

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



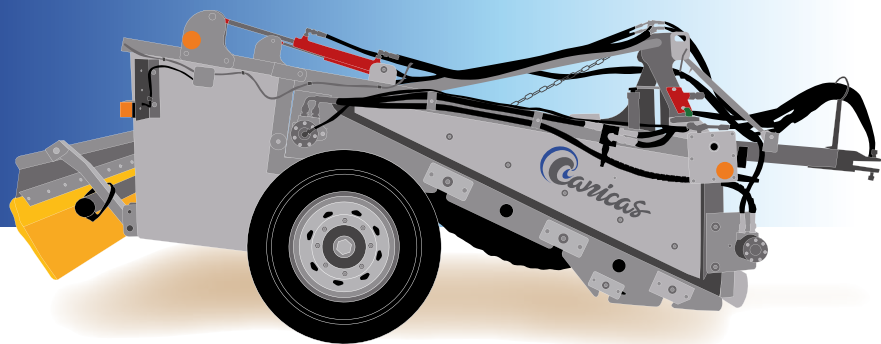
www.canicas.fr



COMMERCIAL

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





Un rendement surfacique important combiné à une machine de faible encombrement sont les atouts du modèle T 160 VS.

Son gabarit nécessite des tracteurs 4 roues motrices de petits gabarits et de faibles puissances, ce qui confère à l'ensemble une maniabilité exceptionnelle. Cette machine répond tant aux configurations des plages du littoral qu'à celles des plages de bases de loisirs, terrains de sport, aires de jeux, ... Tout en assurant une parfaite séparation sable / déchets, l'efficacité des rouleaux vibreurs permet d'atteindre une profondeur de plus de 15 cm sur tous les types de sable (Humide, compact, sec, ...). La robustesse de la lame d'attaque et la puissance de son batteur garantissent des performances très proches des modèles de gabarits plus importants. Idéalement conçue pour des tracteurs espaces verts ou verger, votre investissement et vos coûts opérationnels seront largement révisés à la baisse sans pour autant sacrifier vos exigences en termes de qualité de nettoyage. L'attractivité touristique quotidienne des plages et la maîtrise de votre budget sont vos objectifs, la cribleuse T 160 VS sera votre partenaire idéal.

Caractéristiques Techniques

Longueur :	3 900 mm
Largeur :	2 060 mm (Lisseur de finition) / 2 040 mm (extérieur pneus)
Hauteur hors tout :	1 260 mm
Poids à vide :	1 060 kg
Capacité du bac :	600 litres
Hauteur de déversement du bac :	Benne à quai ou déversement au sol
Nombre de rouleaux vibreurs :	2
Réservoir hydraulique :	40 litres (intégré dans le châssis)
Niveau sonore :	< 70 dB
Pneus basse pression :	26 x 12.00 x 12
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 :	1 700 mm (Jusqu'à 1 900 mm en option)
Profondeur de travail :	0 à 180 mm
Travail sur sable sec ou humide	
Type de déchets :	Algues, roseaux, bois, plastiques, Canettes, gravats, verre, ..., macro déchets.
Rendement surfacique :	jusqu'à 20 000 m² / heure (selon conditions de travail)

Equipements Optionnels

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

Préconisations tracteur

- Puissance conseillée : à partir de 35 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 tr / min

