





INTERTECH®



PowerUp.
Go INTERTECH!

TABLE DES MATIÈRES

-  2–31 **BLUE Line** MACHINES DE TRAVAIL DU SOL
-  32–47 **GREEN Line** MACHINES DE FOURRAGE
-  48–59 **FRONT LOADER Line** CHARGEURS FRONTAUX
-  60–101 **SMART Line**
ACCESSOIRES POUR CHARGEUR FRONTAL
-  102–117 **ORANGE Line** MACHINES MUNICIPALES

INTERTECH®

INTERTECH est un fabricant polonais de machines de travail du sol et de récolte de fourrage de haute qualité, de chargeurs frontaux, d'accessoires et d'équipements d'entretien routier hivernal. La production est située à Zambrów (voïvodie de Podlasie), où nous associons notre savoir-faire à des technologies modernes afin de développer des solutions innovantes, conçues pour faciliter le travail des agriculteurs et optimiser la performance des exploitations à travers le monde.

Notre réseau de distributeurs, qui compte près de 60 entreprises en Pologne et au moins 70 à l'étranger, joue un rôle essentiel dans la distribution de nos produits. Nous travaillons avec des distributeurs expérimentés qui proposent les machines INTERTECH ainsi qu'un service après-vente complet et des conseils.



BLUE Line MACHINES DE TRAVAIL DU SOL

Les machines de la gamme BLUE Gamme constituent un investissement pour une structure optimale du sol et des rendements maximaux. Nous les concevons dans un souci de haute performance et de préservation de la vie biologique naturelle du sol. Les cultivateurs, les charrues à socs et les déchaumeurs à disques assurent une préparation précise du lit de semence et un mélange efficace des résidus de culture, même dans les systèmes sans labour. L'utilisation de ressorts à roulements à billes, dont la résistance à la fatigue est 10 fois supérieure, garantit une fiabilité optimale dans les conditions les plus difficiles. La conception bien pensée permet d'économiser du carburant tout en assurant un drainage et une aération du sol idéaux.



HERSES À DISQUES HYDRAULIQUES BTH



Modèle	IT 4.0	IT 5.0	IT 6.0	IT 7.5
Référence	BTH01	BTH02	BTH03	BTH04
Largeur (m)	4,0	5,0	6,0	7,5
Nombre de disques (pcs.)	34	42	50	62
Espacement entre les disques dans les rangées (cm)	75	75	75	75
Amortisseurs en mousse à mémoire de forme (pièces)	136	168	200	248
Rendement effectif (ha/h)	1,5 - 2,5	1,8 - 2,8	2,0 - 3,0	3,0 - 4,0
Rendement effectif (ha/h)	10	10	10	10
Puissance du tracteur (ch)	120 - 150	140 - 180	180 - 240	240 - 320
Poids (kg)	2600	3000	3500	4200

Équipement

Disque (mm) Ø 560, type italien	✓	✓	✓	✓
Moyeux sans entretien avec joints à cartouche	✓	✓	✓	✓
Arbre tubulaire (mm) Ø 510 Arbre	✓	✓	✓	✓
Du compacteur (mm) Ø 500 Arbre	○	○	○	○
Du compacteur (mm) Ø 500	○	○	○	○
Rouleau à profil en U (mm) Ø 620 - espacement des anneaux (cm) 9	○	○	○	○
Axe du canal (mm) Ø 620 - espacement des anneaux (cm) 12	○	○	○	○
Rouleau de canal (mm) Ø 620 - espacement des anneaux (cm) 15	○	○	○	○
Rouleau Crosskill (mm) Ø 370 Rouleau en	○	○	○	○
Caoutchouc (mm) Ø 500	○	○	○	○
Disque (mm) Ø 560 de type italien C	○	○	○	○
Disque (mm) Ø 610 de type italien C	○	○	○	○
Roues d'appui	○	○	○	○
Réglage hydraulique de la profondeur de travail	○	○	○	○
Remorque de transport, taille des pneus 400/55 R17	○	○	○	○
Éclairage	■	■	■	■
Écartement accru entre les rangs (cm)*	■	■	■	■
Applicateur avec tuyaux	■	■	■	■
Pack d'entretien	■	■	■	■

*disponible sur demande spéciale



120-320 CH



4-7.5 m



10 cm

- ✓ Équipement de série
- Équipement en option
- Option non disponible
- Recommandé Fortement
- recommandé

Épandeur

L'épandeur intégré à une herse à disques est une solution moderne qui permet d'épandre le lisier et de travailler le sol simultanément, ce qui fait gagner du temps et augmente l'efficacité du travail. Les buses d'épandage appliquent le lisier avec précision sur le sol, tandis que la deuxième rangée de disques recouvre efficacement les sillons, réduisant ainsi les pertes d'azote. Cela rend le processus plus efficace et plus respectueux de l'environnement. L'utilisation d'un tel épandeur permet de gagner du temps et des ressources en combinant deux opérations en un seul passage.



Paramètre	Valeur/Description	Remarques
Utilisation prévue	Épandage d'engrais liquides (lisier)	À utiliser avec diverses machines, notamment une herse à disques hydraulique de 6 m de large
Principaux composants structurels	Système de coupe à disques · Vanne de vidange hydraulique · Fenêtre d'inspection inférieure · Accès facile aux composants de travail	Caractéristiques garantissant un dosage précis, une utilisation aisée et un entretien simplifié
Dimensions	Largeur : env. 650 mm Hauteur : env. 1150 mm	
Diamètre du tuyau	6"	
Diamètre des raccords d'entrée	Interne : 40,5 mm Externe : 44,5 mm	
Section d'application	12	Convient à la herse à disques hydraulique de 6,0 m
Diamètre des raccords d'entrée de la section d'application	Intérieur : 40,5 mm Extérieur : 44,5 mm	
Nombre de raccords d'entrée pour la	12	S'applique à la herse à disques hydraulique de 6,0 m
Matériau	Acier de construction S355	
Montage et intégration	Montage intégré au châssis de la herse à disques	Permet de régler la profondeur d'application en fonction des conditions d'utilisation
Système de commande	Hydraulique – vanne de vidange	Contrôle le débit de lisier et le dosage d'engrais
Poids	150 kg	

- L'épandage de lisier et le travail du sol en un seul passage permettent de gagner du temps et d'économiser du carburant
- Un épandage précis d'engrais améliore l'utilisation de l'azote et réduit les pertes. Le recouvrement immédiat du lisier améliore l'efficacité de la fertilisation et le confort de travail

