

Комунальна машина VITRA C3.55



Об'єм бункера: 0.8 м³.

Об'єм водяного бака: 195 л.

Опис

Підмітально-прибиральна машина VITRA C3.55 оснащена дизельним двигуном Caterpillar потужністю 55 кВт / 75 к.с. Робоча ширина з двома двома бічними щітками 130–230 см. Об'єм контейнера для сміття: 1,5 м³. Габаритні розміри (ДхШхВ) 3 416 x 1 310 x 1 983 мм. Об'єм бака для чистої води 195 л.

VITRA C3.55 — це еталон сучасної багатофункціональної техніки, розроблений для тих, хто цінує маневреність без компромісів у потужності. Ця компактна комунальна машина створена в Данії спеціально для роботи в обмеженому міському просторі: вузькі тротуари, паркові алеї, житлові двори та підземні паркінги — її природна стихія.

Сфери застосування

- Муніципальні служби (прибирання доріг та тротуарів);
- Житлово-комунальні господарства (ЖКГ);
- Торгові та виставкові центри;
- Котеджні містечка та приватні території.

Чому VITRA C3.55 — це вибір професіоналів?

1. **Справжня багатофункціональність:** Завдяки модульній конструкції та системі швидкої заміни навісного обладнання, одна одиниця техніки замінює цілий автопарк. Взимку це ефективна снігоприбиральна машина, навесні — пиросос для листя та пилу, а влітку — косарка для догляду за газонами.

2. **Виняткова маневреність:** Шарнірно-зчленована рама дозволяє VITRA C3.55 розвертатися практично на місці. Вона легко оминає перешкоди, не пошкоджуючи бордюри чи декоративні елементи ландшафту.

3. **Комфорт оператора — пріоритет:** Кабіна з панорамним заскленням забезпечує огляд на 360 градусів. Ергономічне керування за допомогою джойстика, низький рівень шуму та система кондиціонування дозволяють працювати повну зміну з максимальною концентрацією.

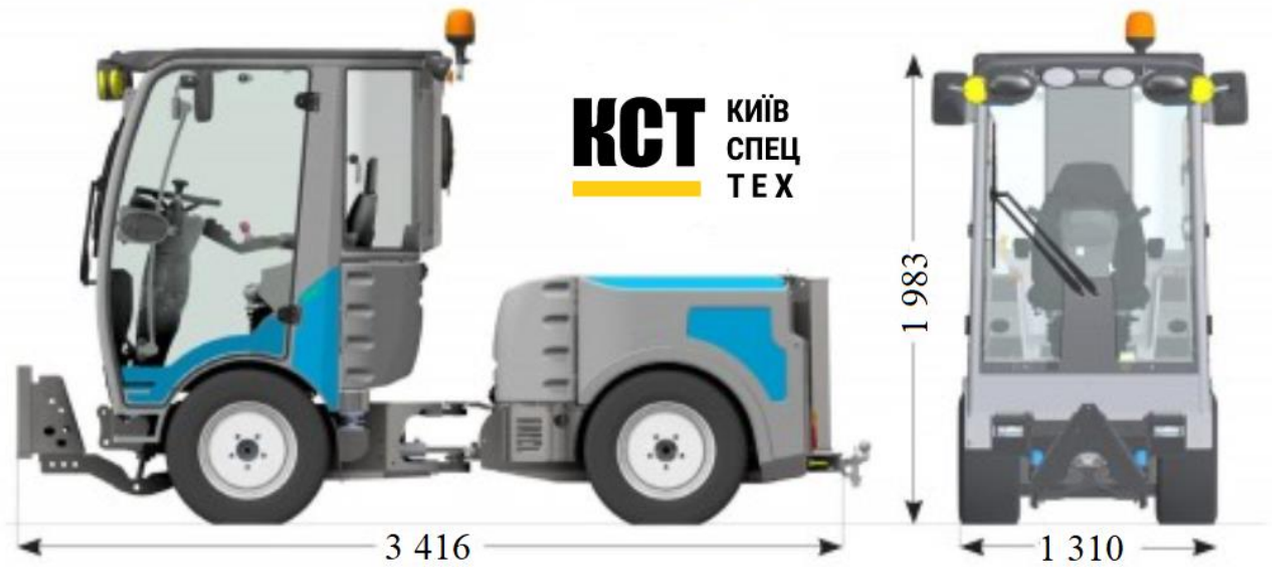
4. **Екологічність та потужність:** Надійний двигун Caterpillar забезпечує високий крутний момент при низькому споживанні палива, що відповідає сучасним екологічним стандартам міст.

5. **Надійність у деталях:** Міцна конструкція та легкий доступ до вузлів обслуговування мінімізують час простою та знижують експлуатаційні витрати.

Оснащення

- Лічильник годинника експлуатації підмітального механізму.
- Комфортабельне сидіння.
- Обігрівач та кондиціонер.
- Обігрівач.
- Система всмоктування.
- Частота обертання бічної щітки (регульована).
- Тяговий привід переднього ходу.
- Тяговий привід заднього ходу.
- Заслінка для великого сміття.
- Гідравлічне розвантаження бункера.
- Панорамна кабіна з безпечним склінням та 2 дзеркалами заднього виду.
- Проблисковий маячок.
- Система розбризкування води на бічні щітки та у всмоктуючий канал для зв'язування пилу.
- Двері зліва та справа.
- Зміна напрямку обертання бічних щіток.
- Можливість цілорічної експлуатації.
- Застосування на відкритому повітрі.

Креслення



Фото









Технічні характеристики

Характеристика	Значення / Опис
Двигун	Caterpillar (дизельний, 4-циліндровий)
Потужність двигуна	55 кВт / 75 к.с.
Привід	Повний (4WD), гідростатичний
Тип рами	Шарнірно-зчленована (ламана)
Максимальна швидкість	до 30–40 км/год
Вантажопідйомність	Близько 1500–1800 кг
Гідравлічна система	High-flow (висока продуктивність для навісного обладнання)
Радіус розвороту	Внутрішній — близько 1.1 м (надзвичайна маневреність)
Кабіна	Панорамна, з підігрівом та кондиціонером (опція)
Довжина	3416 мм
Ширина	1310 мм
Висота	1983 мм
Колісна база	1740 мм
Об'єм контейнера для сміття	1,5 м ³
Вага (споряджена)	Приблизно 1700–1900 кг
Система зчеплення	Швидкознімна (A-frame) для фронтального обладнання

НАШІ КЛІЄНТИ



Агроіндустріальний
Холдинг МХП



Onix group



McDonald's



Ikea



Sandora



Кондитерська
фабрика «Рошен»



Збройні сили
України



Служба безпеки
України



Генеральна
прокуратура
України



Управління
державної охорони
України



Національна
гвардія України



WOG



ТОВ «Метінвест
холдинг»



Національна
гвардія України



ПриватБанк



Окко



Укрнафта



Києво-Печерська
Лавра



Епіцентр



FOZZY



МегаМаркет



АТБ



Галичина



Карпатська
Джерельна



КМДА



Київавіастрас



ASMAP



Київмедспецтранс



RUDOMAIN



ЕРІДОН ТЕХ



ТОВ
Укравтозачастина



Автоцентр KIA
Корея Моторс



Телеканал СТБ



Посольство
Швейцарії в Україні



Посольство Швеції



Dyckerhoff



КУК



Київський
політехнічний
інститут ім.
Сікорського



ХНЗУ ім. Кузеви



Національний інститут
ССХІ ім. М. М. АМОСОВА



Інститут
Гідромеханіки



Інститут Освітньої
Аналітики