



**Zastosowanie:**

- » Iniekcja pali i grodziec (larssen);
- » Badanie oraz zapewnianie ciśnienia w rurociągach i zbiornikach;
- » Hydrofor, awaryjna pompa gaśnicza;
- » Czyszczenie i płukanie rurociągów lub zbiorników;
- » Zraszacz / skraplacz / system nawadniania.

**Zalety:**

- » Szybko osiąga dużą wysokość ssania „na sucho”;
- » Pojedynczy wirnik;
- » Duży swobodny przelot;
- » Dobre parametry wysokości podnoszenia.

**Uwagi:**

- » Elektroniczny system próżniowy.

**PIONEER PP-200**

Ciecz	woda
Wydajność	max. 1240 m³/h
Wys. podnoszenia	max. 64 m
Złącze wylotowe	8" (kołnierz)
Masa	3550 kg
Przelot	75 mm
Wymiary (L x W x H)	3660 x 1665 x 2010 mm
Silnik	diesel
Marka	JCB
Moc silnika	93 kW x 2000 rpm
Zbiornik paliwa	600 l
Zużycie paliwa	25 l/h przy pełnym obciążeniu