



DIECI

ММКСЕРЫ



НАИБОЛЕЕ ВАЖНОЕ- ПРОИЗВОДСТВО

Более полувека мы создаем высококачественное оборудование для производства бетона.

Доказанное качество позволяет достигнуть потрясающего результата в однородности конечного продукта.

Высокопрочная сталь позволяет достигнуть великолепных результатов по горизонтальной стабильности и долговечности бетоносмесов.

Лучшая маневренность, полный привод - все лучшие свойства шасси телескопов Dieci - в исполнении самоходных бетоносмесителей..

БОЛЕЕ ПОЛУВЕКА МЫ ЗАНИМАЕМСЯ СОЗДАНИЕМ САМОХОДНЫХ БЕТОНОСМЕСИТЕЛЕЙ



ЛУЧШИЙ ВЫБОР

4 ВАРИАНТА ИСПОЛНЕНИЯ 2.4 - 7.0 м³

50-127 ЛС

3 ТИПА ДВИГАТЕЛЕЙ

TRUCK MIXER





L 3500
101 ЛС
Объем 3,5 м³
Выход 2,50 м³



F 7000
127 лс
Объем 7,0 м³
Выход 5,00 м³



N 2400
50 лс
Объем 2,4 м³
Выход 1,70 м³



L 4700
101лс
Объем 4,7 м³
Выход 3,50 м³



Кондиционер COMFORT



ROPS-FOPS

Обзор 360°

Бортовой компьютер





Абсолютный комфорт

Это первое, что вы чувствуете на борту миксера Dieci.

Машина проста, интуитивна и комфортна в использовании



Новые технологии внедрены с использованием новейшего бортового компьютера



Специальная компоновка стекол позволяет осуществлять обзор на 360 градусов. Кабина полностью соответствует правилам безопасности ROPS/FOPS.



В кабине устроены самые широкие двери в подобном классе оборудования. Дверца состоит из 2-х частей, позволяя безопасно работать даже в самых сложных условиях.

Самые лучшие технологии, звукозащита, полный привод (включая крабовый ход), позволяют оператору работать максимально производительно.

Оператор может работать как в открытой кабине, так и в полностью закрытой, с режимами отопления и охлаждения.



МОЩЬ

Гидростатическая трансмиссия

Класс Stage 3A

F 7000

DIECI

3 типа мотора на выбор

TRUCK MIXER

ВЗВЕШИВАЮЩАЯ СИСТЕМА

РЕВЕРСИВНЫЙ ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ

КОВШ

ТРЕХСТОРОННЯЯ
ВЫГРУЗКА

САМОЗАГРУЗКА





Самозагрузочная система

Самоходный бетоносмеситель предусматривает полный цикл работы, от загрузки материала до выгрузки бетона.