HERSE À DISQUES HYDRAULIQUE TRÂÎNÉE



nouveau

Modèle	IT 4.0	IT 5.0	IT 6.0
Référence	BTHC01	BTHC02	BTHC03
Largeur (m)	4,0	5,0	6,0
Nombre de disques (pcs.)	32	42	48
Espacement entre les disques dans les rangées (cm)	100	100	100
Amortisseurs en mousse à mémoire de forme (pièces)	124	168	192
Rendement effectif (ha/h)	1,5 - 2,5	1,8 - 2,8	3,0 - 4,0
Rendement effectif (ha/h)	10	10	10
Puissance du tracteur (ch)	130 - 160	160 - 200	180 - 260
Poids (kg)	4200	4600	5000

Équipement

Disque (mm) Ø 560, type italien/ c włoski	✓	✓	✓
Moyeux sans entretien avec joints à cartouche	✓	✓	✓
Roues de transport 520/50 R12	✓	✓	✓
Écrans latéraux flottants	✓	✓	✓
Éclairage	✓	✓	✓
Arbre tubulaire (mm) Ø 510 Arbre	✓	✓	✓
Du compacteur (mm) Ø 500 Arbre	○	○	○
Du compacteur (mm) Ø 500	○	○	○
Rouleau à profil en U (mm) Ø 620 - espacement des anneaux (cm) 9	○	○	○
Axe du canal (mm) Ø 620 - espacement des anneaux (cm) 12	○	○	○
Rouleau de canal (mm) Ø 620 - espacement des anneaux (cm) 15	○	○	○
Rouleau Crosskill (mm) Ø 370 Rouleau en	○	○	○
Caoutchouc (mm) Ø 500	○	○	○
Roues d'appui 10/80 R12 2x1	○	○	○
Roues d'appui 10/80 R12 2x2	○	○	○
Réglage hydraulique de la profondeur de travail	○	○	○
Écartement accru entre les rangs (cm) 120*	○	○	○
Disque (mm) Ø 610 de type italien C	■	■	■
Frein pneumatique*	■	■	■
Pack d'entretien	■	■	■

*disponible sur demande spéciale



130-260 CH



4-6 m



10 cm

- ✓ Équipement de série
- Équipement en option
- Option non disponible
- Recommandé Fortement
- recommandé

HERSE À DISQUES HYDRAULIQUE TRÂÎNÉE HD



Modèle	IT 5.0*	IT 6.0*	IT 8.0
Référence	BTHC01 HD	BTHC02 HD	BTHC03 HD
Largeur (m)	5,0	6,0	8,0
Nombre de disques (pcs.)	40	48	64
Espacement entre les disques dans les rangées (cm)	100	100	100
Amortisseurs en mousse à mémoire de forme (pièces)	160	192	256
Rendement effectif (ha/h)	2,0 – 3,0	3,0 – 4,0	6,0 – 7,0
Rendement effectif (ha/h)	10	10	10
Puissance du tracteur (ch)	170 – 220	210 – 250	300 – 350
Poids (kg)	7100	7600	8450

Équipement

Disque (mm) Ø 560, type italien	✓	✓	✓
Moyeux sans entretien avec joints à cartouche	✓	✓	✓
Roues d'appui 10/80 R12	✓	✓	✓
Réglage hydraulique de la profondeur de travail	✓	✓	✓
Roues de transport 520/50 R17	✓	✓	-
Éclairage	✓	✓	✓
Arbre tubulaire tandem (mm) Ø 600	✓	✓	✓
Arbre tandem à pignon (mm) Ø 600	◻	◻	◻
Rouleau tandem à profil en U (mm) Ø 620	◻	◻	◻
Écartement accru entre les rangs (cm) 120*	◻	◻	◻
Disque (mm) Ø 560 de type italien C	◻	◻	◻
Disque (mm) Ø 610 de type italien C	◻	◻	◻
Essieu freiné avec système pneumatique *	◻	◻	◻
Pack d'entretien	◻	◻	◻

*disponible sur demande spéciale



- ✓ Équipement de série
- ◻ Équipement en option
- Option non disponible
- ◻ Recommandé Fortement
- ◻ recommandé

BLUE Line MACHINES DE TRAVAIL DU SOL

Structure du sol parfaite
**DANS TOUTES LES
CONDITIONS**



HERSES À DISQUES LOURDES BTC



BLUE Line

Modèle	IT 3.0
Référence	BTC01
Largeur (m)	3,0
Nombre de disques (pcs)	24
Espacement entre les disques dans les rangées (cm)	86
Amortisseurs en mousse à mémoire de forme (pièces)	96
Rendement effectif (ha/h)	2,0 – 3,0
Rendement effectif (ha/h)	15
Puissance du tracteur (ch)	100 – 130
Poids (kg)	1780

Équipement

Disque (mm) Ø 610 de type italien C	✓
Moyeux sans entretien avec joints à cartouche	✓
Réglage de l'angle du disque	✓
Arbre tubulaire (mm) Ø 510 Arbre	✓
Du compacteur (mm) Ø 500 Arbre	◊
Rouleau de crête (mm) Ø 600	◊
Rouleau à profil en U (mm) Ø 620 - espacement des anneaux (cm) 9	◊
Axe du canal (mm) Ø 620 - espacement des anneaux (cm) 12	◊
Rouleau de canal (mm) Ø 620 - espacement des anneaux (cm) 15	◊
Rouleau Crosskill (mm) Ø 370 Rouleau en	◊
Caoutchouc (mm) Ø 500	◊
Équipement en option : Espacement des disques entre les rangs : 100 cm	◊
Éclairage	✓
Réglage hydraulique de la profondeur de travail	✓
Pack d'entretien	✓

- Les disques de 610 mm de diamètre coupent et mélangent efficacement de grandes quantités de matière végétale
- Le réglage de l'angle d'attaque permet d'adapter l'intensité de travail au sol
- Le réglage latéral des poutres à disques permet d'adapter précisément les disques au type de sol et d'assurer un ameublissement uniforme sur toute la largeur de travail



100-130 CH



3 m



15 cm

- ✓ Équipement de série
- ◊ Équipement en option
- Option non disponible
- ✓ Recommandé Fortement
- ✓ recommandé

