



# Avermann



## Compacteur poste-fixe à vis

Le meilleur compactage pour un maximum d'économies

**Votre concept d'élimination optimale pour les matériaux expansifs : le puissant moteur à engrenage combiné à un mécanisme par chaîne permet d'obtenir un degré de compactage extrêmement élevé.** Ainsi, vos coûts d'élimination des déchets sont réduits au minimum. En outre, le mouvement de rotation constant de la vis garantit un chargement continu.

## Options

**Vous spécifiez les détails - pour une configuration optimale :**

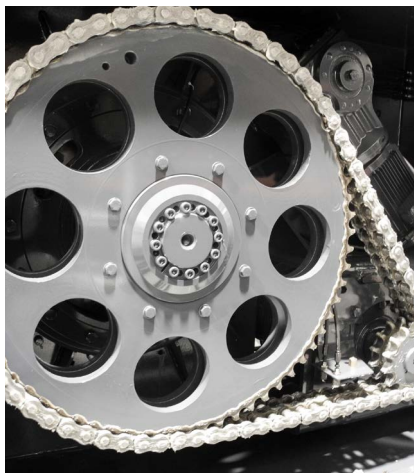
- Système de chargement spécialement conçu pour le déchiquetage et/ou pour éviter les bourrages
- Disponible en version simple (11 kW) ou double chaîne (15 kW)
- Système de messagerie en ligne pour contrôler la localisation et le niveau de chargement du caisson
- Commande par cellule photoélectrique pour un démarrage automatique

**Vos avantages :**

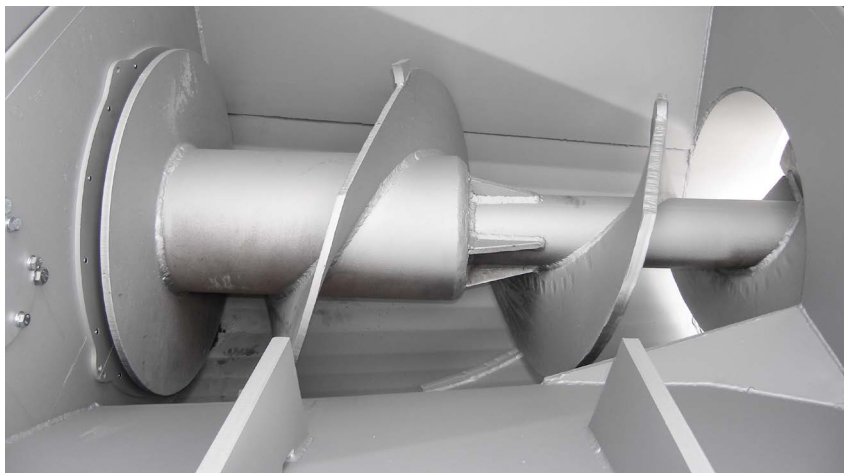
- + **Efficace** : Fort taux de compaction
- + **Faible entretien** : Cuve étanche pour moins de déchets aux abords
- + **Durable** : Construction robuste pour une longévité assurée

**Avermann Maschinenfabrik GmbH & Co. KG**

Lengericher Landstr. 35 • 49078 Osnabrück • Allemagne • T +49 5405 505-0 • F +49 5405 6441 • E info@avermann.de



Transmission par chaîne duplex (15 kW)



Tige de vis

**Caractéristiques techniques**

	SSP 80-S	SSP 80-D
Longueur machine	2.085 mm	2.085 mm
Largeur machine	2.500 mm	2.500 mm
Hauteur machine* incl. l'armoie électrique	1.880 mm	1.880 mm
Longueur ouverture de chargement*	1.300 mm	1.300 mm
Largeur ouverture de chargement*	1.380 mm	1.380 mm
Hauteur jusqu'à la bride de la trémie*	1.310 mm	1.310 mm
Poids à vide*	2.800 kg	3.000 kg
Débit théorique	2,7 m <sup>3</sup> /Min.	3,0 m <sup>3</sup> /Min.
Rotation de vis	14 U/Min.	15,7 U/Min.
Puissance Alimentateur (optionnel)	3 kW	3 kW
<b>Puissance moteur</b>	<b>11 kW</b>	<b>15 kW</b>
<b>Force du vérin</b>	<b>78 kN</b>	<b>94 kN</b>

\*Hors trémie de chargement

**Valide pour tous les types de machines :**

Electricité : 3 x 400 V, N, PE/50 Hz ; Prise de raccordement : CEE-5 x 63A/6h ; Protection par fusible (sur place) : 63A, lent ; Contrôle de tension : 24 V DC. Disponible dans toutes les couleurs RAL standards, autres couleurs RAL sur demande.

**Convient parfaitement pour compacter :**

- ✓ Papier
- ✓ Carton
- ✓ PET
- ✓ Déchets résiduels
- ✓ Plastique
- ✓ Boîtes de conserve
- ✓ Emballages Tetra
- ✓ Cagettes de fruits
- ✓ Polystyrène
- ✓ Déchets organiques
- ✓ Produits hygiéniques
- ✓ Substituts de carburants

**Télématique en option**

