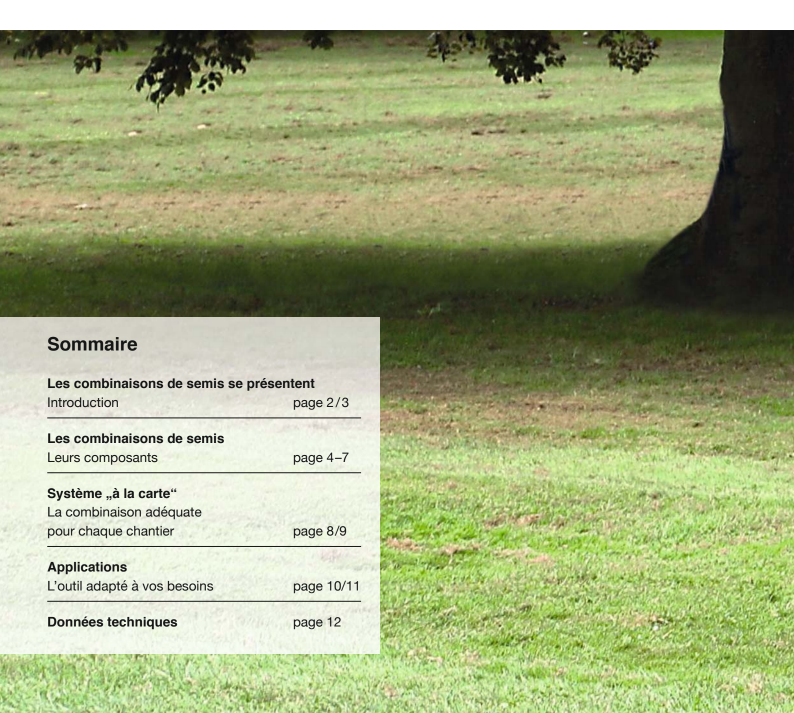
# Votre engazonneuse "A LA CARTE"





## Les combinaisons de semis AMAZONE – Les combi pour la création d'espaces verts.

Les combinaisons pour espaces verts AMAZONE apportent une solution pour pratiquement tous les problèmes posés lors de la création ou de la régénération d'espaces verts et de terrains de sport. Que le travail du sol soit facile ou difficile, que la végétation soit peu ou très importante, qu'il s'agisse de semis, de reprise de semis ou d'une compensation des inégalités,





## Les combinaisons de semis AMAZONE et leurs com En un seul passage – Travail du sol et engazonnem

Les combinaisons pour espaces verts

AMAZONE permettent de niveler, d'affiner,
d'enfouir les pierres et les restes de plantes.

En une seule phase de travail, ces modules
permettent de créer les meilleures conditions pour un bon développement des
plantes:

- un lit de semis plat et bien préparé,
- un dépôt des semences à profondeur souhaitée sur toute la largeur de travail,
- l'intimité du contact entre la semence et la terre nourricière.

La graine peut ainsi germer rapidement et régulièrement.

#### **Engazonneuse AlternaSem**

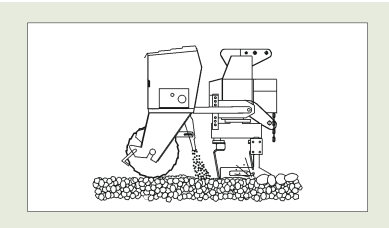


#### Engazonnement avec l'AlternaSem

Combinaison composée de la herse alternative, du semoir à ergots et du rouleau grillagé (ou lisse).

L'AlternaSem qui ne nécessite que peu de puissance de relevage et d'entraînement, est le combiné idéal pour un semis ou un sursemis de précision.

La terre ameublie par le mouvement alternatif des barres crée un effet optimal de nivellement. Les graines de gazon tombent en rideau sur toute la largeur dans le lit de semence en mouvement. Le rouleau grillagé assure l'intimité du contact entre les graines de gazon mélangés à la terre émiettée, et crée ainsi des conditions optimales pour une bonne germination.



### posants ent

#### **Engazonneuse RotaSem**



#### **Engazonnement avec le RotaSem**

Combinaison composée de la herse rotative avec lame de nivellement, du semoir à ergots et du rouleau grillagé.