INTERTECH

BLUE Line MACHINES DE TRAVAIL DU SOL

Broyage précis
et mélange intensif des
**RÉSIDUS DE
CULTURE**



HERSES À DISQUES



Modèle	IT 2.7	IT 3.0	IT 4.0
Référence	BAT01	BAT02	BAT03
Largeur (m)	2,7	3,0	4,0
Nombre de disques (pcs.)	24	26	34
Espacement entre les disques dans les rangées (cm)	70	70	70
Amortisseurs en mousse à mémoire de forme (pièces)	88	96	128
Rendement effectif (ha/h)	1,8 – 2,6	2,0 – 3,0	2,8 – 4,2
Rendement effectif (ha/h)	14	14	14
Puissance du tracteur (ch)	90 – 110	100 – 120	120 – 150
Poids (kg)	1050	1300	1570

Équipement

Disque (mm) Ø 560 type P polonais	✓	✓	✓
Moyeux sans entretien avec joints à cartouche	✓	✓	✓
Hydropak	✓	✓	✓
Pieds de semoir	✓	✓	✓
Arbre tubulaire (mm) Ø 510	✓	✓	✓
Arbre du compacteur (mm) Ø 500	○	○	○
Rouleau de toit (mm) Ø 500	○	○	○
Rouleau en caoutchouc (mm) Ø 500	○	○	○
Caoutchouc (mm) Ø 500	○	○	○
Disque (mm) Ø 560, type italien C	○	○	○
Disque (mm) Ø 560, type italien P	■	■	■
Éclairage	■	■	■
Réglage hydraulique de la profondeur de travail	■	■	■
Pack d'entretien	■	■	■

- Hydropak permet une utilisation en combinaison avec un semoir
- La possibilité de choisir les rouleaux permet d'adapter la machine à la structure du sol. Le verrouillage mécanique du pack hydraulique en position relevée garantit que celui-ci reste solidement en place et minimise le risque d'abaissment accidentel du châssis



90-150 CH



2,7-4 m



14 cm

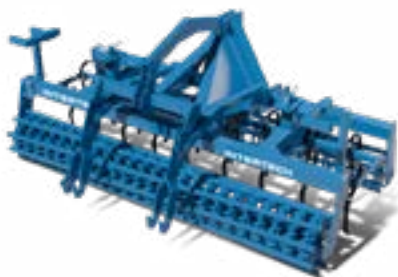
- ✓ Équipement de série
- Équipement en option
- Option non disponible
- Recommandé Fortement
- recommandé

BLUE Line MACHINES DE TRAVAIL DU SOL

La meilleure
combinaison pour
**PRÉPARER LE SOL
POUR LES SEMIS**



COMBINAISON LABOUR ET SEMIS



BLUE Line

Modèle	IT 2.7	IT 3.0	IT 4.0
Référence	BAU01	BAU02	BAU03
Largeur (m)	2,7	3,0	4,0
Nombre de dents (pcs.)	18	20	26
Rendement effectif (ha/h)	2,0 – 3,0	2,4 – 3,4	3,2 – 4,2
Rendement effectif (ha/h)	13	13	13
Puissance du tracteur (ch)	70 – 90	80 – 100	110 – 140
Poids (kg)	670	700	880

Équipement

Hydropak	✓	✓	✓
2 rangées de dents	✓	✓	✓
Arbre tubulaire (mm) Ø 420	✓	✓	✓
Arbre du packer (mm) Ø 500	○	○	○
Rouleau de cordage (mm) Ø 330	○	○	○
Rouleau Crosskill (mm) Ø 370	○	○	○
3 rangées de dents	■	■	■
Pack de services	■	■	■

- Le travail du sol et le semis en un seul passage réduisent les coûts et le temps de travail
- Le réglage de la profondeur garantit des conditions optimales pour la germination
- L'utilisation d'une dent à ressort droite (mm) 32x12 permet un ameublissement uniforme du sol avant le semis et garantit une résistance à la corrosion et à l'usure



70-140 CH



2,7-4 m



13 cm

- ✓ Équipement de série
- Équipement en option
- Option non disponible
- Recommandé Fortement
- recommandé

INTERTECH

BLUE Line MACHINES DE TRAVAIL DU SOL

Crée des conditions
optimales
POUR LE SEMIS



DÉCOMPACTEUR À DENTS EN SPIRALE



BLUE Line

Modèle	IT 2.1	IT 2.6	IT 3.0
Référence	BAS01	BAS02	BAS03
Largeur (m)	2,1	2,6	3,0
Nombre de dents (pcs.)	5	6	7
Nombre de disques (pcs.)	6	7	8
Rendement effectif (ha/h)	1,5 – 2,1	1,8 – 2,6	2,1 – 3,0
Rendement effectif (ha/h)	15	15	15
Puissance du tracteur (ch)	65 – 80	80 – 100	100 – 140
Poids (kg)	700	800	870

Équipement

Rangée de plaques de raclage	✓	✓	✓
2 rangées de dents	✓	✓	✓
Arbre tubulaire (mm) Ø 420	✓	✓	✓
Arbre du compacteur (mm) Ø 500	◊	◊	◊
Rouleau de pignon (mm) Ø 500	◊	◊	◊
Arbre de canal (mm) Ø 620, espacement des anneaux (cm) 9	◊	◊	◊
Rouleau de canal (mm) Ø 620, espacement des anneaux (cm) 12	◊	◊	◊
Rouleau de canal (mm) Ø 620, espacement des anneaux (cm) 15	◊	◊	◊
Ensemble de services	🌿	🌿	🌿

- Trois opérations en un seul passage réduisent la consommation de carburant
- Les dents à ressort protègent la machine sur les terrains caillouteux et garantissent une profondeur de travail constante
- Une profondeur de travail allant jusqu'à 15 cm permet un broyage efficace des chaumes



65-140 CH



2,1-3 m



15 cm

- ✓ Équipement de série
- ◊ Équipement en option
- Option non disponible
- 🌿 Recommandé Fortement
- 🌿 recommandé

INTERTECH

UNITÉ DE SOUS-SOLAGE AVEC SÉCURITÉ À RESSORT SANS INTERRUPTION



Modèle	IT 2.1	IT 2.6	IT 3.0
Référence	BASP01	BASP02	BASP03
Largeur (m)	2,1	2,6	3,0
Nombre de dents (pcs.)	5	6	7
Nombre de disques (pcs.)	6	7	8
Rendement effectif (ha/h)	1,5 – 2,1	1,8 – 2,6	2,0 – 3,0
Profondeur de travail max. (cm)	15	15	15
Puissance du tracteur (ch)	80 – 100	100 – 120	110 – 140
Poids (kg)	1000	1150	1300

