

## Fabricant nettoyeurs de sable

### PAMS S.A.R.L

6 rue des Artisans  
Zone Artisanale - BP 2  
40480 Vieux Boucau les Bains  
Tel : +33 (0) 5 58 48 15 31  
Fax : +33 (0) 5 58 48 04 34  
Email : [contact@canicas.fr](mailto:contact@canicas.fr)  
Site : [www.canicas.fr](http://www.canicas.fr)

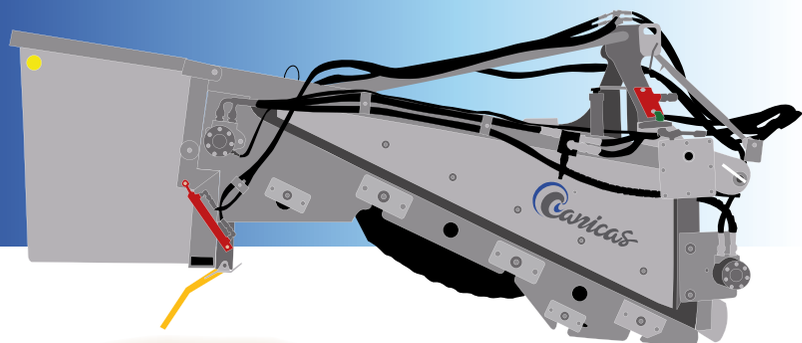


[www.canicas.fr](http://www.canicas.fr)

### COMMERCIAL

Thierry HELBRINGER  
Portable : +33 (0) 6 11 71 03 46  
[thierry.helbringer@canicas.fr](mailto:thierry.helbringer@canicas.fr)  
[thierry.helbringer@gmail.com](mailto:thierry.helbringer@gmail.com)





## Caractéristiques Techniques

|  |   |
|--|---|
| Longueur :   | <b>2 530 mm</b>                                       |
| Largeur :  | <b>2 170 mm</b> (Lisseur de finition)                 |
| Hauteur hors tout :  | <b>1 250 mm</b> (Posée au sol)                        |
| Poids à vide :   | <b>620 kg</b>   |
| Capacité du bac :  | <b>600 litres</b>                                     |
| Hauteur de déversement du bac :  | <b>Jusqu'à 1 400 mm</b> (Suivant gabarit du tracteur) |
| Nombre de rouleaux vibreurs :  | <b>2</b>  |
| Réservoir hydraulique :  | <b>40 litres</b> (intégré dans le châssis)            |
| Niveau sonore :  | <b>&lt; 70 dB</b>                                     |
| Transmission : Pompe et moteurs hydrauliques pour l'entraînement du tapis et du batteur  |   |
| Traitement anticorrosion : <b>Galvanisation à chaud par trempage du châssis et des pièces d'assemblage</b> (Bac, système de levage, batteur, ...). Le trempage garantit une protection optimale comprenant l'intérieure des pièces tubulaires. |   |

## Performances

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Largeur de travail :            | <b>1 700 mm</b> (Jusqu'à 1 900 mm en option)                                     |
| Profondeur de travail :         | <b>0 à 180 mm</b>  |
| Travail sur sable sec ou humide |  |
| Type de déchets :               | Algues, roseaux, bois, plastiques, Canettes, gravats, verre, ..., macro déchets. |
| Rendement surfacique :          | <b>jusqu'à 15 000 m<sup>2</sup> / heure</b> (selon conditions de travail)        |

## Extrêmement maniable et performante quelle que soit la configuration de vos plages.

Idéale pour les plages d'accès difficiles et accidentées.

Excellente maniabilité pour l'entretien des plages étroites, en dévers et aménagées (jeux, mobiliers de plage, parasols, ...).

Grande polyvalence et remarquables performances sur les plages de moyennes et grandes superficies avec sa largeur de travail importante (1,7 m).

## Une conception simple, robuste et fiable qui optimisera vos coûts d'exploitation.

Galvanisation à chaud par trempage du châssis et des pièces d'assemblage pour une parfaite protection contre la corrosion.

Des aciers de qualité et largement dimensionnés pour résister à long termes aux contraintes du travail sur les plages.

Une maintenance réduite au strict minimum.

Un circuit hydraulique puissant, simple, fiable et sécurisé.

## Equipements Optionnels

- Peinture bi-composant appliquée sur acier galvanisé à chaud par trempage
- Compteur horaire hydraulique
- Inverseur de sens de rotation du tapis à commande en cabine
- Autres options (Consultez le service commercial)

## Préconisations tracteur

- Puissance conseillée : à partir de 70 CV / 4 roues motrices
- Pneumatiques : Préconisations définies selon le modèle de tracteur
- Attelage : Bras de relevage arrière et vérin de 3ème point
- Servitudes hydrauliques : 2 Double effets
- Prise de force : 6 cannelures 3/8" 540 tr / min

