

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
Site : www.canicas.fr

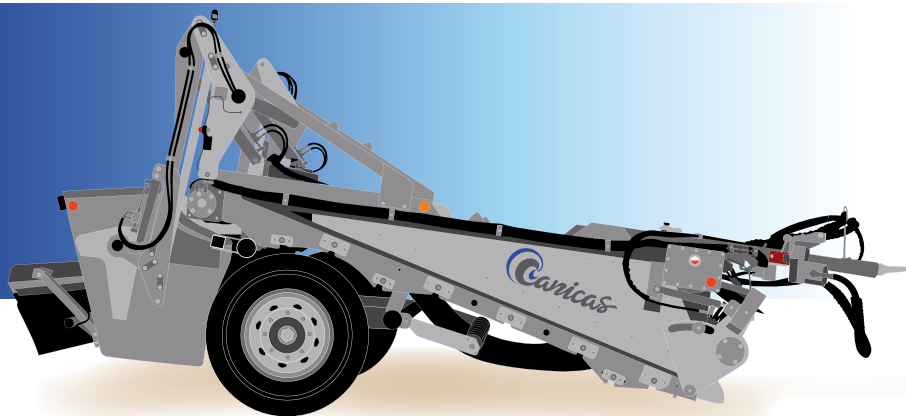


www.canicas.fr

COMMERCIAL

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





Caractéristiques Techniques

Longueur :	5 990 mm
Largeur :	2 550 mm (Lisseur de finition) / 2 550 mm (extérieur pneus)
Hauteur hors tout :	2 600 mm
Poids à l'essieu :	2 740 kg
Poids à vide :	3 440 kg
Capacité du bac :	2 600 litres
Hauteur de déversement du bac :	entre 1 100 mm et 2 600 mm
Nombre de rouleaux vibreurs :	4
Réservoir hydraulique :	98 litres (intégré dans le châssis)
Pneus basse pression :	550 / 45 R 22,5
Niveau sonore :	< 70 dB
Transmission :	Pompe et moteurs hydrauliques pour l'entraînement du tapis et du batteur
Traitement anticorrosion :	Galvanisation à chaud par trempage du châssis et des pièces d'assemblage (Bac, système de levage, batteur, ...). Le trempage garantit une protection optimale comprenant l'intérieure des pièces tubulaires.

Performances

Largeur de travail :	2 220 mm (Jusqu'à 2 500 mm en option)
Profondeur de travail :	0 à 300 mm
Travail sur sable sec ou humide	
Type de déchets :	Algues, roseaux, bois, plastiques, canettes, gravats, verre, ... macro déchets.
Rendement surfacique :	jusqu'à 32 000 m ² / heure (selon conditions de travail)

Le modèle phare de notre gamme pour faire face à toutes les situations, même les plus extrêmes.

Un rendement surfacique très élevé, un volume de chargement important et des performances exceptionnelles sur tous types de sable et de déchets, parfaitement adaptés à vos très grandes plages. Un angle de braquage très faible grâce à un support d'attelage novateur et une transmission hydraulique optimisée, garantissent une grande maniabilité et un grand confort de travail sur toutes les configurations de plages. La puissance hydraulique des moteurs combinée à la robustesse de la lame d'attaque et du batteur permettent d'intervenir sur des volumes de déchets très importants et si nécessaire à une profondeur de plus de 25 cm.

Une conception simple, robuste et fiable pour optimiser 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 terme 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
- Batteur mobile
- Capot de bac
- 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 : Support d'attelage sur bras de relevage arrière
- Servitudes hydrauliques : 2 Double effets (3 DE avec option batteur mobile)
- Prise de force : 6 cannelures 3/8" 540 ou 1 000 tr / min