Équipement

Rangée de disques racleurs	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2 rangées de dents	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Arbre tubulaire (mm) Ø 420	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Arbre du packer (mm) Ø 500	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rouleau de pignon (mm) Ø 500	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Arbre de canal (mm) Ø 620, espacement des anneaux (cm) 9	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rouleau de canal (mm) Ø 620, espacement des anneaux (cm) 12	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rouleau de canal (mm) Ø 620, espacement des anneaux (cm) 15	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Pack de service	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

- Le système de protection des ressorts NON STOP garantit un fonctionnement ininterrompu
- Les ressorts trempés garantissent une durée de vie des composants en service 5 à 10 fois supérieure à celle des ressorts n'ayant pas subi de traitement de trempé
- Un boulon de cisaillement protège la structure contre les dommages



80–140 CH



2,1–3 m



15 cm



longue durée
de vie

- ✓ Équipement de série
- Équipement en option
- Option non disponible
- Recommandé Fortement
- recommandé

HERSES À DISQUES AVANT



Modèle	IT 2.5	IT 3.0
Référence	BAP01	BAP02
Largeur (m)	2,5	3,0
Nombre de disques par rangée (pcs.)	15	18
Nombre de rangées (pcs.)	2	2
Nombre de plaques (pcs.)	30	36
Rendement effectif (ha/h)	10 – 2,0	2,0 – 3,0
Profondeur maximale de travail (cm)	15	15
Puissance du tracteur (ch)	80 – 100	100 – 120
Poids (kg)	700	850

Équipement

Plaque ondulée (mm) Ø 520		
Rouleau compacteur (mm) Ø 500		
Tambour 32/10		
Herse 42/10		
Réglage hydraulique de la herse		
Éclairage		
Herse à barres plates		
Pack d'entretien		

- L'attelage avant à trois points améliore l'efficacité de l'ensemble de l'unité
- Les disques ondulés améliorent l'efficacité du mélange et de la pénétration dans le sol
- Le réglage de la profondeur permet de s'adapter aux conditions du terrain



- Équipement de série
- Équipement en option
- Option non disponible
- Recommandé Fortement
- recommandé

BLUE Line MACHINES DE TRAVAIL DU SOL

Broyage et ameublissement
efficaces des
SOLS LOURDS



DÉCHAUMEUR SANS LABOUR



nouveau

Modèle	IT 2.6	IT 3.0
Référence	AB01	AB02
Largeur (m)	2,6	3
Nombre de dents (pcs.)	8	10
Nombre de plaques (pcs.)	6	8
Rendement effectif (ha/h)	1,8 - 2,4	2,0 - 3,0
Profondeur de travail max. (cm)	30	30
Puissance du tracteur (ch)	100 - 130	140 - 180
Poids (kg)	1950	2320

Équipement

Rangée de disques racleurs	✓	✓
Réglage hydraulique de la profondeur de travail	✓	✓
Arbre tubulaire (mm) Ø 600	✓	✓
Rouleau de compactage (mm) Ø 500	○	○
Rouleau de crête (mm) Ø 600	○	○
Rouleau de canal (mm) Ø 620 Espacement des anneaux (cm) 9	○	○
Éclairage	○	○
Réglage hydraulique de la profondeur par disque	○	○
Rouleau de service	●	●

- Le réglage hydraulique de la profondeur permet d'ajuster rapidement le fonctionnement
- Des amortisseurs en caoutchouc stabilisent la machine sur les surfaces irrégulières
- Différents types de rouleaux augmentent la flexibilité d'utilisation



- ✓ Équipement de série
- Équipement en option
- Option non disponible
- Recommandé Fortement
- recommandé

ROULEAU DE SEMIS



Modèle	IT 4.5	IT 4.5	IT 5.3
Référence	BWP01	BWP02	BWP03
Largeur (m)	4,5	4,5	5,3
Dimensions de la pièce moulée (mm) Ø	500	530	500
Nombre de bagues lisses (pcs.)	47	47	51
Nombre d'anneaux dentés (pcs.)	44	44	48
Rendement effectif (ha/h)	2,5 – 4,0	2,5 – 4,0	3,0 – 4,5
Puissance du tracteur (ch)	80 – 100	80 – 100	90 – 110
Poids (kg)	2550	2785	2790

Équipement

Dimensions des pneus 400/60 R15,5	✓	✓	✓
Bande de renfort des dents			
Réglage du verrouillage du vérin			
Amortisseur			
Éclairage			
Essieu freiné avec système pneumatique *			
Timon à ressort			
Bac à pierres			
Pack d'entretien			

*disponible sur demande spéciale

- Le rouleau Cambridge assure un compactage uniforme du sol et un meilleur contact entre les semences et le sol
- L'essieu freiné renforce la sécurité lors du transport routier
- Les roues 400/60 R15.5 contribuent à éviter un compactage excessif du sol



80-150 CH



4,5-7,5 m



2550-4055 kg



longue durée de vie

- ✓ Équipement de série
- Équipement en option
- Option non disponible
- Recommandé Fortement
- recommandé

ROULEAU DE SEMIS



Modèle	IT 5.3	IT 5.3	IT 6.3
Référence	BWP04	BWP05	BWP06
Largeur (m)	5,3	5,3	6,3
Dimensions de la pièce moulée (mm) Ø	530	600	500
Nombre de bagues lisses (pcs.)	51	51	60
Nombre d'anneaux dentés (pcs.)	48	48	57
Rendement effectif (ha/h)	3,0 – 4,5	3,0 – 4,5	3,5 – 6,0
Puissance du tracteur (ch)	90 – 110	90 – 110	100 – 130
Poids (kg)	3045	4240	3170

Équipement

Dimensions des pneus 400/60 R15,5	✓	✓	✓
Bande de renfort des dents	🍃	🍃	🍃
Réglage du verrouillage du vérin	🍃	🍃	🍃
Amortisseur	🍃	🍃	🍃
Éclairage	🍃	🍃	🍃
Essieu freiné avec système pneumatique *	🍃	🍃	🍃
Timon à ressort	🍃	🍃	🍃
Bac à pierres	🍃	🍃	🍃
Pack d'entretien	🍃	🍃	🍃



80-150 CH



4,5-7,5 m



2550-4055 kg



longue durée de vie

- ✓ Équipement de série
- 🍃 Équipement en option
- Option non disponible
- 🍃 Recommandé Fortement
- 🍃 recommandé