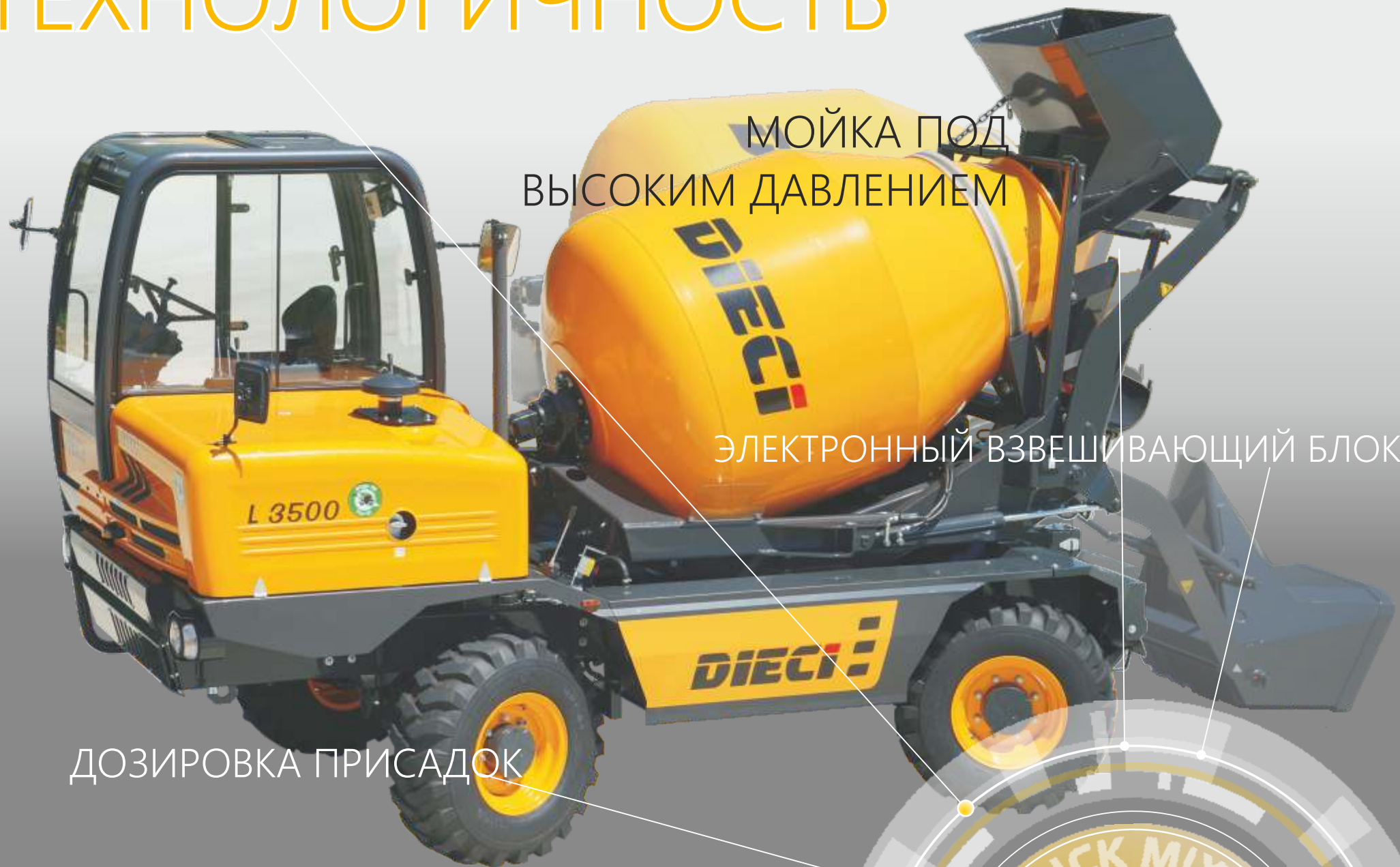
Хозяйство полностью контролирует производство бетона - от песка и щебня до антигель добавок.

После окончания цикла каждого цикла замеса бетона, распечатывается конечный паспорт каждой порции готовой продукции.

Расчет рабочих часов оператора и количество произведенного бетона ведется под полным контролем электронной весовой системы.



ТЕХНОЛОГИЧНОСТЬ



МОЙКА ПОД
ВЫСОКИМ ДАВЛЕНИЕМ

ЭЛЕКТРОННЫЙ ВЗВЕШИВАЮЩИЙ БЛОК

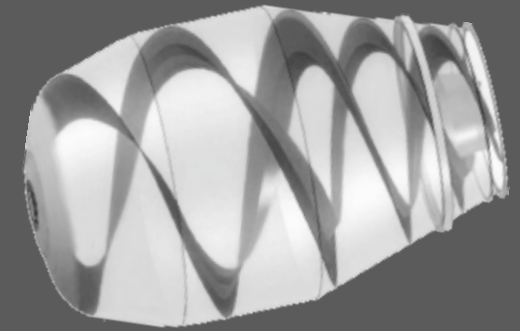
ДОЗИРОВКА ПРИСАДОК

TRUCK MIXER



Перемешивание

Однородность обеспечивается технологичным исполнением внутренних спиралей барабана. Барабан выполнен из толстой стали, обеспечивающий долговечность самоходного бетоносмесителя.



Бортовой компьютер.

Высокоточный электронный блок бортового компьютера позволяет легко считывать данные на при ярком свете и дает все необходимую информацию оператору.

Все внутренние функции контролируются шиной CANBUS.

