

Luque, 1 de julio de 2019

## Gacetilla de Prensa

### **José M. Alladio e Hijos S.A. presenta su nueva línea de Lavarropas Drean Next de 10 kg de capacidad, desarrollados y fabricados en Argentina.**

Fundada en 1949, **José M. Alladio e Hijos S.A.** con una capacidad de producción de más de **1.000.000 de unidades** anuales, abastece de lavarropas centrífugos, no centrífugos, lavavajillas, secarropas y componentes tanto al mercado local como internacional.

Drean, marca líder en ventas de Argentina, presenta una nueva línea de lavarropas con capacidad de 10kg, que ofrecerá al usuario la posibilidad de lavar mayor volumen de prendas con óptimos resultados de lavado y ahorro para el usuario.

Disponible en cuatro diferentes modelos, el nuevo Drean Next 10kg cuenta con **Tecnología Eco Aplicada, Sistema de Lavado de Alta Eficiencia (SLAE) y Tecnología Inverter, lo que permite un ahorro de hasta un 70% de agua y hasta un 65% de energía eléctrica**, siendo el **único en Argentina con máxima calificación A+++** en eficiencia energética y certificación **Clase A** en centrifugado y calidad de lavado.

Además, los modelos WCRG y WCR cuentan con tecnología **Smart Connected** que permite controlar y monitorear de forma remota cada ciclo de lavado con solo bajar la App desde cualquier smartphone. Cuenta también con otras útiles funciones como, Mantenimiento Preventivo, alerta de lluvia, Gestor de Jabón y Suavizante, Estadísticas de hábitos de uso y consumo, Manuales y Tutoriales, Servicio Técnico On line, Alta de Garantía entre otras funciones.

La nueva línea de Lavarropas Drean Next 10kg cuenta además con una puerta extra grande para colocar y sacar las prendas con mayor comodidad, aviso sonoro, luz interior en su tambor, 34 programas de lavado y la mejor performance de Lavado y Centrifugado.

José M. Alladio e Hijos S.A., empresa que desarrolla, fabrica y comercializa productos Drean, continúa con su firme **plan de innovación en lavarropas para que brinden a sus usuarios comodidad, ahorro de energía y un excelente resultado de lavado.**