ARBRE DE SEMIS



Modèle	IT 6.3	IT 6.3	IT 7.5	IT 7.5
Référence	BWP07	BWP08	BWP09	BWP10
Largeur (m)	6,3	6,3	7,5	7,5
Dimensions de la pièce moulée (mm) Ø	530	600	500	530
Nombre d'anneaux lisses (pcs.)	60	60	73	73
Nombre d'anneaux dentés (pcs.)	57	57	70	70
Rendement effectif (ha/h)	3,5 – 6,0	3,5 – 6,0	6,0 – 8,0	6,0 – 8,0
Puissance du tracteur (ch)	100 – 130	100 – 130	120 – 150	120 – 150
Poids (kg)	3470	4490	3690	4055

Équipement

Dimensions des pneus 400/60 R15,5	✓	✓	✓	✓
Bande de renfort des dents	🍃	🍃	🍃	🍃
Réglage du verrouillage du vérin	🍃	🍃	🍃	🍃
Amortisseur	🍃	🍃	🍃	🍃
Éclairage	🍃	🍃	🍃	🍃
Essieu freiné avec système pneumatique *	🍃	🍃	🍃	🍃
Timon à ressort	🍃	🍃	🍃	🍃
Plateau en pierre	🍃	🍃	🍃	🍃
Forfait de services	🍃	🍃	🍃	🍃

*disponible sur demande spéciale



80–150 CH



4,5–7,5 m



2550–4055 kg



longue durée de vie

- ✓ Équipement de série
- 🍃 Équipement en option
- Option non disponible
- 🍃 Recommandé Fortement
- 🍃 recommandé

CHARRUE À DENTS HD



nouveau

Modèle	IT 2.5/5*	IT 3.0/5	IT 3.0/7
Référence	BP01	BP02	BP03
Largeur (m)	2,5	3,0	3,0
Nombre de pics (pcs.)	5	5	7
Rendement effectif (ha/h)	1,7 – 2,5	2,0 – 3,0	2,0 – 3,0
Profondeur de travail max. (cm)	65	65	65
Puissance du tracteur (ch)	180 – 220	240 – 300	260 – 340
Poids (kg)	2110	2420	2730

Équipement

Dispositif de sécurité à rupture	✓	✓	✓
Réglage hydraulique de la profondeur de travail	✓	✓	✓
Jauge de profondeur de travail	✓	✓	✓
Dispositif de sécurité hydraulique*	🍃	🍃	🍃
Éclairage	🍃	🍃	🍃
Arbre de transmission latéral (gauche + droite)*	🍃	🍃	🍃
Pack d'entretien	🍃	🍃	🍃

*disponible sur demande spéciale

- Une profondeur de travail allant jusqu'à 65 cm élimine efficacement la couche de compactage
- Le réglage hydraulique permet une adaptation rapide aux conditions du sol
- Le réglage de l'angle des rouleaux permet d'ajuster l'intensité de l'émiettement du sol et d'obtenir un meilleur nivellement de la surface du champ



180–340 CH



2,5–3 m



65 cm

- ✓ Équipement de série
- 🍃 Équipement en option
- Option non disponible
- 🍃 Recommandé Fortement
- 🍃 recommandé

CULTIVATEUR MULTIFONCTIONNEL



nouveau

Modèle	IT 3.0 *	IT 4.0 *	IT 6.0
Référence	BK01	BK02	BK03
Largeur (m)	3,0	4,0	6,0
Nombre de dents (pcs.)	6	8	11
Rendement effectif (ha/h)	2,0 – 2,7	2,7 – 3,7	4,0 – 5,5
Profondeur de travail max. (cm)	30	30	30
Puissance du tracteur (ch)	110 – 160	160 – 200	220 – 250
Poids (kg)	575	670	830

*disponible sur demande spéciale

Équipement

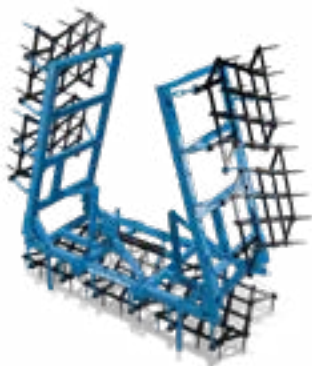
Pack de services	IT 3.0 *	IT 4.0 *	IT 6.0

- La suspension à double ressort protège la structure et garantit un fonctionnement stable
- Les ressorts trempés offrent une durée de vie jusqu'à 5 à 10 fois plus longue pour les composants de travail par rapport aux ressorts n'ayant pas subi le processus de trempage
- Le châssis haute résistance permet une utilisation dans les sols lourds



- ✓ Équipement de série
- Équipement en option
- Option non disponible
- Recommandé Fortement
- recommandé

HERSES À DENTS PORTÉES À USAGE INTENSIF



BLUE Line

Modèle	IT 3.2	IT 5.3	IT 7.5	IT 9.0
Référence	BZ01	BZ02	BZ03	BZ04
Largeur (m)	3,2	5,3	7,5	9,0
Nombre de dents par rangée (pcs.)	20	20	20	20
Nombre d'actionneurs	0	1	1	1
Nombre d'actionneurs	PH20	PH20	PH20	PH20
Rendement effectif (ha/h)	1,5 – 2,5	2,0 – 3,0	3,0 – 4,0	3,5 – 4,5
Profondeur de travail max. (cm)	12	12	12	12
Puissance du tracteur (ch)	60 – 70	80 – 110	100 – 130	120 – 150
Poids (kg)	370	640	980	1190

Équipement

Roues d'appui	-	-		
Bande de mise à niveau				
Éclairage	-	-		
Conditionneurs de piste				
Pack d'entretien				

- Les dents du PH20 brisent efficacement les mottes et nivellent la surface du champ
- La conception renforcée garantit la stabilité lors de l'utilisation avec des tracteurs puissants
- Les pieds de fixation surélevés facilitent l'attelage rapide de la machine



60-150 CH



3,2-9 m



12 cm

- Équipement de série
- Équipement en option
- Option non disponible
- Recommandé Fortement
- recommandé

INTERTECH

HERSE DE PRAIRIE



Modèle	IT 4.0 mécanique	IT 4.0	IT 5.0	IT 6.0	IT 8.0
Référence	BWL01	BWL02	BWL03	BWL04	BWL05
Largeur (m)	4,0	4,0	5,0	6,0	8,0
Nombre de cylindres	0	1	2	2	2
Nombre de rangées (pcs.)	4	4	4	4	4
Rendement effectif (ha/h)	1,5 – 2,5	1,5 – 2,5	2,0 – 3,0	2,5 – 3,5	3,5 – 4,5
Puissance du tracteur (ch)	40 – 60	40 – 60	60 – 80	80 – 110	120 – 150
Poids (kg)	485	510	600	725	900

