



**MULTINET 2400 avec options balai latéral, bac de ramassage hydraulique, 1 balai latéral**



**MULTINET 2100 avec option kit de signalisation**



**Existe sur plaque SETRA - Nous consulter**

- AVANTAGES RABAUD**
- Châssis renforcé conçu pour un travail à l'avant.
  - Nombreuses adaptations : sur télescopique, chargeuse, tracto-pelle, 3 points avant tracteur de 70 à 120 ch, chargeur frontal.
  - Fonction 2en1 : ramasser les déchets (avec bac fermé) ou aligner les déchets à droite ou à gauche (avec bac relevé). Fonctionne uniquement avec 1 DE.
  - Bac de ramassage, avec 2 vérins hydrauliques + 2 roues de terrage, monté sur un parallélogramme pour suivre, sans réglage, l'usure du balai.
  - Moteur(s) hydraulique(s) intégré(s) dans le moyeu métallique du balai pour un encombrement minimum et plus de protection.
  - Anneau avec fibres longues Ø int. 178 mm / Ø ext. 600 mm.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLES	MULTINET 2100	MULTINET 2400
<b>Adaptation</b>	Télescopique / Tracto-pelle / Chargeuse / Chargeur frontal, 3 points tracteur avant entre 70 ch et 120 ch	
<b>Longueur du balai</b>	2100 mm	2400 mm
<b>Diamètre du balai (intérieur / extérieur)</b>	178 mm / 600 mm	
<b>Moyeu</b>	Métallique	
<b>Garnissage fibre</b>	Mixte (polypropylène/polyester) ou Polyester (option)	
<b>Dimensions sans bac (L x l x H)</b>	1,37 x 2,20 x 1,03 m	1,37 x 2,50 x 1,03 m
<b>Dimensions bac relevé (L x l x H)</b>	1,72 x 2,20 x 1,40 m	1,72 x 2,50 x 1,40 m
<b>Dimensions bac baissé (L x l x H)</b>	1,79 x 2,20 x 1,03 m	1,79 x 2,50 x 1,03 m
<b>Poids</b>	426 kg	451 kg
<b>Débit 1 moteur hydraulique</b>	20 l/min mini - 60 l/min maxi	
<b>Débit 2 moteurs hydrauliques</b>	61 l/min mini - 120 l/min maxi	
<b>Pression</b>	120 bars à 200 bars maxi	
<b>Orientation (angle)</b>	Barre à trous pour orientation mécanique à droite et à gauche de 25°	
<b>Volume réel bac de ramassage (option)</b>	350 litres	400 litres
<b>Capacité Cuve (option)</b>	100 litres	



# BALAYEUSES PROCHAMPION

## 3 points avant tracteur ou pelle



**PROCHAMPION 2500 A**  
avec options rampe d'arrosage gros débit  
et kit de signalisation



**PROCHAMPION 2500 A** avec  
options rampe d'arrosage gros  
débit et kit de signalisation



**PROCHAMPION 2500 A**  
avec option interface mixte sur  
téléscopique

- Châssis ultra-renforcé pour travaux intensifs.
- Attelage flottant pour suivre la conformité de la route et orientable mécaniquement (hydraulique en option) permettant de renvoyer les déchets à droite ou à gauche.
- Déport indépendant de l'orientation. En options, déport et orientation hydrauliques.
- Châssis et support de tête d'attelage entièrement réalisés pour un usage intensif.
- Rampe d'arrosage gros débit connecté sur votre citerne.
- Anneau avec fibres longues Ø int. 178 mm / Ø ext. 600 mm.
- Moteur(s) hydraulique(s) intégré(s) dans le moyeu métallique du balai pour un encombrement minimum et plus de protection.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLES	2000 A	2500 A	2500 PE
<b>Adaptation</b>	Attelage 3 points avant N° 2 à barre démontable		Pelle à de 8 T à 15 T
<b>Longueur du balai</b>	2000 mm	2500 mm	
<b>Diamètre du balai (int. / ext.)</b>	178 mm / 600 mm		
<b>Moyeu</b>	Métallique		
<b>Garnissage fibre</b>	Polyester		
<b>Dimensions (L x l x H)</b>	1,67 x 2,09 x 1,26 m	1,67 x 2,55 x 1,26 m	1,38 x 2,55 x 1,04 m
<b>Poids (sans option)</b>	640 kg	660 kg	615 kg
<b>Débit 1 moteur hydraulique</b>	40 l/min mini - 60 l/min maxi		-
<b>Débit 2 moteurs hydrauliques</b>	61 l/min mini - 120 l/min maxi		
<b>Déport</b>	420 mm à droite et à gauche (uniquement sur tracteur)		-
<b>Orientation (angle)</b>	+/- 30°		+/- 20°
<b>Oscillation</b>	Sur l'attelage flottant		