Камеры заднего вида

Камеры заднего вида (опция) позволяют полностью контролировать процесс загрузки сыпучих материалов и выгрузки



CONCRETE CUBE SYSTEM

Электронная система позволяет полностью контролировать выполнение любого из 99 встроенных рецептов.



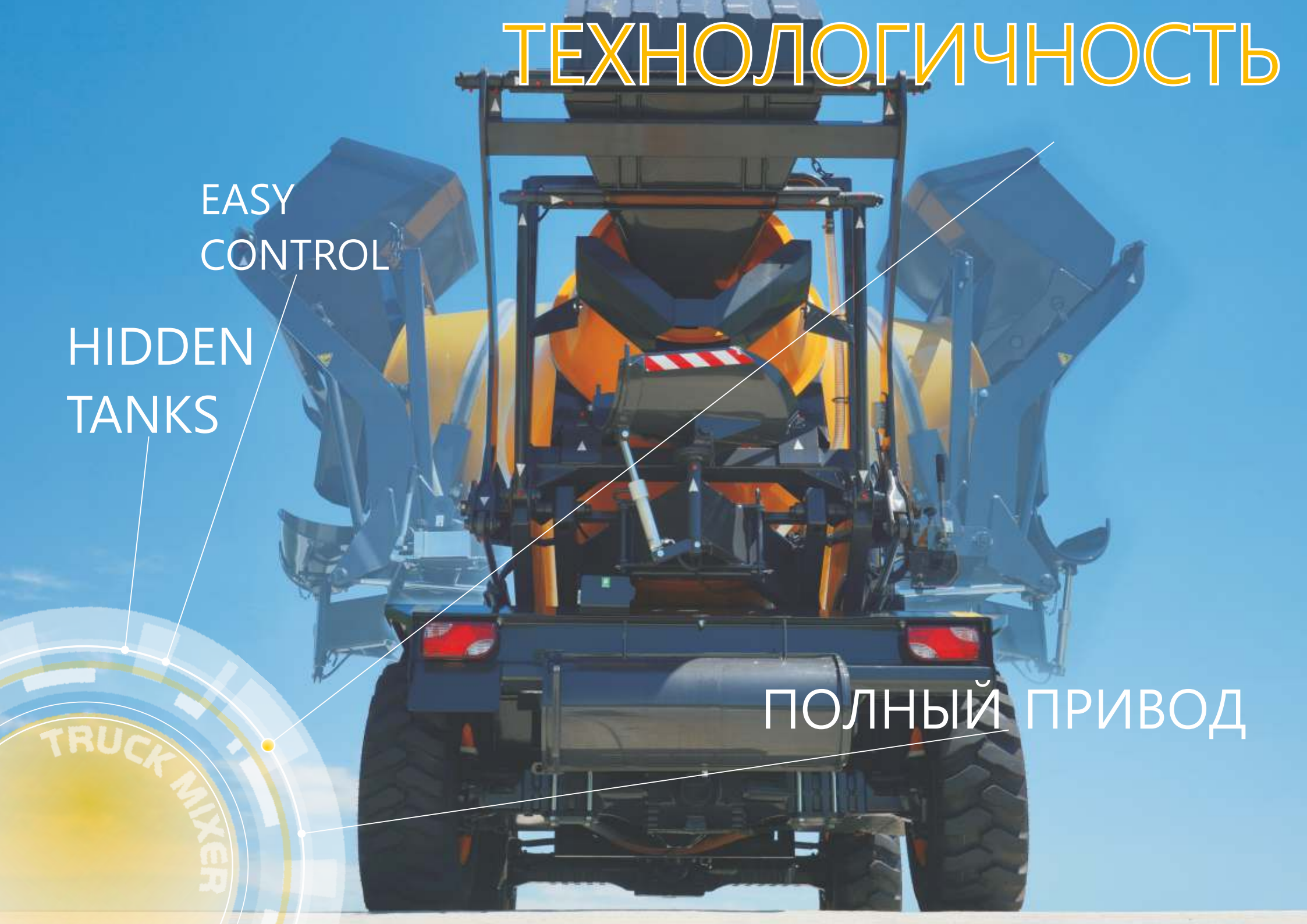
ТЕХНОЛОГИЧНОСТЬ

EASY
CONTROL

HIDDEN
TANKS

ПОЛНЫЙ ПРИВОД

TRUCK MIXER





Дифференциальные оси

Абсолютная уверенность и точность при загрузке и движении. Рама миксеров Dieci позволяет работать в режиме компенсации для точности электронной взвешивающей системы.