Équipement

Support pour semoir à cultures de couverture					
Galvanisation à chaud du châssis					
Pack d'entretien					

- Une roue moulée renforcée de 2,1 kg assure un labour plus profond et plus stable
- Les larges patins améliorent l'adaptation aux terrains accidentés
- Le châssis robuste augmente la durabilité en cas d'utilisation intensive



40-150 CH



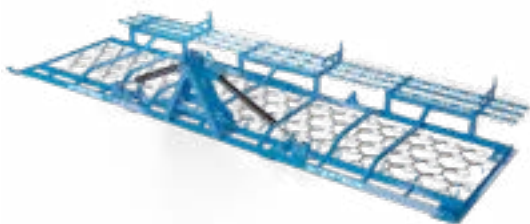
4-8 m



485-900 kg

- ✓ Équipement de série
- Équipement en option
- Option non disponible
- Recommandé Fortement
- recommandé

HERSE ÉTRILLE



BLUE Line

Modèle	nouveau	nouveau
	IT 5.0	IT 6.0
Attelage trois points	2	2
Nombre de rangées	4	4
Nombre de modules de désherbage (unités)	3	5
Nombre de dents simples (10 ressorts) (pièces)	15	15
Nombre de dents doubles (10 ressorts) (pcs.)	60	84
Rendement effectif (ha/h)	2,5 - 3,5	3,5 - 4,5
Puissance du tracteur (ch)	120-150	150-180
Poids (kg)	945	1260

Équipement

Fixation pour semoir de cultures de couverture		
Châssis galvanisé à chaud		
Pack d'entretien		

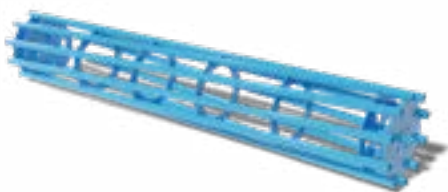
- Les pièces moulées renforcées éliminent efficacement les mauvaises herbes par voie mécanique
- Le verrouillage mécanique à cylindre renforce la sécurité lors du transport
- La grande largeur de travail accélère l'opération



- ✓ Équipement de série
- Équipement en option
- Option non disponible
- Recommandé Fortement
- recommandé

INTERTECH

ARBRE TUBULAIRE



Largeur (m)	2,1	2,6	2,7	3,0	4,0	5,0	6,0	7,5	8,0
Poids (kg) Ø 420	150	190	195	215	290	360	430	540	580
Poids (kg) Ø 510	170	210	220	240	320	400	480	600	640

ROULEAU À CORDES



Largeur (m)	2,7	3,0	4,0
Poids (kg) Ø 330	150	160	220

ARBRE DU COMPACTEUR



Largeur (m)	2,1	2,6	2,7	3,0	4,0	5,0	6,0	7,5	8,0
Poids (kg) Ø 500	295	365	380	420	560	700	840	1050	1120

ROULEAU DE COUVERTURE



Largeur (m)	2,1	2,6	2,7	3,0	4,0	5,0	6,0	7,5	8,0
Poids (kg) Ø 500	270	340	350	390	520	650	780	975	1040
Poids (kg) Ø 600	305	380	395	440	585	730	875	1095	1170

ARBRE CROSSKILL



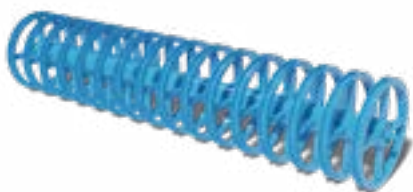
Largeur (m)	2,7	3,0	4,0	5,0	6,0	7,5	8,0
Poids (kg) Ø 370	355	395	525	655	785	985	1050

ARBRE EN CAOUTCHOUC



Largeur (m)	2,7	3,0	4,0	5,0	6,0	7,5	8,0
Poids (kg) Ø 500	320	360	480	600	720	900	960

ARBRE DU PROPRIÉTAIRE



Largeur (m)	2,1	2,6	3,0	4,0	5,0	6,0	7,5	8,0
Poids (kg) Ø 620 – espacement des anneaux (cm) 9	240	300	350	460	580	700	870	930
Poids (kg) Ø 620 – espacement des anneaux (cm) 12	215	265	305	410	510	610	765	820
Poids (kg) Ø 620 – espacement des anneaux (cm) 15	175	220	250	335	420	505	630	670

SALON VIRTUEL

Découvrez toute la gamme de machines INTERTECH dans notre showroom moderne. Tous les modèles sont disponibles en ligne, 24 h/24, 7 j/7, et entièrement gratuitement !

INTERTECH
BLUE
Line



GREEN Line MACHINES DE FOURRAGE

Les machines GREEN LINE garantissent un fourrage propre et une récolte efficace dans des conditions météorologiques favorables. Les faneuses et les andaineuses épousent parfaitement le relief, préservant ainsi le gazon et minimisant la contamination. Les épandeurs d'ensilage assurent une répartition rapide et homogène de la masse dans le silo, tandis que les rouleaux de tassage garantissent un compactage adéquat, limitant l'accès de l'air et protégeant l'ensilage de la détérioration. Une grande efficacité de travail réduit le temps de travail et les coûts. Des composants durables permettent un fonctionnement sans temps d'arrêt, même en pleine saison.