PROCHAMPION attelée à l'avant du tracteur



PROCHAMPION attelée sur une pelle



**TURBONET sur 3 points arrière tracteur avec centrale hydraulique**



FLASHEZ-MOI POUR  
VOIR MA VIDÉO



**TURBONET 2000 A avec option 2 balais latéraux**



**TURBONET 2000 A sur télescopique avec option 2 balais latéraux**



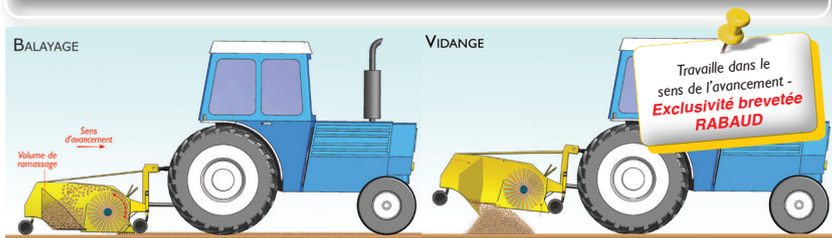
- Le balai flottant s'adapte à la conformité de la route.
- Conception brevetée qui permet de travailler dans le sens de l'avancement grâce au ramassage par le haut. Coefficient de remplissage inégalé de 0,80.
- Vidange du bac par 2 vérins hydrauliques.
- Nombreuses adaptations : sur télescopique, chargeuse, tracto-pelle, tracteur, chargeur frontal...
- Châssis et bavettes latérales renforcés pour un usage intensif.
- Anneau avec fibres longues Ø int. 178 mm / Ø ext. 600 mm.
- Moteur(s) hydraulique(s) intégré(s) dans le moyeu métallique du balai pour un encombrement minimum et plus de protection.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLES	TURBONET INDUS	TURBONET 1500 A	TURBONET 2000 A	TURBONET 2300 A
<b>Adaptation</b>	Chariot élévateur, tracteur	Tracteur avant et arrière cat. 2, chargeur frontal, télescopique, tracto-pelle...		
<b>Longueur du balai</b>	1500 mm	1500 mm	2000 mm	2300 mm
<b>Diamètre du balai (int. / ext.)</b>	530 mm	178 mm / 600 mm		
<b>Moyeu</b>	Métallique			
<b>Garnissage fibre</b>	Polypropylène en chevron	Mixte (polypropylène/polyester)		
<b>Dimensions (L x l x H)</b>	1,92 x 1,72 x 1,01 m	1,92 x 1,72 x 1,01 m	1,92 x 2,22 x 1,01 m	1,92 x 2,52 x 1,01 m
<b>Poids 1 moteur</b>	480 kg	480 kg	558 kg	630 kg
<b>Poids 2 moteurs</b>	-	508 kg	600 kg	675 kg
<b>Débit 1 moteur hydrau. Débit 2 moteurs hydrau.</b>	Entre 10 et 40 l/min	30 l/min mini - 60 l/min maxi 61 l/min mini - 120 l/min maxi		
<b>Pression</b>	120 bars mini - 200 bars maxi			
<b>Bac de ramassage</b>				
<b>Volume réel</b>	460 litres	460 litres	620 litres	720 litres
<b>Volume utile</b>	350 litres	350 litres	470 litres	540 litres

### ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Balai mixte (Polyester / Polypropylène) / Balai polypropylène en chevron (TURBONET INDUS.).
- Balai flottant de série pour suivre la conformité de la route.
- 4 roues de contrôle à bandage et pivotantes à 360°.
- Tôle de compensation de l'usure du balai.
- 2 flexibles hydrauliques avec 2 coupleurs à clapet mâle 1/2.



