

WASHOZONE

**Save Money
While Improving Results**
**JOIN THE GREEN
REVOLUTION**



El concepto del sistema de lavado WashOzone, utiliza la tecnología de Ozono más limpia y favorable al medio ambiente. **Disminuye el uso de agua y energía al reducir el tiempo de enjuague y eliminar la necesidad de agua caliente. Reduce el uso de químicos, lo cual aumenta la vida útil de las telas y reduce la contaminación ambiental. El tiempo de los ciclos de lavado disminuye, aumentando la productividad y ahorrando mano de obra y trabajos de mantenimiento.**

EL RETORNO SOBRE LA INVERSION

se produce, generalmente, en un plazo menor a 5 años, dependiendo del volumen de ropa lavada y/o el costo del agua/energía en la planta. El volumen de agua que se ahorra es, aproximadamente, 30% y la reducción de energía es de más o menos 70% combinado con la reducción del uso de químicos que es de, aproximadamente, 30%. La vida útil de las prendas aumenta un 50%.

For More Information:

Contact your Ozone representative

OR THE

WASHOZONE CORPORATE OFFICE

www.washozone.com
220-20 Reservoir Street
Needham, MA 02494

E-MAIL: sales@washozone.com

AN OZONE SAFETY MONITOR IS AVAILABLE FOR EACH OZONE GENERATOR

- ◆ Hospitality Laundries
- ◆ Healthcare Laundries
- ◆ Institutional Laundries
- ◆ Industrial Laundries
- ◆ Commercial Laundries

Additional Ozone systems for:
Swimming Pools, Water Purification,
and Cooling Towers,

“Save Valuable Natural Resources” 

Model	Model Description
-------	-------------------

LZB - 10*	For all size washers up to 450lb/200kg wash capacity.
-----------	---

LZB - 20D*	For two washers up to 950lb/425kg combined wash capacity.
------------	---

LZB - M1.1**	For one washer up to 125lb/55kg wash capacity.
--------------	--

LZB - M2.2**	For one to two washers up to 250lb/110kg wash capacity.
--------------	---

LZB - M3.3**	For one to three washers up to 375lb/170kg wash capacity.
--------------	---

LZB - M4.4**	For one to four washers up to 500lb/230kg wash capacity.
--------------	--

* Please note that each cell in the 10 or 20D can handle one washer to 450lb/200kg.

** Please note that each cell pair can handle one washer up to 125lb/55kg.

Ahorre dinero mientras mejora resultados

- **Reduce el uso de agua**
- **Reduce gastos de desagüe**
- **Reduce costos de energía**
- **Reduce el consumo de químicos**
- **Reduce el tiempo de lavado**
- **Aumenta la vida útil de lastelas telas**

www.washozone.com

781-445-8080

SPECIFICATIONS:

ELECTRICAL REQUIREMENT:

120/240 V- 60/50 hz-single phase

ELECTRICAL DRAW:

155 watts - 2 amp to 370 watts - 3.3 amps

OZONE OPERATING DRAW: 1.3 amps

SIGNAL OUTPUT: 24 volts to dry contact

OZONE INJECTION INPUT: 1/4" or greater below water line

SPACE: Wall or rack mounting within 20 ft of washer.

Standard AC receptacle required.

WEIGHT:

Ozone Generator - Ranges from 57lb/20kg to 84lb/38kg

Oil Free Compressor - 26lb/13kg

SAFETY MONITOR: MEETS OSHA REQUIREMENT and is

available for each ozone generator

