

Cuidando el medio ambiente



VERDE POR NATURALEZA

Creemos firmemente que las mejoras de todas nuestras máquinas expendedoras deberían mantenerse al día con la reducción del impacto medio ambiental.

Por lo tanto, muchas de las actividades de investigación y desarrollo del grupo están dirigidas a la reducción del impacto ambiental.

Máquinas Snack & Food

- mejor aislamiento de la celda y de las ventanas de doble cristal con el fin de reducir al mínimo el paso de calor,
- la celda refrigerada compacta evita el enfriamiento innecesario de los sistemas de pago y de control,
- un flujo de aire efectivo dentro de la celda asegura que los productos se enfríen eficazmente sin desperdicio energético,
- la modalidad de ahorro de energía permite ahorrar hasta un 15% del coste de explotación de la energía,
- se utilizan gases de refrigeración con un "Potencial de Agotamiento del Ozono" nulo,
- espacio maximizado para la venta y así asegurar que las visitas de reposición sean mantenidas al mínimo,
- los productos están diseñados para el bajo coste de desmontaje una vez finalizada su vida útil: PVC, pegamentos y composición termoestable no se han utilizado en la fabricación de máquinas,
- todas las máquinas Snack & Food cumplen plenamente con las normas europeas ROHS que limitan el uso de materiales peligrosos,
- muebles con plancha de metal pre-pintada fabricada por proveedores certificados ISO 14001.



NECTA VENDING SOLUTIONS S.L.

Avda. de Suiza, 11-13 - Pol. P.A.L. - E - 28821 Coslada (Madrid)
Tfno. +34 (0)91 2774400 - Fax +34 (0)91 2774410
Web: www.nwglobalvending.es

N&W GLOBAL VENDING S.p.A.

Via Roma, 24 - Valbrembo (BG)
Tel.: +39 (0) 35 606111 - Fax: +39 (0) 35 606464



Máquinas Hot & Cold

- una mayor eficiencia en el aislamiento de la caldera instantánea ha llevado a un 13% de ahorro de energía en comparación con los modelos antiguos,
- la modalidad de ahorro de energía permite de ahorrar hasta un 21% del coste de explotación de la energía,
- el sensor del vaso permite el uso de tazas y vasos propios,
- componentes eléctricos más eficientes,
- menor utilización de luces fluorescentes, mayor uso del led,
- los paneles de la máquina son más brillantes y luminiscentes y no requieren retroiluminación,
- los productos están diseñados para el bajo coste de desmontaje una vez finalizada su vida útil: PVC, pegamentos y composición termoestable no se han utilizado en la fabricación de máquinas,
- todas las máquinas de bebidas calientes cumplen plenamente con las normas europeas ROHS que limitan el uso de materiales peligrosos,
- muebles con plancha de metal pre-pintada fabricada por proveedores certificados ISO 14001.



Este informe ha sido producido con papel mixto certificado FSC e impreso utilizando el procedimiento ECO OFFSET (a bajo impacto ambiental) por Gam Edit srl.

N&W



La preocupación por el medio ambiente es una responsabilidad para todos y debería ser la base de todas nuestras actividades.

La conciencia ambiental no es nada nuevo para N&W, y durante más de 10 años hemos apoyado las cuestiones ecológicas, con el intento de minimizar nuestro impacto sobre el medio ambiente.

En 1997 obtuvimos la certificación ambiental ISO 14001, y como grupo estamos convencidos que la norma es obligación de cada fabricante responsable.

En N&W pretendemos reducir nuestro impacto sobre el medio ambiente y hacer todo lo posible para ofrecer buenas prácticas ambientales a través de todo el grupo.

Creemos en un desarrollo sostenible y estamos profundamente comprometidos con la búsqueda de soluciones que permitan equilibrar el crecimiento económico con las mejores prácticas ambientales. Un saludable respeto por el medio ambiente constituye una oportunidad para el desarrollo económico y social y la garantía de un medio ambiente más limpio y verde para todos.

OBJETIVO PRINCIPAL

Nuestras líneas de producción situadas en Valbrembo y Mozzo (Italia) obtuvieron en 1997 la certificación ISO 14001, haciendo de N&W la primera fábrica productora de máquinas vending que ve reconocido su compromiso medioambiental.

Nuestro compromiso con la norma continúa en el presente, respetando criterios estrictos como:

- Las directrices dictadas por su propia política en materia de medio ambiente
- Aplicación, mantenimiento y mejora del sistema de gestión medioambiental
- Demostrar el compromiso del Grupo con la legislación y los reglamentos medioambientales
- Seleccionar y animar a sus proveedores a adoptar las normas medioambientales reconocidas

MENOS GASTOS, MÁS RECURSOS

Utilizamos medios naturales: gas metano, electricidad y agua.

Un control constante nos permite no solo identificar fallos en el momento oportuno, sino también establecer objetivos para ahorrar y aportar reducciones significativas con resultados excelentes.

Entre 2003 y 2006, por ejemplo, se redujo el consumo de agua de 1.70 m3 horas de trabajo a 1.10 m3 horas de trabajo.

N&W fabrica y comercializa distribuidores automáticos y máquinas expendedoras super-automáticas favoreciendo una filosofía constructiva que combina la fiabilidad y la robustez junto con un menor impacto ambiental durante el proceso de producción utilización y eliminación del producto.

PRODUCIR TECNOLOGÍAS, SIN GASTO

N&W respeta las normas WEEE, las cuales fijan criterios específicos para la recogida, manejo y el reciclaje del material eléctrico y electrónico desperdiciado.

Adicionalmente, iniciativas como la reducción de peso y el retorno de los envases a los proveedores han dado excelentes resultados: los gastos producidos en proporción a las horas de trabajo se redujeron de 3.56 Kg en 2002 a 2.78 Kg en 2006.

Hoy más del 90% de los residuos se reciclan.

MENOR IMPACTO MEDIOAMBIENTAL

El grupo N&W invierte también en formación. Para todos los empleados está disponible un programa específico de formación y la Campaña de Comunicaciones Internas conciencia a todos los empleados de su propio impacto medioambiental. Todo el personal está motivado a reducir los gastos y contribuir a ahorrar energía.

DECISIÓN GANADORA

N&W ha sido reconocida a nivel internacional, por su compromiso con un medio ambiente sostenible. Durante la Feria AVEX 2007, el Grupo

recibió el premio Mejor Iniciativa para la Sostenibilidad gracias a su programa de crecimiento económico cuidadoso respecto al medio ambiente.



ISO 14001