**TURBONET 1500 INDUS.**

### TURBONET 1500 A

MODÈLE	Référence
<b>TURBONET INDUS.</b>	720 70F
<b>ATTACHES (obligatoire à déterminer)</b>	
• Fourreaux pour chariot élévateur	720 22E
• 3 points tracteur agricole arrière	720 20E
• 3 points tracteur agricole avant	720 21E
<b>OPTIONS et ARROSAGE à définir page suivante</b>	



URBANET 1500 TRAÎNÉE - Transport



URBANET 1500 TRAÎNÉE



URBANET 1500 TRAÎNÉE - Vidange



- Utilisation pour la voirie avec un gabarit étudié pour les voies étroites.
- Hauteur de vidange jusqu'à 2,10 m selon la version.
- Adaptable sur tracteur de faible puissance : 20 ch pour modèle TRAÎNÉE et 70 ch pour modèle PORTÉE.
- Réglage rapide de la hauteur du balai par manivelle.
- 3 roues de terrage pivotantes à 360° pour la version PORTÉE et 2 roues arrière surdimensionnées réglables hydrauliquement +1 pivotante à 360° pour la version TRAÎNÉE.



URBANET 1500 3 points tracteur au transport

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLES	URBANET 1500 PORTEE	URBANET 1500 TRAÎNÉE
<b>Adaptation</b>	3 points arrière catégorie n°2 (à partir de 70 CH)	3 points arrière (à partir de 20 CH) Timon réglable avec anneau et barre d'attelage
<b>Longueur du balai</b>	1500 mm	
<b>Diamètre du balai</b>	600 mm	
<b>Garnissage fibre</b>	Mixte (polypropylène + polyester)	
<b>Dimensions (L x l x H)</b>	2,12 x 1,72 x 1,10 m	3,46 x 1,82 x 1,10 m
<b>Poids</b>	575 kg (sans attelage)	1070 kg (toutes options)
<b>Débit</b>	(25 à 40 L/min maxi.)	
<b>Volume bac</b>	1000 L réel et 600 L utile	
<b>Hauteur de vidange</b>	1,80 m + hauteur de relevage du tracteur	2,10 m





GB 2100 - Déchargement gravier



GB 2100



GB 2100 - Balayage



- Plus de longévité du balai : balai réglable mécaniquement selon l'usure.
- Plus de robustesse : lame d'attaque épaisseur 16 mm et godet avec contre-pli de renfort.
- Vidange du bac par cavage grâce au vérin hydraulique.
- Permet de faire les travaux de manutention en marche avant et de balayer/ramasser en marche arrière.
- Anneau avec fibres longues Ø int. 178 mm / Ø ext. 600 mm.
- Moteur(s) hydraulique(s) intégré(s) dans le moyeu métallique du balai pour un encombrement minimum et plus de protection.



Ramassage au godet des gros débris

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLES	GB 1500	GB 1800	GB 2100	GB 2400
Adaptation	Chargeuse, télescopique, tracto-pelle...			
Longueur du balai	1500 mm	1800 mm	2100 mm	2400 mm
Diamètre du balai (int. / ext.)	178 mm / 600 mm			
Moyeu	Métallique			
Garnissage fibre	Mixte (polypropylène/polyester)			
Dimensions (L x l x H)	1,23 x 1,62 x 0,87 m	1,23 x 1,92 x 0,87 m	1,23 x 2,22 x 0,87 m	1,23 x 2,51 x 0,87 m
Poids (1 moteur / 2 moteurs)	505 kg	555 / 575 kg	605 / 625 kg	655 / 675 kg
Débit 1 moteur hydraulique	20 l/min mini. - 60 l/min maxi.			
Débit 2 moteurs hydrauliques	-	61 l/min mini. - 120 l/min maxi.		
Pression	200 bars			
Vidange du bac	Hydraulique par vérin D.E.			
Volume du bac réel	510 litres	610 litres	710 litres	810 litres



HERBIONET - T



FLASHEZ-MOI POUR  
VOIR MA VIDÉO



HERBIONET - T



HERBIONET - T

- Attelage 3 points tracteur pour travailler à droite ou à gauche. Adaptable à l'avant ou à l'arrière. Possibilité de l'adapter sur un attelage triangle, un télescopique, une chargeuse compacte (nous consulter).
- 4 modèles de brosses, en acier méplat ou toron, selon la surface à désherber.
- Diamètres des brosses adaptés au désherbage alternatif /nettoyage de tous types d'ouvrages routiers.
- Inclinaison gauche/droite mécanique (hydraulique en option).



