



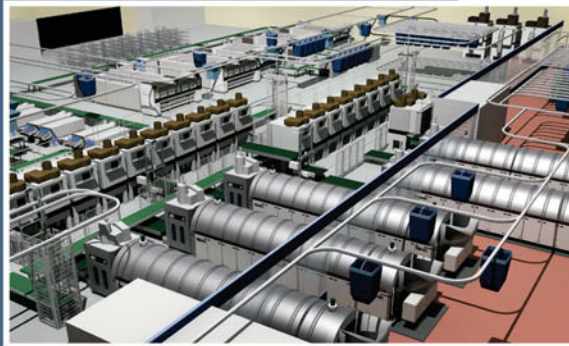
DERECHO AMBIENTAL
POR DR. EDUARDO ANDRES

REVISTA **multi** Servicios de

Nº133 EDICION SEPTIEMBRE / OCTUBRE / 2018 / www.multiservicios.com.ar

LAVANDERÍA Y TINTORERÍA

TECNOLOGÍA INNOVACIÓN EFICIENCIA CALIDAD



TENEMOS LA SOLUCIÓN DE LAVANDERÍA PERSONALIZADA QUE ESTÁS BUSCANDO

Descubrí con Girbau cómo
conseguir más beneficios y
clientes más satisfechos.

Nuestra cercanía
es tu tranquilidad



Ofreciendo
soluciones
de lavandería
desde 1960



GIRBAU ARGENTINA, S.A - Avd. Eva Peron, 2561 - CABA - cp 1406 - Buenos Aires
T/F: +54114901 7600 - ventas@girbau.com - girbau.com

girbau.com



INNOVATIVE LAUNDRY SOLUTIONS

Girbau Añade los Modelos ED900 y ED1250 de Mayor Capacidad a su Gama de Secadoras Ecodryer Serie ED

Por GIRBAU



En respuesta a la demanda de los clientes, Girbau ha añadido dos nuevos modelos de mayor capacidad a la popular gama de secadoras comerciales ED. La nueva ED900 dispone de un tambor de 900 litros con una capacidad para 45 kg de ropa, mientras que la ED1250 dispone de un tambor de 1200 litros con una capacidad para 62,5 kg de ropa (R.1/20). Al igual que todos los demás modelos de la gama ED, la ED900 y la ED1250 estarán disponibles en las opciones de calefacción a gas, electricidad y vapor.

Los nuevos modelos se añaden a los ya existentes ED260, ED340, ED460 y ED660 con capacidades de 10,4 kg a 26,4 kg.

Las secadoras EcoDryers de la serie ED están equipadas con la tecnología Girbau TRANSFLOW, una combinación del flujo radial y axial que permite secar con la máxima eficacia en todo el tambor, reducir los tiempos de ciclo y el consumo de energía. Para optimizar todavía más la eficiencia energética y evitar que el calor se escape al local de la lavandería, cuentan con el aislamiento

del mueble, Heat Capture, y la puerta Girbau con doble cristal. Además, el diseño del tambor exclusivo Care Touch y la fabricación sin aristas prolongan la vida de la ropa. Los sofisticados controles de las secadoras de la serie ED de Girbau garantizan un secado seguro, uniforme, eficiente y rentable de las prendas delicadas. El sistema integrado Humidity Control, fiable y preciso, detecta automáticamente cuando la ropa está seca y activa el proceso de enfriamiento, optimizando tiempos, maximizando la eficiencia energética y asegurando el mejor trato a los tejidos. La función Speed Control de Girbau optimiza la velocidad del tambor, de forma manual o automática, para adecuarla al contenido de humedad residual.

Las secadoras de la serie ED también cuentan con un control intuitivo, poderoso y fácil de usar. El modo Pro de programación multifase puede ser activado por los usuarios profesionales y avanzados, mientras que el modo Easy ofrece unos controles simples y fáciles de usar para los usuarios básicos.

Entre las nuevas funciones disponibles exclusivamente en las nuevas secadoras de gran capacidad ED900 y ED1250, se incluye de serie la modulación de la calefacción a gas, que permite desactivar los quemadores por separado, incrementando la eficiencia y mejorando la gestión energética sea cual sea el tipo de ropa.

Los modelos con calefacción a vapor ED900 y ED1250 están provistos de un intercambiador de calor de acero que facilita el uso de vapor a alta presión, y una trampilla de enfriamiento para mejorar la eficiencia y conseguir un mejor acabado de la ropa.

Un segundo variador en el motor del ventilador de los modelos de gran capacidad permite la modulación del flujo de aire, lo que permite a los usuarios ajustar las secadoras en función del tipo de instalación de extracción de humos. También permite programar el ciclo y ajustarlo en función de la carga en curso para obtener mejores resultados.