

**JPR-3/250E jednostka pompowa**

Art.-Nr.: 7.002.72

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 wjeściu, 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: | 2- 3 szt. |
| Cisnienie wody przy wejściu: | min. 2,5 bar |
| Cisnienie wody przy wyjściu: | 16 bar + wejściowe ciśnieni |
| wydajność: | 75 l/min |
| zasilanie: | 3 x 400V |
| silnik pompy: | 2,2 kW |
| wymiary: | 1130 x 620 x 390mm |