

MAXWIND HYDRO DESINFECCIÓN



DESINFECTA ZONAS PEATONALES PARA LUCHAR CONTRA VIRUS Y OTROS AGENTES INFECCIOSOS

Ante la nueva realidad que afrontamos, desinfectar las zonas peatonales de forma periódica y constante es una de las prácticas que garantizarán que nuestros espacios públicos (aceras, zonas peatonales, plazas...) estén limpios y libres de bacterias, virus y hongos peligrosos.

Tradicionalmente, el barrido de las vías primaba sobre el baldeo en la gran mayoría de los municipios y ayuntamientos. La situación generada por la rápida propagación de virus y otros agentes infecciosos, ha exigido un cambio en el enfoque de trabajo, dando prioridad al baldeo frente al barrido.

Esta necesidad constante de desinfección ha impuesto ciertas restricciones al uso de soplores, que conlleva un riesgo en la propagación de virus y agentes infecciosos, y al barrido mecánico, que se revela como insuficiente para desinfectar las vías públicas.

Para poder responder de forma eficaz a esta situación, Drago presenta la primera baldeadora para áreas peatonales 100% eléctrica del mercado, con 200 L de agua.

BALDEADORA PEATONAL MAXWIND HYDRO, COMPACTA Y SOSTENIBLE

La MaxWind es la primera baldeadora compacta del mundo con alimentación y accionamiento eléctrico. Armoniosa y ergonómica, es la solución ideal para barrer aceras, zonas peatonales, aparcamientos y todas las superficies pequeñas y medianas, tanto interiores como exteriores.

MaxWind Hydro es la primera y única baldeadora de aceras del mundo 100% eléctrica y 100% segura a 24 voltios. Sus líneas prácticas y ergonómicas, el rendimiento extraordinario, el funcionamiento silencioso y el tamaño compacto la convierten en la solución ideal para el lavado y desinfección de alta/baja presión en centros urbanos, zonas peatonales, carriles bici, y en entornos urbanos pequeños y medianos en general.

- Baldeadora 100% eléctrica 24 V, sin hidráulica ni neumática.
- Autonomía de trabajo 7-8 horas.
- Volumen de agua 210 (105 L x 2).
- Ancho de baldeo de 900 mm.
- Barra de baldeo direccionable.
- Pistola de alta presión 8 L/120 bar.
- Manguera automática de 12 metros.
- Suspensión independiente en ruedas traseras.
- Largo 1.700 mm, ancho 990 mm, alto 1.080 mm.