Легкий контроль.

Все модели 3500-4700-7000 оснащены системой EASY CONTROL, позволяющие оператору работать с земли, без необходимости находиться в

Люк для аварийной выгрузки бетона

Расположенная на торце вращающегося барабана, позволяет проводить техническое обслуживание максимально быстро.

Внутренние емкости для топлива.

Топливные баки имеют скрытое исполнение горловины, позволяя безопасно работать при развороте барабана с бетоном на 200 градусов.

Система подачи воды

Водяные насосы и внутренние баки имеют скрытую структуру, позволяя безопасно работать при разворотах барабана с бетоном.

Для моделей 3500 - 4700 - 7000 возможна установка дополнительных емкостей для воды.



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ОСНОВНЫЕ ХАР-КИ	N 2400	L 3500	L 4700	F 7000
ОБЪЕМ БЕТОНА(SLUMP 5÷9 см - UNI EN 206-1) (МЗ).	1,70	2,50	3,50	5,00
КОЛЕЯ (mm).	1.660	2.000	2.000	1.900
ШИНЫ	10.5x18"	12.5x18"	405/70x20"	405/70x24"
СОБСТВЕННЫЙ ВЕС (С КОВШОМ) (КГ).	4.000	6.150	6.700	7.400
СОБСТВЕННЫЙ ВЕС (БЕЗ КОВША) (КГ).	3.840	5.900	6.400	7.050
ОБЪЕМ БАКА ДЛЯ ВОДЫ (Л).	270	700	700	820
ОБЪЕМ КОВША ДЛЯ ЗАГРУЗКИ(Л).	270	500	600	600
МАКС СКОРОСТЬ (КМ/Ч)*.	25	25	25	25
	ВОДЯНОЙ НАСОС			

* относится к колесам максимально допустимого размера.

Двигатель	N 2400	L 3500	L 4700	F 7000
Модель	Lombardini	FPT - NEF	FPT - NEF	FPT - NEF
Максимальная мощность Квт (лс).	36,6 (50)	74 (101)	74 (101)	93 (127)
Частота вращения (об/мин).	3000	2600	2600	2200
Режим работы.	Дизельный, 4 тактный			
Впрыск.	Непосредственный, механический		Непосредственный, механический	
Количество и расположение цил.	4, вертикально в ряд			
Объем цилиндров (см3).	2199	3769	3769	4500
Удельный расход (г/Квт*ч)*.	258	227	227	215
	Stage 3A	Stage 3A	Stage 3A	Stage 3A
	Атмосферный	Турбокомпрессор		Турбокомпрессор+
	Жидкостная система охлаждения			

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ВРАЩЕНИЯ БАРАБАНА

Шестеренчатый насос открытого контура с регулируемой скоростью вращения.

Только для: N 2400 L 3500

Насос переменной производительности закрытого контура с регулятором скорости вращения барабана

Только для: L 4700 F 7000

Гидравлический коаксиальный редуктор

КАБИНА

Поворотное сиденье оператора.

ROPS - FOPS класс защиты.

Регулируемое сиденье с ремнями безопасности.

Лобовое и заднее стекло.

2 стеклоочистителя.

Индикаторы: топливо, температура масла и жидкостей, заряд аккумулятора.

Дифференциальные мосты

Режимы управления: 4 колеса/ крабовый ход / 2 колеса.

Передняя и задняя ось с планетарными редукторами.