ZKT-350 ANDAINEUR MONOROTOR



Modèle	ZKT-350
Référence	GZJ01
Largeur de balayage (m)	3,5
Largeur de l'andain ratissé (m)	0,80 – 1,50
Rendement (ha/h)	3,0 – 4,0
Nombre de bras (pcs.)	9
Nombre de dents de râteau (pcs.)	27
Vitesse de la prise de force (tr/min)	350 – 450
Puissance minimale du tracteur (ch)	25
Type de suspension	Active, attelage trois points de catégorie I et II
Suspension	Tandem/4 roues
Poids (kg)	480

Équipement

Prise de force avec embrayage	✓
Attelage pivotant amorti	✓
Transmission hydraulique à 9 rapports	✓
Système de transmission intégrale tandem	✓
Réglage de la largeur du rouleau de ratissage	✓
Réglage de la hauteur de ratissage	✓
Grille d'andainage réglable	✓
Bras amovibles pour le transport	✓
Roue de guidage	🌿
Pack d'entretien	🌿

- Boîte de vitesses à 9 rapports à bain d'huile réduisant l'usure des engrenages jusqu'à 50 %
- Le système d'entraînement tandem assure la stabilité de la machine sur les terrains accidentés
- Le réglage de la hauteur de ratissage garantit un andain propre et exempt de débris



25 CH



3,5 m



9 pièces

- ✓ Équipement de série
- 🌿 Équipement en option
- Option non disponible
- 🌿🌿 Recommandé Fortement
- 🌿🌿🌿 recommandé

GREEN Line MACHINES DE FOURRAGE

Fourrage propre
— **MEILLEUR
RENDEMENT
LAITIER**



ZKT-420 ANDAINEUR MONOROTOR



GREEN Line

Modèle	ZKT-420
Référence	GZJ02
Largeur de balayage (m)	4,2
Largeur de l'andain ratisé (m)	0,80 – 1,50
Rendement (ha/h)	4,0 – 5,0
Nombre de bras (pcs.)	11
Nombre de dents de râtelier (pcs.)	44
Vitesse de la prise de force (tr/min)	350 – 450
Puissance minimale du tracteur (ch)	40
Type de suspension	Active, attelage trois points de catégorie I et II
Suspension	Tandem/4 roues
Poids (kg)	600

Équipement

Prise de force avec embrayage	✓
Attelage pivotant amorti	✓
Boîte de vitesses à 11 rapports à bain d'huile	✓
Système de transmission intégrale à 4 roues motrices	✓
Largeur de ratisage réglable	✓
Réglage de la hauteur de ratisage	✓
Grille d'andainage réglable	✓
Bras amovibles pour le transport	✓
Roue de guidage	🌿
Pack d'entretien	🌿

- La boîte de vitesses à 11 rapports améliore l'efficacité et la fluidité de fonctionnement tout en offrant une largeur de travail plus importante
- La roue de suivi du sol adapte la machine avec précision au terrain et réduit au minimum les pertes de fourrage
- Le guide d'andainage réglable permet de former des andains réguliers et homogènes



40 CH



4,2 m



11 pièces

- ✓ Équipement de série
- 🌿 Équipement en option
- Option non disponible
- 🌿🌿 Recommandé Fortement
- 🌿🌿🌿 recommandé

INTERTECH

GREEN Line MACHINES DE FOURRAGE

Propreté maximale
de la récolte
**POUR LES GRANDES
ANDEINS**



ZKD-800 ANDAINEUR À DOUBLE ROTOR



Modèle	ZKD-800
Référence	GZD01
Largeur de balayage (m)	6,8 – 7,8
Largeur de l'andain ratissé (m)	1,5 – 2,0
Capacité de travail (ha/h)	8,0 – 9,5
Nombre de bras (pcs.)	22
Nombre de dents de râteau (pcs.)	88
Vitesse de la prise de force (tr/min)	540
Puissance minimale du tracteur (ch)	60
Type de suspension	Semi-porté, attelage trois points de catégorie I et II
Suspension	Tandem/6 roues sur roulettes pivotantes
Poids (kg)	2 320

Équipement

Prise de force avec embrayage	✓
Attelage pivotant	✓
Boîte de vitesses à bain d'huile	✓
Châssis tandem à 6 roues directrices	✓
Réglage hydraulique de la largeur de travail	✓
Verrouillage pour les tournières et le transport	✓
Panneaux d'avertissement	✓
Éclairage	✓
Protection des doigts	✓
Levage indépendant du carrousel à l'aide de commandes	✓
Hauteur de ratissage réglable	✓
Grille d'andainage réglable	✓
Bras amovibles pour le transport	✓
Pneus standard 340/55 R16	✓
Roues larges 400/60 R15.5	◻
Ressorts de décharge du système de travail	◻
Pack de services	◻



MIN. 60 CH



6,8–7,8 m



2250 kg

- ✓ Équipement de série
- ◻ Équipement en option
- Option non disponible
- ◻ Recommandé Fortement
- ◻ recommandé

GREEN Line MACHINES DE FOURRAGE

Séchage efficace
SANS
CONTAMINATION



FANEUSE À ROTORS



Modèle	ZKP-460	ZKP-530	ZKP-770
Référence	GP01	GP02	GP03
Largeur de ratisage (m)	4,6	5,3	7,7
Nombre de rotors (pcs.)	4	4	6
Nombre de bras par rotor (pcs.)	6	7	7
Vitesse de la prise de force (tr/min)	350 – 450	350 – 450	350 – 450
Puissance minimale du tracteur (ch)	30	40	50
Capacité de travail (ha/h)	4,5 – 5,7	5,8 – 6,5	8,5 – 9,5
Type de suspension	Active, Cat. I, II	Active, attelage à trois -points Cat. I, II	Active, attelage à trois -points Cat. I, II
Poids (kg)	610	695	925

Équipement

Prise de force avec embrayage	✓	✓	✓
Attelage pivotant amorti	✓	✓	✓
Boîte de vitesses à carrousel (lubrifiée à la graisse)	✓	✓	✓
Angle d'épandage du fourrage vert réglable	✓	✓	✓
Roulettes à angle réglable	✓	✓	✓
Système de fanage intégré	✓	✓	✓
Signaux d'avertissement	✓	✓	✓
Éclairage	✓	✓	✓
Repliage hydraulique des bras	✓	✓	✓
Protection des doigts	✓	✓	✓
Boîte de vitesses centrale à bain d'huile	✓	✓	✓
Roue de guidage	🍃	🍃	🍃
Pack d'entretien	🍃	🍃	🍃

- L'angle d'épandage réglable assure un séchage uniforme et rapide du fourrage vert
- Le repliage hydraulique des bras facilite le transport et la mise en place
- Le système de fanage en bordure permet de réduire au minimum les pertes de fourrage le long des lisières et des clôtures



MIN 30-50 CH



4,6-7,7 m



4-6 pièces

- ✓ Équipement de série
- 🍃 Équipement en option
- Option non disponible
- 🍃 Recommandé Fortement
- 🍃 recommandé

