

Estimados Señores:

El motivo de la presente es darles a conocer la patente española **CleanBox**, se trata de una máquina diseñada para la limpieza y desinfección de las bandejas de los aeropuertos en el filtro de control de pasajeros, punto que consideramos crítico para la transmisión de microorganismos patógenos, suponiendo un riesgo potencial de contagio.

El equipo, está destinado a ser parte fundamental de un sistema que minimice la propagación de enfermedades contagiosas entre los pasajeros, por riesgo de contaminaciones cruzadas.

Este innovador sistema de limpieza, evita el riesgo de transmisión de microorganismos patógenos a través de los efectos personales de los pasajeros depositados en las bandejas de control.

De esta forma pretendemos contribuir de manera activa, a frenar la propagación de enfermedades contagiosas.

El proceso de higienización en continuo de las bandejas, se realiza con la dosificación de tres productos mezclados con agua caliente a presión.

Las fases del proceso de limpieza y desinfección, consisten en la administración de un detergente diseñado para evitar restos inorgánicos y orgánicos, seguido de un desinfectante de alto rendimiento para finalizar con un anti bacteriano con poder residual.

La máquina ha sido probada con éxito en el aeropuerto de Valencia desde Octubre de 2019, y los test microbiológicos de aerobios mesófilos, enterobacterias, hongos y levaduras, han sido avalados por los laboratorios de la empresa Betelgeux.

Por todo ello, esperamos que entiendan la importancia de la invención de la **CleanBox** y la necesidad de tomar medidas preventivas, que hasta la fecha, han pasado inadvertidas en zonas como los aeropuertos.

Muchas Gracias por su colaboración.

Vicente González-Lizondo

Director Comercial (699.90.92.78)

UCEMACHINES SL.

+34 96 213 58 11

Pol. ind. C/.Potrías, 46870 Villalonga (Valencia)
www.ucemachines.com · info@ucemachines.com