

**PY-200**

## Верстат для очищення дизельних сажових фільтрів



### ДИСПЛЕЙ З СЕНСОРНИМ ЕКРАНОМ

На дисплеї з сенсорним екраном відображаються 2 основні параметри для визначення стану фільтра та правильного налаштування циклу очищення (час миття та сушіння): зворотний тиск (мбар).

Після завершення циклу можна порівняти початкові та кінцеві параметри, щоб перевірити якість очищення.

Ви можете роздрукувати ті самі дані на чеку (також наклейці) і передати їх клієнту або наклеїти на фільтр.

<b>Зовнішні розміри</b>	2500x1100x2100
<b>Навантаження на підлогу</b>	200 кг
<b>Ємність бака</b>	250 л
<b>Джерело живлення</b>	3 фази + Земля+ Нейтраль, 380–400 В
<b>Обігрівач</b>	100 л/10 бар – не постачається з верстатом
<b>Вага</b>	800 кг
<b>Обладнання</b>	Відведення парів, датчик рівня рідини, ізоляція бака, автоматичний перепад тиску, адаптери, механізм фіксації фільтра, підігрів води, сенсорний екран, принтер, ручна мийка з пістолетом
<b>Конструкція корпусу</b>	(10 бар), очищення гарячою водою! Нержавіюча сталь AISI 304
<b>Відведення парів</b>	0,75 кВт, 600 куб.м./год