### Types de brosse



BALAI EN TORON

BALAI EN ACIER MÉPLAT

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLE	HERBIONET - T	
<b>Adaptation</b>	Tracteur à partir de 15 CH - Attelage 3 points - Cat. 0, 1 & 2 ou triangle ou télescopique, chargeuse compacte	
<b>Dimensions (L x l x H)</b>	2000 x 75 x 1000 mm	
<b>Poids</b>	145 kg	
<b>Diamètre du balai</b>	Ø 500, 750 mm	1100 mm
<b>Garnissage fibre</b>	Acier méplat ou toron	Polypropylène ou acier enrobé de caoutchouc
<b>Débit hydraulique</b>	de 20 L/min à 60 L/min maxi.	
<b>Pression</b>	210 bars maxi.	



Déport HERBIONET - T





HERBIONET BE avec balai Ø 750 mm



HERBIONET BE avec balai Ø 750 mm



HERBIONET BE avec balai Ø 750 mm

- Ø des brosses adaptés au désherbage alternatif /nettoyage de tous types d'ouvrages routiers.
- Système de montage/démontage rapide des brosses sans outils.



### HERBIONET PM

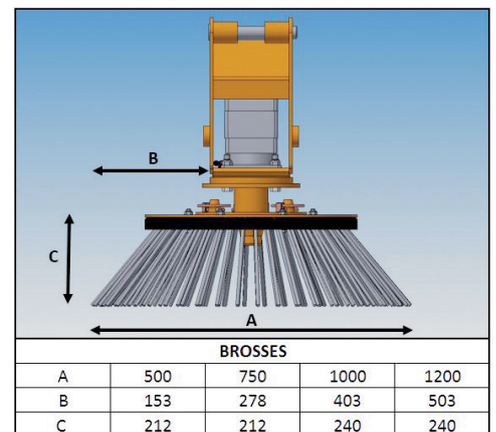
- Adaptable sur le porte masse du tracteur.

### HERBIONET PE

- Adaptable sur pelle de 4 à 12 tonnes quelle que soit l'attache.

### HERBIONET BE

- Adaptable sur bras d'épaveuse.
- Inclinaison avant/arrière et variateur de vitesse (commande électrique déportée en cabine et droite/gauche (orientation de l'outil sur l'épaveuse).
- Parallélogramme de suspension pour retenue de la pression au sol de la brosse.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLES	HERBIONET PM	HERBIONET PE	HERBIONET BE
<b>Adaptation</b>	Porte-masse du tracteur	Pelle de 4 à 12 tonnes	Sur tout bras d'épaveuse > 53 ch
<b>Diamètre du balai</b>	500 et 750 mm	500, 750 et 1000 mm	500, 750, 1000 et 1200 mm
<b>Garnissage fibre</b>	Élément en acier méplat ou acier toron		
<b>Débit hydraulique</b>	80 L/min	80 L/min	100 L/min
<b>Pression</b>	200 bars	250 bars	300 bars maxi.
<b>Vitesse de la brosse</b>	250 tr/min maxi.	200 tr/min maxi.	Réglable de 0 à 160 tr/min
<b>Poids</b>	215 kg	110 kg	290 à 330 kg



HERBIONET PM

### Types de brosse



BALAI EN TORON BALAI EN ACIER MÉPLAT

- Diamètre du balai: 520 mm en polyester ou en option:
  - MIX (polypropylène + acier)
  - PPN (polypropylène)
  - SPIRAL (pour déblayer la neige)
- Moteur hydraulique 20-25 l/min
- Roues de tarage 200 x 50 mm
- Attelage à oscillation permanente pour suivre la conformité de la route



### Options

- Bac de ramassage hydraulique
- Bac de ramassage mécanique
- Arrosage gros débit avec réservoir 175 l et pompe 12/24 V
- Balai latéral (gauche ou droite)
- Adaptation (euro, télescopique, etc.)

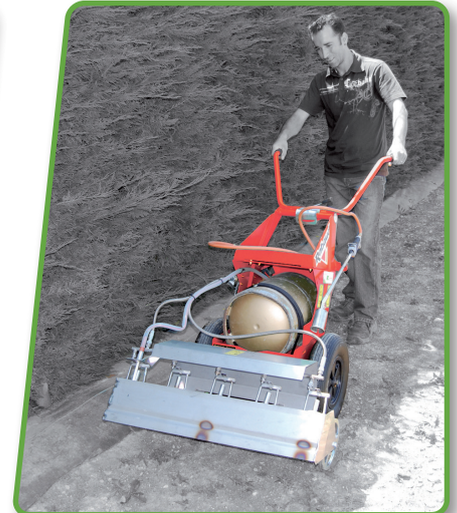
Largeur	Poids hors option (kg)	Poids bac de ramassage (kg)	Volume du bac de ramassage (kg)	Références
1,50 m	150	70	165	CZM150
1,80 m	170	75	195	CZM180
2,30	190	85	245	CZM230