En un seul passage, le sol est hersé et mélangé. La herse rotative travaille sans bourrage, tout en émiettant les mottes en surface. Le rouleau grillagé assure l'intimité du contact entre les graines de gazon mélangées à la terre émiettée, et crée ainsi des conditions optimales pour une bonne germination.

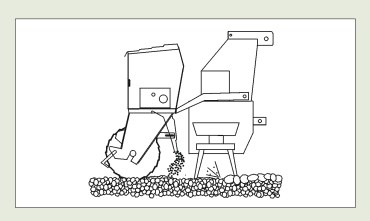
#### **Engazonneuse EnfouiSem**

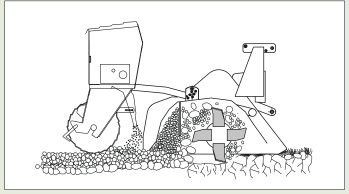


#### Engazonnement avec l'EnfouiSem

Combinaison composée de l'enfouisseur, du semoir à ergots et du rouleau grillagé.

Pour les travaux sur les surfaces fortement envahies par des pierres, de l'herbe et des déchets végétaux. Elle travaille dans le sens opposé à celui d'avancement et enfouit en un seul passage, les pierres et les touffes d'herbe jusqu'à une profondeur de 15 cm (jusqu'à 20 cm avec la version "lourde"). La terre est ensuite nivelée avec le capot réglable, semée puis tassée par le rouleau grillagé.







## Les combinaisons de semis AMAZONE et leurs com En un seul passage – Verticoupe et regarnissage

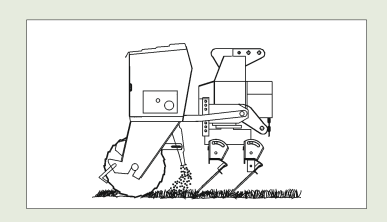
### AlternaSem Combinaison de regarnissage



#### Regarnissage avec l'AlternaSem

Les combinaisons pour espaces verts AMAZONE sont indispensables pour la création d'espaces verts mais aussi pour conserver à long terme les pelouses et les terrains de sport en bon état ou pour les régénérer. La pousse naturelle du gazon est menacée par l'étouffement (restes de feuilles et de produits de coupe, mousse, racines mortes).

Le gazon perd de sa capacité de résistance face aux maladies et l'alimentation en eau et en substances nutritives devient plus difficile. Un regarnissage régulier apporte une solution à ce problème et assure une structure saine du sol. En l'espace de quelques semaines, on constate une nette amélioration de la croissance du gazon, et une réfection complète très coûteuse est souvent superflue.



### posants

### Semoir et rouleaux

#### Semoir à ergots

Le semoir pour gazon est composé d'une solide et généreuse trémie destinée aux semences. Le débit se règle en continu, par un variateur à bain d'huile permettant de semer de 0 à 60 g/m². Le débit est contrôlé avant le semis en utilisant le dispositif d'étalonnage facile à manipuler.

#### Rouleaux





Le rouleau grillagé et le rouleau lisse réappuient la semence. Ils prennent également en charge la jauge en profondeur des appareils de travail du sol et supportent le semoir. Le solide rouleau grillagé est utilisé essentiellement pour la combinaison de semis, car il laisse une empreinte sur le sol et prévient ainsi l'érosion et une accumulation de boue. Le rouleau lisse, pouvant être rempli d'eau, est essentiellement utilisé pour l'entretien des terrains de sport en vue d'une bonne reconsolidation.

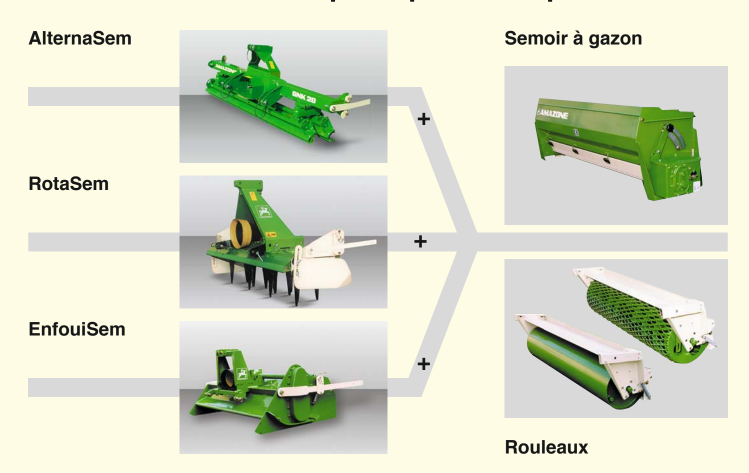
### Dépôt régulier de la semence

Les roues distributrices à ergots positionnées sur toute la largeur déposent la semence à la volée de façon régulière. Le réglage de la goulotte permet de déposer la semence à la profondeur souhaitée.

