



Zastosowanie:

- » Pompowanie wody i ścieków;
- » Pompowanie wody z wykopów, rowów, dołów i piwnic;
- » Bypass na kanalizacji.

Zalety:

- » Pompowanie lepkich cieczy zawierających ciała stałe;
- » Niezatykający się odśrodkowy wirnik śrubowy;
- » Bardzo niski poziom hałasu i oszczędna praca;
- » Duży swobodny przełot (95 mm).

Uwagi:

- » Centralny uchwyt do podnoszenia;
- » Opcja: kontrola poziomu pompowanego medium (elektrody).

PIONEER SL 300

Ciecz	woda, ścieki
Wydajność	max. 1550 m³/h
Wys. podnoszenia	max. 45 m
Złącze wylotowe	8"
Połączenie ssania	8"
Masa	7600 kg
Wymiary (L x W x H)	5400 x 2300 x 2565 mm
Silnik	diesel
Marka	JCB
Moc silnika	89 kW x 1250 rpm
Zbiornik paliwa	900 l
Zużycie paliwa	19 l/h przy pełnym obciążeniu