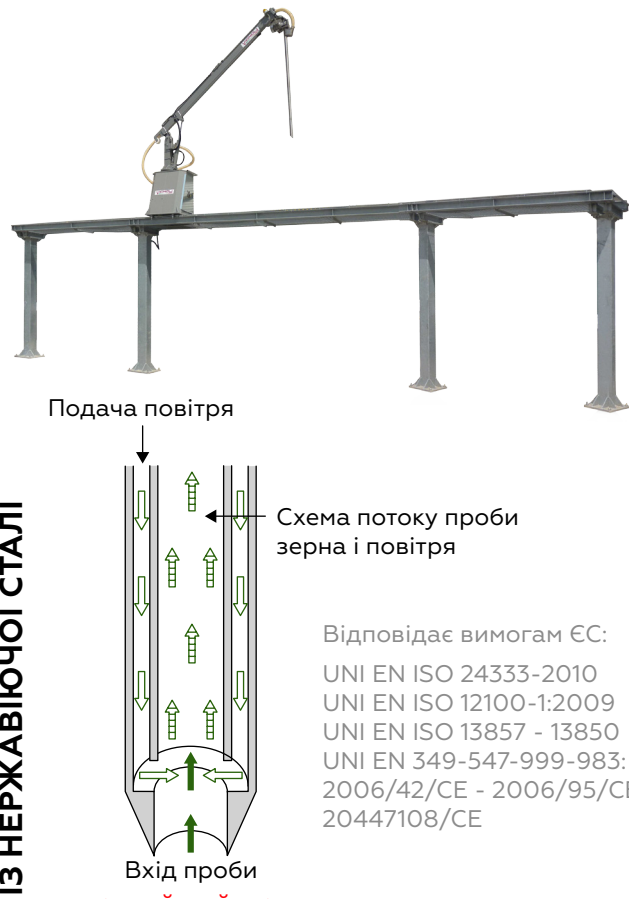




рішення для лабораторій

VIGNOLI
GROUP
Equipment for agriculture of excellence

РЕЙКОВІ ПРОБОВІДБІРНИКИ ЗЕРНА PCR



ЩУП ІЗ НЕРЖАВІЮЧОЇ СТАЛІ

Відповідає вимогам ЄС:
UNI EN ISO 24333-2010
UNI EN ISO 12100-1:2009
UNI EN ISO 13857 - 13850
UNI EN 349-547-999-983:
2006/42/CE - 2006/95/CEE -
20447108/CE