HERBIOGAZ JUNIOR HM



HERBIOGAZ PORTÉ



HERBIOGAZ CITY 5B HM



FLASHEZ-MOI POUR  
VOIR MA VIDÉO

### AVANTAGES RABAUD

- Élimine les mauvaises herbes grâce à un procédé thermique : pouvoir calorifique avec niveau thermique élevé de 800°C à 1200°C.
- Respect total de l'environnement : pas de produit chimique, pas de résidu, pas de rémanence.
- Efficace sur les allées de parcs et jardins, terrains de sport, trottoirs...

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLES	HERBIOGAZ PORTÉ / HM	HERBIOGAZ LIGHT RG / HM	HERBIOGAZ JUNIOR HM	HERBIOGAZ CITY 3B HM	HERBIOGAZ CITY 5B HM	HERBIOGAZ COUNTRY HM
<b>Dimensions (L x l x H)</b>	0,41 x 0,36 x 0,88 m	0,60 x 0,52 x 1,09 m	0,69x 0,61 x 0,94 m	1,08 x 0,60 x 0,89 m	1,08 x 0,85 x 0,89 m	1,38 x 1,03 x 1,12 m
<b>Poids (sans bouteille)</b>	5 kg / 8 kg	11 / 12 kg	30 kg	43 kg	50 kg	170 kg
<b>Largeur de traitement</b>	0,20 m / 0,20 m		0,20 m	0,50 m	0,30 ou 0,80 m	1,00 m
<b>Nombre de brûleurs</b>	1			3 + 1 lance mobile	5 + 1 lance mobile	
<b>Puissance des brûleurs</b>	15 kW / 86 kW (43 KW au fonctionnement)		86 kW	180 kW	300 kW	
<b>Conditionnement gaz</b>	Bouteille 5 kg	Bouteille 5 ou 13 kg	Bouteille 13 kg			2 Bouteilles 13 kg
<b>Liquide gaz</b>	Propane phase gazeuse			Propane phase liquide		
<b>Consommation gaz</b>	1,2 kg/h / 3,35 kg/h		3 kg/h	9 kg/h	15 kg/h	
<b>Adaptation</b>	Harnais + 2 roues	2 roues pneumatiques		2 roues pneumatiques + 2 roues de terrasse		Attelage 3 points, catégorie 1

### LANCE A GACHETTE TYPE «HOMME MORT»

- Poids de l'ensemble : 2,150 kg
- Longueur tuyau : 5,00 m
- Molette de réglage du débit de gaz
- Spectre 20 cm
- Raccord tournant
- Puissance 86 kW
- Compatible avec tous les désherbeurs RABAUD
- Consommation avec du PROPANE gazeux : 3,35 kg /heure
- Consommation avec du PROPANE liquide : 2,82 kg/heure à 2 bars (pression maxi.)





LÉGERE 2,00 m



STANDARD



STANDARD 2,50 m



- Permet de nombreuses applications :
  - Nivelage des chemins de terre et forestiers.
  - Nettoyage des cours et stabulations libres ainsi que des routes.
  - Remblayage des fossés et des tranchées de drainage.
  - Création et curage des fossés.
  - Terrassement et nivellement.
- Gamme évolutive avec de nombreuses options.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLES	LÉGERE	STANDARD	BULL
<b>Adaptation</b>	Attelage 3 points n°1 et n°1N à goujons démontables	Attelage 3 points n°1 et 2 à chapes fixes	Selon le porteur
<b>Largeur de lame</b>	1,50 et 2,00 m	2,00 m et 2,50 m	
<b>Puissance tracteur</b>	Maxi 50 ch	70 à 90 ch	
<b>Poids total (sans option)</b>	168 à 189 kg	460 à 508 kg	407 à 438 kg
<b>Hauteur de lame</b>	0,43 m	0,50 m	
<b>Ø axe pivotant</b>	70 mm	80 mm	
<b>Rotation lame</b>	360°	+/- 45° (mécanique)	+/- 45°
<b>Déport lame</b>	0°	20° droite / 29° gauche (mécanique)	0°
<b>Inclinaison</b>	0°	20°	

