

product code: **HLA2500Pro**

|  |                     |
|--|---------------------|
| Przepływ powietrza [l/min]                     | <b>41667</b>        |
| Wydajność [m3/h]                               | <b>2500</b>         |
| Ciśnienie [bar]                                | <b>7</b>            |
| Ciśnienie max [bar]                            | <b>10</b>           |
| Punkt rosy [°C]                                | <b>-40</b>          |
| Standardowy czas pełnego cyklu osuszania [min] | <b>10</b>           |
| Zużycie powietrza do regeneracji [m3/h]        | <b>375</b>          |
| Temp. wlotowa [°C]                             | <b>35-50</b>        |
| Temp. otoczenia max. [°C]                      | <b>46</b>           |
| Temp otoczenia min. [°C]                       | <b>2</b>            |
| Przyłącze [BSP]                                | <b>DN 100 PN 16</b> |
| Zasilanie [V/Ph/Hz]                            | <b>230/1/50-60</b>  |
| Adsorbent                                      | <b>Tlenek glinu</b> |
| Waga [kg]                                      | <b>1800</b>         |
| Wysokość [mm]                                  | <b>2041</b>         |
| Szerokość [mm]                                 | <b>1982</b>         |
| Długość [mm]                                   | <b>1530</b>         |

## Warianty produktu

**Index****Price****Adsorption Air Dryer HLA2500Pro  
HLA2500Pro**

Product prices will become visible after signing in.