

|  |
| --- |
| **Caracteristici generale macara pivotanta** |

* **Sarcina nominala:……………………………………………………………………………….…… Q[kg] =**
* **Inaltimea de ridicare:……………..……………………………………………………………. Hr[mm] =**
* **Cota pana sub bratul macaralei……………………………………………………………….H [mm]=**
* **Unghiul de rotatie:………………..……………..………………………………………….……. α[mm] =**
* **Cursa carucior cu electropalan (lungimea bratului):..……………………….……. A[mm] =**
* **Viteza de ridicare:…………………………………………………………………………… Vr[m/min] =**
* **Viteza translatie carucior:………………………………………………………………. Vt[m/min] =**
* **Grupa de functionare: palan / macara [ISO/FEM]:……………………………**
* **Clasa de ridicare [ISO/FEM]:……………………………………………………………**
* **Ridicare sarcina : manual / electric**
* **Mediul de lucru: interior / exterior**
* **Rotire: manual / electric**