

# Descriptif général

L'appareil de Traitement de Semences **DENIS**, type S 32, (système breveté) a été conçu pour effectuer parfaitement deux opérations indispensables : assurer un dosage précis du produit de traitement en fonction de la semence et un enrobage uniforme et sans casse de cette dernière. Il présente les avantages suivants :

**Performant et fiable** : système d'alimentation par basculeur-peseur avec compteur mécanique entraînant un doseur à volume réglable pour une alimentation précise et un dosage correct - Vis mélangeuse avec filet ruban muni d'une protection pour respecter les semences délicates et avec vitesse de rotation lente pour un brassage régulier.

**Fonctionnel et modulaire** : appareil livré sur châssis avec roues rétractables - Sortie équipée d'une double bouche d'ensachage - Trappe en pied d'auge et inverseur de marche permettant une vidange totale pour un nettoyage complet - Trémie d'alimentation (en option) avec trois implantations possibles selon la configuration de l'installation.

**Robuste et sécurisé** : construction solide - Filets de vis entièrement réalisés et redressés dans nos ateliers - Bac doseur totalement en inox - Pompe électrique spécialement adaptée aux produits de traitement - Tous nos appareils sont équipés de protections conformément aux dispositions de la directive « machines ».

**Qualité de la peinture DENIS** : le mode opératoire suivant est appliqué à chaque élément avant assemblage : tunnel de dégraissage, traitement anti-corrosion par phosphatation, protection par peinture d'apprêt et application d'une laque finale cuite à 180°C. L'ensemble du process assure donc à chaque composant une résistance optimale (+250 h de tenue au brouillard salin, soit l'équivalent d'une tôle prégalvanisée), pour un résultat proche d'une finition automobile, avec la maîtrise de nos rejets polluants et la préservation de l'environnement.

## Caractéristiques

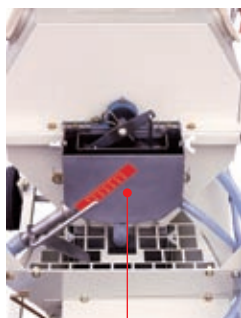
Type	Largeur essieu	Largeur avec trémie	Puissances	Débit horaire		Poids net (kg)
				blé	pois	
S 32	0,700 m	1,030 m	0,75 kW+ 0,129 kW	30 Qx	15 Qx	200

### Option

- Trémie de faible hauteur (utilisable pour l'alimentation).



Boîtier avec basculeur - peseur réglable et compteur



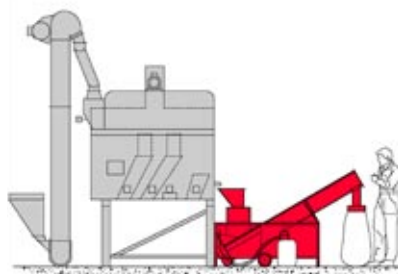
Bac de dosage de produit



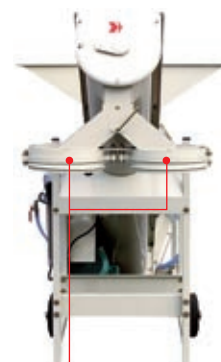
Pompe 0,129 kW et moteur 0,75 kW



Vis mélangeuse longueur 2,25 m, inclinée à 30°



Implantation après un nettoyeur



Bouches d'ensachage

**CE** Nos appareils et instrumentations répondent aux normes de sécurité en vigueur



Avenue Louis-Denis - 28160 Brou - France  
Tél. +33 (0)2 37 97 66 11 • Fax +33 (0)2 37 97 66 40  
www.denis.fr



Les caractéristiques portées sur cette documentation sont données à titre indicatif et peuvent être modifiées à tout moment sans préavis, pour l'amélioration du produit. Ces changements ne peuvent en aucun cas engager la responsabilité du constructeur.