

Fabricante Limpiaplayas

S.A.R.L PAMS-CANICAS

6 rue des Artisans
40480 Vieux Boucau
FRANCIA
Tel : 0033558481531
Fax : 0033558480434
Email: contact@canicas.fr
Site: www.canicas.net

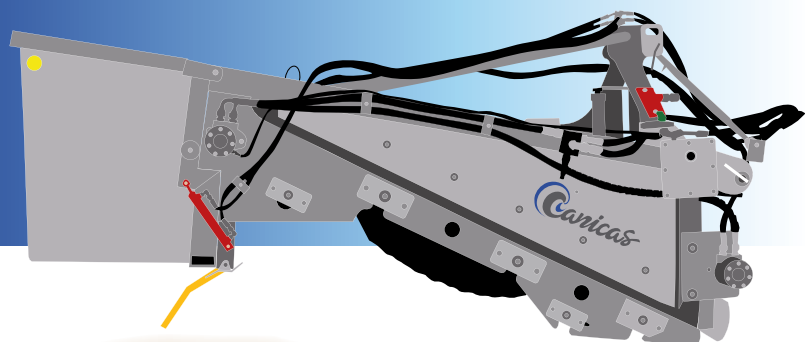


www.canicas.fr

COMERCIAL

IKZ Consultoria Ambiental S.L.
Pedro ODRIOZOLA
Mobil : 0034 659 771 099
pedro.odrizola@canicas.fr
odrizola.braconier@gmail.com





Características técnicas

Longitud:	2 530 mm
Anchura:	2 170 mm (alisador)
Altura:	1 250 mm (maquina en el suelo)
Tara:	620 kg
Volumen de tolva:	600 L
Altura de descarga:	Hasta 1 400 mm (según modelo de tractor)
Numero rodillos vibradores:	2 de perfil variable, con 3, 4 o 6 levas.
Sección útil de malla entre rodillos frontal y trasero:	2,81 m² (1.520x1.850)
Deposito hidráulico:	40 L (integrado en el chasis)
Nivel sonoro:	< 70 dB

Transmisión: mono-bomba a TDF y motores hidráulicos de accionamiento de malla y rotor de púas

Tratamiento anticorrosión: **Galvanización en caliente por inmersión del chasis y piezas de ensamblaje** tolva, sistema de elevación de tolva, rotor de púas, etc....) La inmersión garantiza una óptima protección que incluye el interior de las piezas tubulares.

Performances

Ancho de trabajo:	1 700 mm (1.900 mm opcionalmente)
Profundidad de trabajo:	0 a 180 mm
Trabajo en suelo húmedo o seco	
Tipo de residuos:	algas, cañizo, madera, plásticos, latas escombros, vidrio,... micro y macro residuos
Rendimiento superficial:	hasta 15 000 m² / hora (según condiciones de trabajo)

Extremadamente manejable y performante con cualquier configuración de playa.

Ideal en playas accidentadas y difíciles

Excelente maniobrabilidad en mantenimientos de playas estrechas en pendiente y alta ocupación (juegos, mobiliario de playa, sombrillas,).

Gran polivalencia y performances destacables en playas de mediana y gran superficie por su importante anchura de trabajo (1,7 m).

Sencilla de diseño, robusta y fiable optimiza sus costes de explotación :

Galvanización en caliente por inmersión del chasis y piezas de ensamblaje para una perfecta protección frente a la corrosión

Aceros de calidad generosamente dimensionados para resistir en el tiempo al estrés del trabajo en playas.

Un mantenimiento reducido al mínimo.

Un circuito hidráulico potente simple, fiable y seguro

Equipamientos Opcionales

- Pintura dos componentes aplicada sobre acero galvanizado en caliente por inmersión.
- Horómetro hidráulico
- Inversor de sentido de rotación de la malla mando en cabina
- Otras opciones (consulte el servicio comercial)

Recomendaciones tractor

- Potencia aconsejada: a partir de 70 CV/4 ruedas motrices
- Neumáticos: Recomendaciones definidas según el modelo de tractor
- Fijación: Brazo de levantamiento posterior y gato de 3.º punto
- Servidumbres hidráulicas: 2 Doble efectos
- Toma de fuerza: 6 surcos 3/8" 540 tr/min

