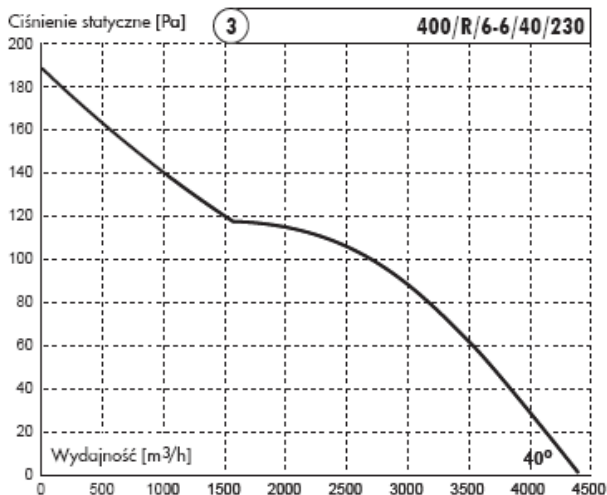


| | D_R mm | D mm | C mm | E mm | F mm | | G mm |
|--|----------|------|------|------|------|----|---------|
| | Ø400 | 395 | 400 | 410 | 525 | 60 | 210 |
| | | | | | | | 0,15 kW |

| | |
|--------------------------|-------------------------|
| Model | 400/R/6-6/40/230 |
| Prędkość obrotowa | 1350 obr/min |
| Wydajność | 4400 m ³ /h |
| Moc | 0,15 kW |
| Prąd | 1,30 A |
| IP | 66 |
| Max. temperatura pracy | 60 °C |
| Masa | 9 kg |
| Ciśnienie akustyczne SPL | 61 dB(A) |
| Moc akustyczna Lw | 72 dB(A) |
| Typ regulatora | SPA-3 |
| Cena netto / Cena brutto | 973.00 zł / 1,196.79 zł |

Charakterystyka wentylatora



Oznaczenia

XXX / T / Y-Y / ZZ / PPP / LL

| | |
|------------------------------|-----|
| Średnica wentylatora | XXX |
| Typ wentylatora : | T |
| R - ścienny, KAN - kanałowy | |
| K - kominowy, M - mieszający | |
| SU - suszarniczy | |
| Ilość łopatek w wirniku | Y-Y |
| Kąt nachylenia łopatek | ZZ |
| Zasilanie | PPP |
| Dodatkowe oznaczenia | LL |