆ.....</b>      | Hz    | .....50   |
| <b>OBROTY.....</b>             | Min-1 | .....2600 |
| <b>KONDENSATOR.....</b>        | µF    | .....2    |
| <b>WYDAJNOŚĆ.....</b>          | m3/h  | .....~450 |
| <b>PODCIŚNIENIE.....</b>       | Pa    | .....-110 |
| <b>POZIOM HAŁASU.....</b>      | dB    | .....65   |
| <b>WYSOKOŚĆ CAŁKOWITA.....</b> | mm    | .....435  |
| <b>WYMIAR PODSTAWY.....</b>    | mm    | .....     |
| <b>WAGA.....</b>               | kg    | .....~3,5 |

**PODŁĄCZENIE SILNIKA**

*SEN 80-OBRÓTY LEWE*

