



JPR-5/270E jednostka pompowa

Art.-Nr.: 7.002.73

Jednostka pompowa JPR-3/250E

podstawowy element Centralnego Systemu Mycia. Podnosi ciśnienie wody, która jest doprowadzana do stacji satelitarnych oraz punktów płukania.

W naszej ofercie handlowej znajduje się kilka typów jednostek pompowych. Podstawową różnicą pomiędzy nimi jest ilość stacji satelitarnych mogących pracować w cyklu płukania w tym samym czasie.

Wszystkie jednostki pompowe wyposażone są m.in. w:

- **Sterowanie Eko**
cyfrowy panel sterowania i nadzoru pracy
- **Manometr**
na wyjściu i wylot, ułatwiający kontrolę stanu pracy
- **Czujniki ciśnienia**
współpracujące ze sterowaniem EKO, zapewniające bezpieczeństwo pompy
- **System SoftStart (opcjonalnie)**
system zapewniający stopniowy rozruch pompy i łagodne hamowanie, zwiększający żywotność pompy i silnika

Dane techniczne:

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Liczba stacji satelitarnych: | 4- 5 Szt. |
| Cisnienie wody przy wejściu: | min. 2,5 bar |
| Cisnienie wody przy wyjściu: | 16 bar + ciśnienie wyjścia |
| wydajność: | 125 l/min |
| zasilanie: | 3 x 400V |
| moc pompy: | 4 kW |
| wymiary: | 1.460 x 620 x 390mm |