



**Ozone**  
Water Technologies

**Save Money**

**While Improving Results**

**JOIN THE GREEN  
REVOLUTION**



El concepto del sistema de lavado LaundrOzone, 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

OWT CORPORATE OFFICE  
[www.ozonewatertech.com](http://www.ozonewatertech.com)

77 MAPLE STREET- P.O. BOX 1437  
TRYON, NC 28782

E-MAIL: [jimg@ozonewatertech.com](mailto:jimg@ozonewatertech.com)

**AN OZONE SAFETY MONITOR IS AVAILABLE FOR EACH OZONE GENERATOR**

**LAUNDROZONE™**

*is the world wide supplier for:*

Ho sp ita lity La und rie s

Healthcare Laundries

Institio na l La und rie s

Ind ustria l La und rie s

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.

## 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.ozonewatertech.com](http://www.ozonewatertech.com)

1-828-279-5000 1-828-859-2015

### 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