Après le travail, la semence restant dans le semoir est rapidement vidée et récupérée grâce à la trappe de vidange.



## La combinaison adéquate pour chaque chantier ave

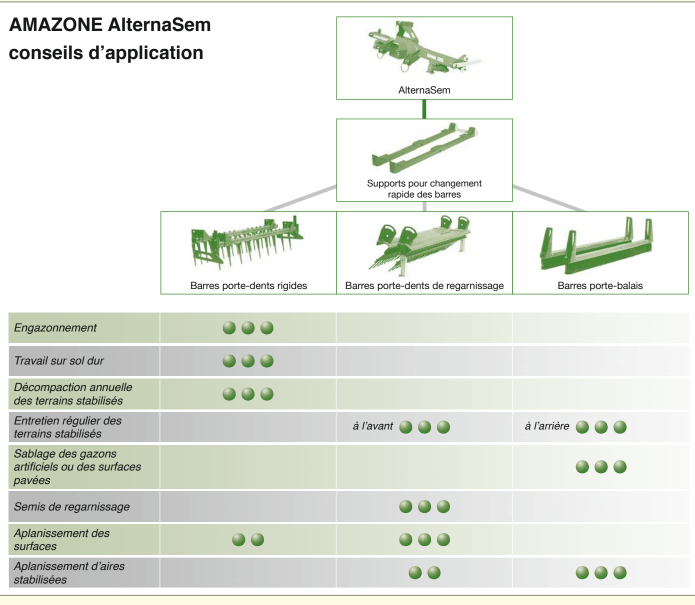


3 machines de base déclinées en plusieurs largeurs de travail, la réponse aux exigences de tous les utilisateurs.

	Outils de travail du sol			Rouleaux		Semis
	AlternaSem	RotaSem	EnfouiSem	grillagé	lisse	engazonneuse
Reprise du sol après labourage et engazonnement						
Travail direct des sols et engazonnement						
Engazonnement sur des sols pauvres en végétation						
Engazonnement sur des sols moyenne- ment couverts de végétation						
Nivellement des surfaces et semis						
Enfouissement de pierres, de végétation et semis						
Regarnissage et rafraîchissement des gazons existants						
Entretien des sols en terre battue ou en schiste						
Puissance de tracteur requise peu importante		00				
Puissance de levage requise peu importante						

## c le système modulaire AMAZONE







## L'outil adapté à vos besoins



Combinaison semoir, herse alternative : AlternaSem



Combinaison AlternaSem pour le regarnissage



Combinaison semoir, herse rotative : RotaSem



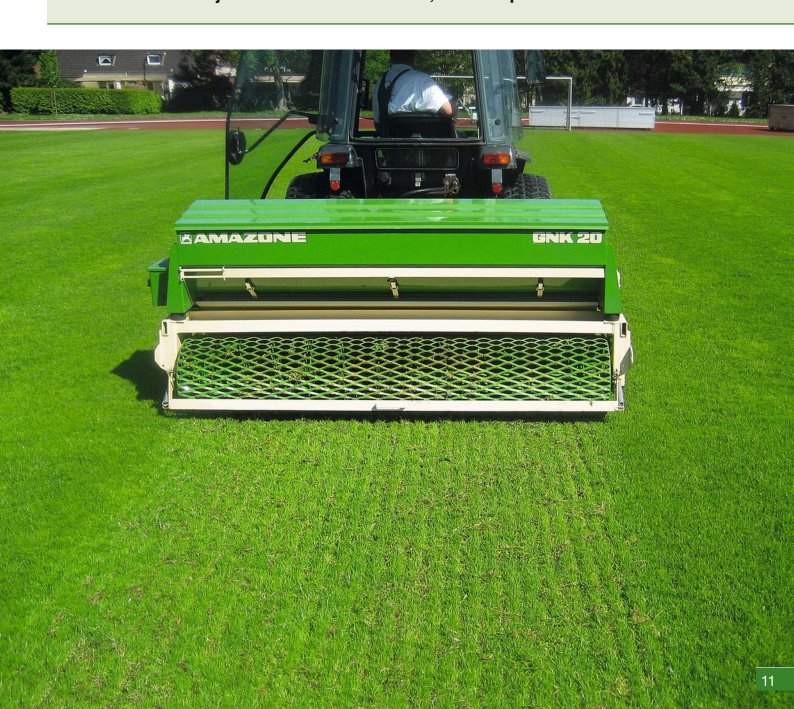
Combinaison semoir, enfouisseur de pierres : EnfouiSem

