

## Ледозаливочная машина Zamboni - 526

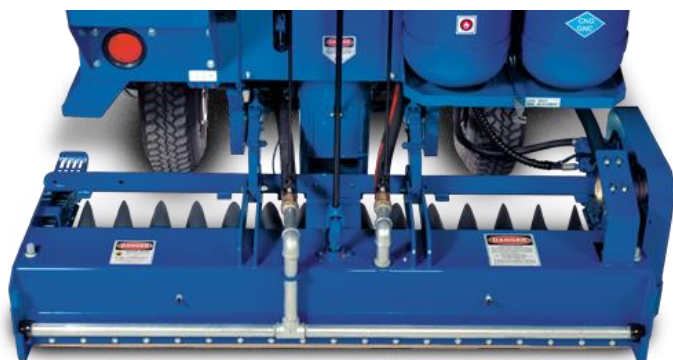
Эргономично сконструированное место оператора обладает удобно расположенными органами управления и показаниями для оптимального обзора в процессе заливки.

Управление машиной облегчено благодаря электронному регулятору оборотов и педальному управлению, схожему с автомобильным.

Гидростатическая трансмиссия предлагает непревзойденную мощность на любой скорости.

Двигатель меньшего объема более эффективен, потребляет меньше топлива и производит меньше вредных выбросов в атмосферу.

Ледозаливочные машины Zamboni обладают заслуженной репутацией производителя самого качественного льда, благодаря использованию уникальной прижимной системы.



№ п/п	Специальная техника (автомобиль специальный для заливки льда)	
	Технические характеристики ледозаливочной машины <b>Zamboni - 526</b>	
	Показатель (система)	Характеристики
<b>1</b>	<b>Силовой агрегат</b>	
1.1	Тип привода	Полный привод
1.2	Двигатель	Mitsubishi ® 2,4 л / 59 л.с. при 2500 об/мин, четырехцилиндровый, с жидкостным охлаждением
<b>2</b>	<b>Основные характеристики</b>	
2.1	Поверхность льда	1800 м2
2.2	Вместимость бака для снега	3,54 м3
2.3	Емкость бака для воды для приготовления льда	727 л
2.4	Длина лезвия	195,6 см
2.5	Топливный бак	100 л.
2.6	Топливо	Дизельное топливо
2.7	Шасси	Прочная стальная рама
<b>3</b>	<b>Габаритные размеры и масса</b>	
3.1	Длина, мм	4040
3.2	Ширина, мм	2130
3.3	Высота, мм	2210
3.4	Масса, кг	3 143 кг без воды   4240 кг с водой
3.5	Высота в поднятом положении, мм	3710
3.6	Лезвие для подрезки льда	длина – 1956 мм, ширина – 127 мм, высота - 12,7 мм
3.7	Диаметры шнеков	горизонтальный - 254 мм, вертикальный - 254 мм
<b>4</b>	<b>Оборудование</b>	
4.1	Резервуар для воды для производства льда из оцинкованной стали	
4.2	Высококачественные фильтры 9 и 10 микрон	
4.3	Высокоскоростной вертикальный шнек	
4.4	Датчик уровня гидравлического масла	
4.5	Гидравлические фитинги JIS	
4.6	Светодиодные фары и задние фонари	
4.7	Датчик нагрузки двигателя	
4.8	Многофункциональный дисплей	
4.9	Диагностика на приборной панели	
4.10	Защитные ограждения кондиционера	
4.11	Сменные боковые пластины кондиционера Poly	
4.12	Усилитель рулевого управления	
4.13	Стояночный тормоз	
4.14	Полное гидродинамическое торможение	
4.15	Мосты Dana Spicer®	
4.16	Защитная подставка для снежного бака	
4.17	Фурнитура из нержавеющей стали	
4.18	Шины с шипами из карбида вольфрама	
4.19	Хромированные диски	
4.20	Система хранения под сиденьем	
4.21	Запасная шина и колесо	
4.22	Набор для подкраски	

### **Удобство обслуживания**

Максимально открытый доступ олицетворяет приверженность компании Zamboni обеспечению самого высокого уровня обслуживания. Ежедневные проверки уровня жидкости и других параметров технического обслуживания можно проводить с легкостью. С системой шины CAN и многофункциональным дисплеем в машину запрограммированы рекомендованные производителем интервалы замены масла и другие настройки, которые доступны для просмотра на дисплее приборной панели. Оператор может их заранее планировать с видимым обратным отсчетом, предшествующим интервалу обслуживания.

### **Трансмиссия**

Бесступенчатый гидростатический насос и мотор аксиально-поршневого типа обеспечивают превосходную мощность с максимальным тяговым усилием даже на низких скоростях. Полностью гидродинамическое торможение.

### **Привод**

Полный привод. Усиленные мосты Dana Spicer® вкпе с инновационной гидростатической трансмиссией - это наиболее надежное шасси в индустрии.

### **Гидравлика**

Мощный двойной насос для вертикального и горизонтального шнеков обеспечивает высокую производительность. Прижимная сила гидравлического давления обеспечивает превосходные результаты срезки льда. Опорное крепление с прямым валом для лёгкого обслуживания. Фильтры высокого качества 16 и 22 микрон легко доступны.

### **Конструкция**

Усиленное стальное шасси 2" x 5" цельносварной конструкции. Комбинация шасси/мосты - ключ к радиусу разворота 526 модели всего 488 см, что на 90 см меньше, чем у большинства остальных машин. Высококачественная грунтовка и покраска. Бак для воды из пластика с легким доступом к крышке в стандартной комплектации.

Гарантийный срок эксплуатации – 2 года.