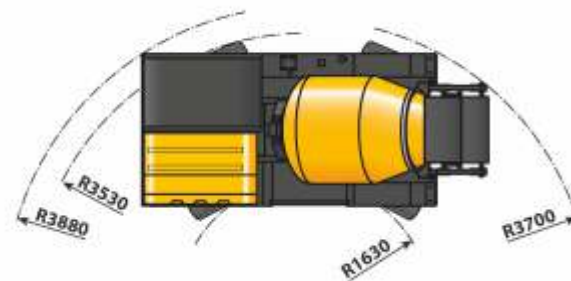
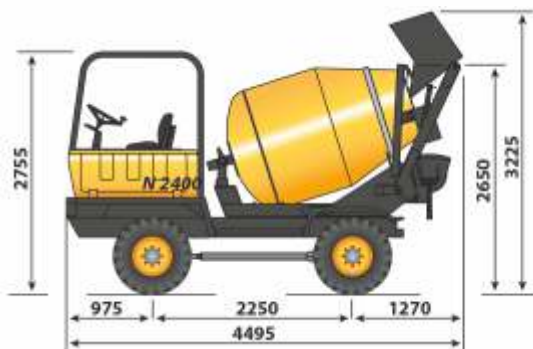
Самоблокирующий передний мост.

Многодисковые маслопогруженные гидравлические тормоза.

Негативный стояночный тормоз.



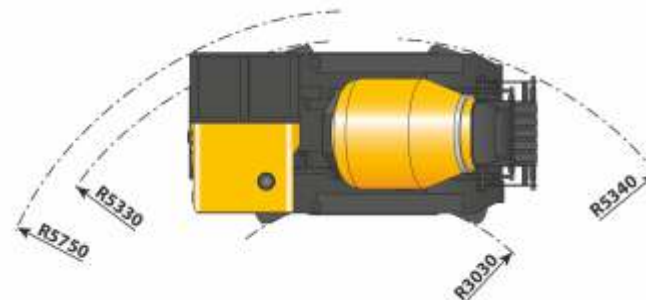
РАЗМЕРЫ



Размеры даны в миллиметрах

N 2400

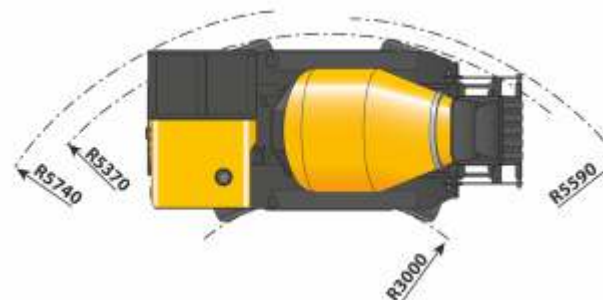
РАЗМЕРЫ



Размеры даны в миллиметрах

L 3500

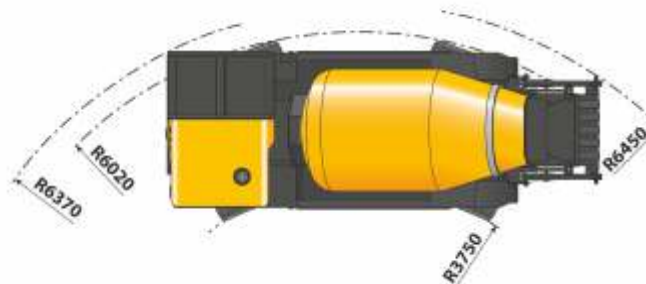
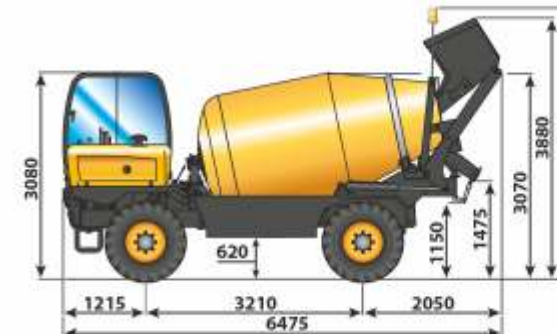
РАЗМЕРЫ



Размеры даны в миллиметрах

L 4700

РАЗМЕРЫ



Размеры даны в миллиметрах

F 7000



www.dieci.com



Dieci CIS Head Office 109316 г. Москва, Остаповский проезд д.5 стр. 1, Офисы 104-107 Тел. +7 495 674 5460 E-mail site@dieci.pro
Dieci S.r.l. - Via E. Majorana, 2-4 - Montecchio Emilia (RE) ITALY - Tel. +39 0522 869611 - Fax +39 0522 869798 - E-mail: info@dieci.com