## AMAZONE - simple, efficace, économique

Comme toutes les machines AMAZONE, les combinaisons pour espaces verts possèdent une technique élaborée. Elles sont faciles à utiliser et à manipuler et leur application est fiable. Leur longévité, leur robustesse et les multiples possibilités d'utilisation en font un investissement rentable. Chaque produit de la famille AMAZONE est fabriqué avec le souci du détail pour une longévité assurée.

Il ne faut pas non plus oublier que l'on peut compter sur le service. Les professionnels, dans le monde entier, savent pourquoi les machines AMAZONE représentent toujours un investissement rentable pour la création et l'entretien des espaces verts.

### Ne jamais vous laisser seul, même après l'achat.





#### Données techniques

#### Combinaisons avec herse alternative / AlternaSem

Combiné de surengazonnement	1,50 m largeur de travail	2,00 m largeur de travail	2,50 m largeur de travail
Volume de trémie	194 l	257 I	320
Dosage du semis	0-60 g/m²	0-60 g/m²	0-60 g/m²
Poids total	608 kg	681 kg	740 kg
Tracteur requis depuis	19 kW/25 CV	26 kW/35 CV	37 kW/50 CV

#### Combinaisons avec herse rotative / RotaSem

Combiné de surengazonnement	1,30 m largeur de travail	1,50 m largeur de travail	2,00 m largeur de travail	2,50 m largeur de travail
Volume de trémie	162 I	194 l	257 I	320
Dosage du semis	0-60 g/m²	0-60 g/m²	0-60 g/m²	0-60 g/m²
Poids total	505 kg	566 kg	706 kg	1151 kg
Tracteur requis depuis	19 kW/25 CV	22 kW/30 CV	33 kW/45 CV	44 kW/60 CV

#### Combinaisons avec enfouisseur de pierres / EnfouiSem

Combiné de surengazonnement	Version	standard	Version renforcée		
	1,30 m largeur de travail	1,50 m largeur de travail	1,50 m largeur de travail	2,00 m largeur de travail	
Volume de trémie	162 l	194 I	194 I	257 I	
Dosage du semis	0-60 g/m <sup>2</sup>	0-60 g/m <sup>2</sup>	0-60 g/m²	0-60 g/m²	
Poids total	556 kg	617 kg	895 kg	1 095 kg	
Tracteur requis	22 kW/30 CV	26 kW/35 CV	51 kW/70 CV	59 kW/80 CV	

Attelage : les puissances maximales données correspondent aux puissances maximales admissibles à la prise de force

Les illustrations, contenus et spécifications techniques sont sans engagement de notre part! Les caractéristiques techniques peuvent varier en fonction de l'équipement. Les illustrations des machines peuvent diverger des réglementations routières spécifiques aux différents pays.

### Les machines **AMAZONE**: les solutions d'Avenir!



Tondobalai avec vidange au sol



Tondobalai avec vidange en hauteur (Tondobennable)



Tondobalai avec timon



Profihopper



Epandeur double disque Epandeur centrifuge ZA-XW Perfect, 500 I



monodisque E+S, 300-1.000 I



AMAZONE S.A. Forbach · B.P. 90106 · 17, rue de la Verrerie · F-57602 Forbach Cedex Tél: +33 (0)3 87 84 65 70 · Fax: +33 (0)3 87 84 65 71 · www.amazone.fr · forbach@amazone.fr