

**DANE TECHNICZNE**  
**SPRĘŻARKA TŁOKOWA OLEJOWA PKS 51/300**

|  |                        |                                   |
|--|------------------------|-----------------------------------|
| <b>Typ PKS 51/300</b>                        |                        |                                   |
| <b>Wydajność teoretyczna</b>                 | 1126 l/min             |                                   |
|  | 67,6 m <sup>3</sup> /h |                                   |
| <b>Wydajność zależna od warunków ssących</b> | 850 l/min              |                                   |
|  | 51 m <sup>3</sup> /h   |                                   |
| <b>Ciśnienie MAX.</b>                        | bar                    | 10                                |
| Zakres nadciśnienia automat. cyklu           | bar                    | 6,5-9                             |
| Pojemność zbiornika poziomego                | l                      | 300                               |
| Max. liczba włączeń sprężarki                | h <sup>-1</sup>        | 15                                |
| Sposób przeniesienia napędu                  |                        | przekładnia pasowa/jednostopniowe |
| Wymiary podłączenia                          |                        | 3/4"                              |
| Temperatura na wylocie                       | °C                     | 50                                |
| <b>Dane silnika elektrycznego</b>            |                        |                                   |
| Moc nominalna                                | kW                     | 7,5                               |
| Obroty                                       | min <sup>-1</sup>      | 2915                              |
| Zasilanie                                    | V                      | 400/3                             |
| <b>Poziom hałasu</b>                         | dB(A)                  | 85"                               |
| <b>Wymiary</b>                               |                        |                                   |
| L x B x H                                    | mm                     | 1785x620x1310                     |
| Waga   | kg                     | 264                               |
| Temperatura otoczenia                        | °C                     | od +5 do +40                      |

Wydajność sprężarki – przepływ objętościowy gazu przez króciec tłoczny sprężarki, przy ciśnieniu bezwzględnym i temperaturze ssania, tj. 1 bar i 20°C.

**Zastrzegamy sobie możliwość wprowadzania zmian bez uprzedniego powiadomienia**