ПЕРЕНОСНИЙ
БЕЗДРОТОВИЙ
ПУЛЬТ

ОПЦІЇ



КАМЕРА З
ІНФРАЧЕРВОНИМ
ПІДСВІЧУВАННЯМ
ТА МОНІТОР

ЛАЗЕРНИЙ
ВКАЗІВНИК ТОЧКИ
ПРОБОВІДБОРУ



ПУЛЬТ
ДІСТАНЦІЙНОГО
УПРАВЛІННЯ



ФІЛЬТР ГРУБОГО
ОЧИЩЕННЯ І ТУРБИНА
ПОТУЖНІСТЮ 2,2 кВт

СТАНДАРТНА КОМПЛЕКТАЦІЯ

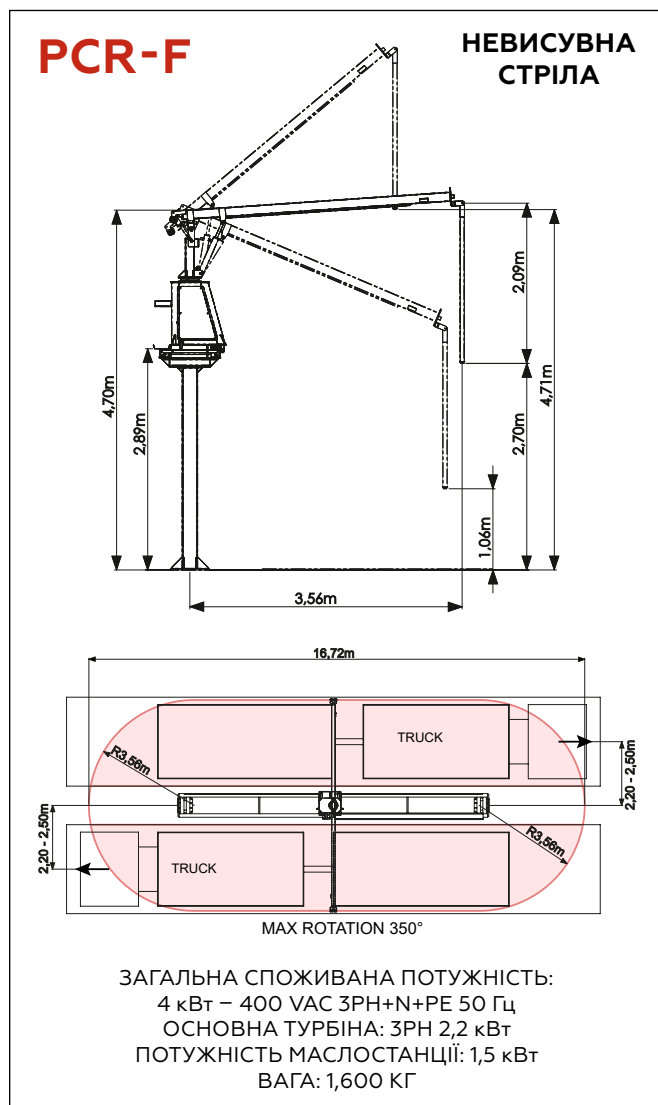
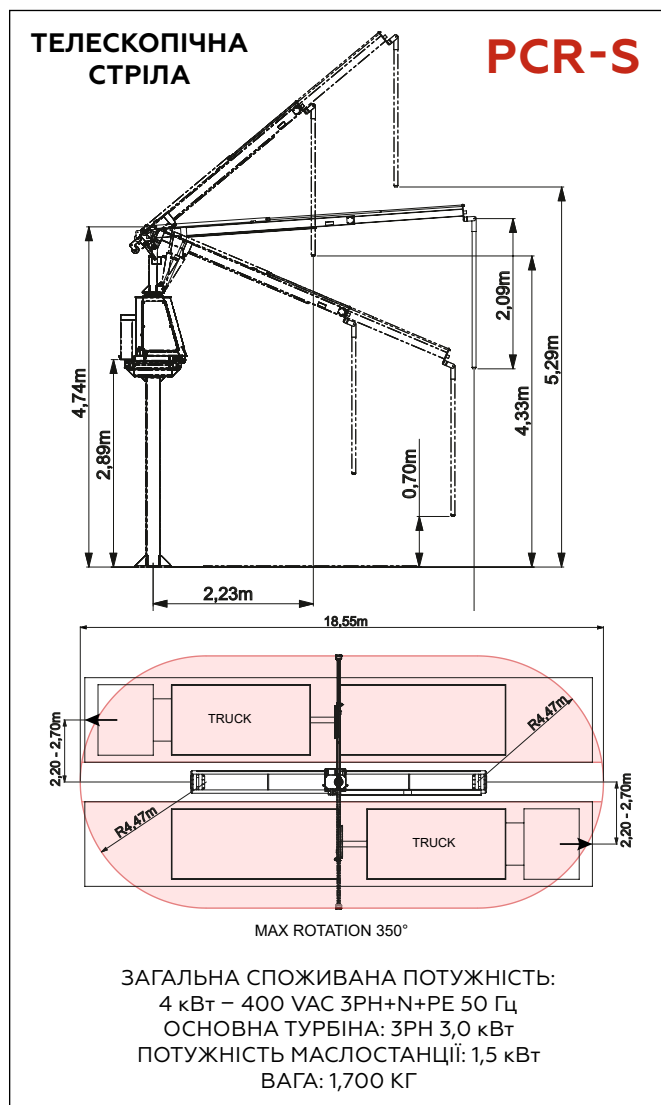
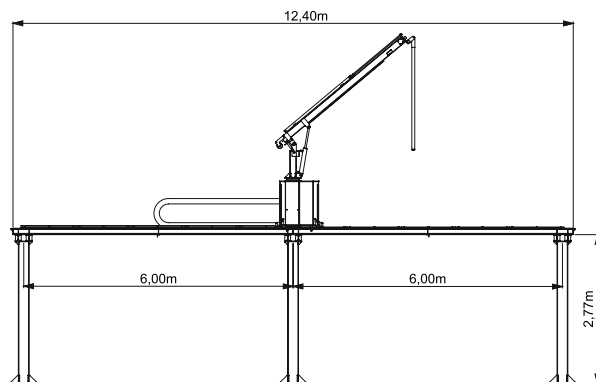
Призначений для елеваторів, хлібоприймальних підприємств (ХПП), комбінатів хлібо-продуктів (КХП), насіннєвих заводів, комбікормових заводів. Автоматичний пневматичний пробовідбірник зерна Vignoli PCR дозволяє легко та швидко відібрати пробу з кузова автотранспорту.

www.hlr.ua

ОСНОВНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Випускається у двох модифікаціях:
 - Із фіксованою довжиною стріли 3,5 м
 - Із телескопічною стрілою (подовження до 4,4 метра)
- У стандартній комплектації човник пробовідбірника рухається по рейках довжиною 12 м, що дозволяє відбирати пробу в діапазоні 20 м
- Опціонально довжина рейки може бути збільшена до 20 м. Також опціонально на одну рейку можна встановити 2 човника з пробовідбірниками
- Двухпоточний щуп для відбору проб із нержавіючої сталі довжиною 2 метри (подовження на вимогу замовника до 2,5 або 2,7 м). Відсутність рухомих частин запобігає пошкодженню зразка, а також засміченню зонда зразками з високою вологістю і великою кількістю домішок. Крім цього, отримуємо репрезентативний зразок з усією товщини насипу. Фактично зонд транспортує тільки те, що знаходиться безпосередньо під його отвором
- Кут обертання 350 °С дозволяє відбирати пробу з двох автомобілів, встановлених паралельно
- Автоматичне паркування стріли в кінці пробовідбору
- Якщо вантажівка від'їжджає занадто рано, зонд коливається і звільняється без пошкоджень

- Зібрани зразки проходять через циклон, який відокремлює зразок від повітря, запобігаючи відділенню дрібних фракцій. Це дозволяє звести обслуговування фільтра до мінімуму. Загальний час операції становить менше 10 секунд
- Пробовідбірник працює на гідроліці й відкалибрований для розпізнавання перешкод і днища вантажівки, щоб не пошкодити його. Якщо прилад не використовується більше 5 хвилин, гідролічний насос автоматично вимикається і знову вмикається при натисканні на одну з функціональних кнопок



рішення для лабораторій

бул. Січових Стрільців, 8, Бровари,
Київська обл., 07400, Україна
тел./факс: (044) 494 42 42 (call-центр)
sales@hrl.ua, www.hrl.ua