GREEN Line MACHINES DE FOURRAGE

Enrubanneuses
à balles qui
**PROTÈGENT VOS
ALIMENTS POUR
ANIMAUX**



ENRUBANNEUSE AUTOCHARGEUSE – CHARGEMENT LATÉRAL



Référence	GO01
Diamètre de la balle (mm)	1000 – 1200
Largeur du film (mm)	500/750
Nombre de tours de la table	24 (film de 500 mm)/16 (film de 750 mm)
Temps d'enrubannage (min)	2 (film de 500 mm)/1,3 (film de 750 mm)
Puissance minimale du tracteur (ch)	50
Chargement de balles	Chargement latéral via un bras de chargement
Déchargement des balles	Automatique via le châssis pivotant de la table
Entraînement de l'enrubanneuse	Alimentation hydraulique provenant du système de direction assistée du tracteur
Roue repliable pour le transport	OUI
Poids (kg)	1270

Équipement

Empileur de balles	✓
Coupe-ficelle hydraulique et automatique	✓
Pince à film hydraulique et automatique	✓
Compteur électronique de film	✓
Fonction d'enrubannage automatique des balles	✓
Table à bande rotative	✓
Démarrage et arrêt « en douceur »	✓
Chargeur de film 500/750	✓
Éclairage	✓
Pied de support	✓
Entraînement hydraulique	✓
Homologation UE	◻
Pneus larges 340/55 R16	◻
Pack d'entretien	◻



MIN. 50 CH



1000-1200 mm



1,3-2 min

- ✓ Équipement de série
- ◻ Équipement en option
- Option non disponible
- ◻ Recommandé Fortement
- ◻ recommandé

GREEN Line MACHINES DE FOURRAGE

Maximum
**COMPACTION DE
L'ENSAILAGE**



LAME D'ENSILAGE



Référence	GS01	GS02
Largeur (m)	2,9	3,7
Hauteur de la lame (m)	1,4	1,4
Poids (kg)	820	960

Équipement

Attelage trois points de catégorie II et III	☐	☐
Éclairage de contour	✓	✓
Pack d'entretien	✓	✓

- La large surface de travail permet de former et de niveler rapidement l'andain
- Les ouvertures latérales facilitent la répartition homogène de la matière végétale
- La construction robuste garantit la stabilité lors des travaux intensifs sur l'andain



2,9-3,7 m



1,4 m

- ✓ Équipement de série
- ☐ Équipement en option
- Option non disponible
- ✓ Recommandé Fortement
- ✓ recommandé

LAME D'ENSILAGE HYDRAULIQUE



Référence	GS03	GS04	GS05
Largeur (m)	5,0	5,0	5,0
Largeur de travail min. (m)	2,7	2,7	2,7
Largeur de travail max. (m)	5,0	5,0	5,0
Hauteur des disques (m)	0,8	1,2	1,4
Attelage trois points	2	2	2
Poids (kg)	1080	1560	1670

Équipement

Attelage trois points de catégorie II et III	✓	✓	✓
Réglage indépendant des bras via le contrôleur	✓	✓	✓
Éclairage d'ambiance	🍃	🍃	🍃
Pack de services	🍃	🍃	🍃

- La largeur de travail réglable permet d'adapter la machine à la quantité de matière
- La commande indépendante des bras augmente la précision de la formation des andains
- Les bras repliables à 90° vers l'avant/l'arrière permettent un réglage flexible de la largeur de travail de 2,7 à 5,0 mètres



5 m



0,8-1,4 m

- ✓ Équipement de série
- 🍃 Équipement en option
- Option non disponible
- 🍃 Recommandé Fortement
- 🍃 recommandé

LAME HYDRAULIQUE D'ENSILAGE TYPE V



GREEN Line

Référence	GS06	GS07	GS08
Largeur (m)	5,3	5,3	5,3
Largeur de travail min. (m)	2,3	2,3	2,3
Largeur de travail max. (m)	5,3	5,3	5,3
Hauteur du disque (m)	0,8	1,2	1,4
Attelage trois points	2	2	2
Poids (kg)	1050	1450	1600

Équipement

Attelage trois points de catégorie II et III	✓	✓	✓
Réglage indépendant des bras via le contrôleur	✓	✓	✓
Éclairage d'ambiance	🌿	🌿	🌿
Pack d'entretien	🌿	🌿	🌿

- Une large gamme de réglages permet une adaptation rapide aux différents andains
- La fonction de repositionnement du bras, qui permet d'élargir l'angle de travail, assure une distribution plus rapide et plus précise de l'ensilage
- Les lames remplaçables prolongent la durée de vie et réduisent les coûts d'exploitation



5,3 m



0,8-1,4 m

- ✓ Équipement de série
- 🌿 Équipement en option
- Option non disponible
- 🌿 Recommandé Fortement
- 🌿 recommandé

INTERTECH

GREEN Line MACHINES DE FOURRAGE

Un compactage précis pour
**UN MEILLEUR
ENSILAGE**



ROULEAU COMPACTEUR D'ENSILAGE



GREEN Line

Référence	GWD01 (Sans alimentation)	GWD02 (Avec alimentation)	GWD03 (Sans décalage)	GWD04 (Avec prisme compact coulissant)
Largeur (m)	3,0	3,0	3,0	3,0
Largeur de travail (m)	2,8	2,8	2,8	2,8
Largeur de travail avec rouleau de compactage (m)	–	–	4,3	4,3
Puissance minimale du tracteur (ch)	120	120	150	150
Catégorie d'attelage	Attelage trois points, cat. II, III	Attelage trois points, cat. II, III	Attelage trois points, cat. II, III	Attelage trois points, cat. II, III
Diamètre de l'arbre (mm)	1000	1000	1000	1000
Attelage trois points	–	2	1	3
Nombre de paires de raccords hydrauliques requises	–	1	1	2
Poids net (kg)	2000	2200	2480	2680
Poids à pleine charge (kg)	3100	3300	3580	3780

Équipement

Déport latéral hydraulique	–	✓	–	✓
Compacteur d'andains	–	–	✓	✓
Rouleaux latéraux	🍃	🍃	🍃	🍃
Éclairage	🍃	🍃	🍃	🍃
Système d'arrosage	🍃	🍃	🍃	🍃
Pack de services (PLN)	🍃	🍃	🍃	🍃

- Le compacteur à pneus assure un compactage profond et uniforme du fourrage vert
- La possibilité d'ajouter un poids supplémentaire augmente l'efficacité pendant la phase critique de
- La conception robuste réduit les pertes de fourrage et améliore la qualité de la fermentation



120-150 CH



3 m



2000-2680 kg

- ✓ Équipement de série
- 🍃 Équipement en option
- Option non disponible
- 🍃 Recommandé Fortement
- 🍃 recommandé

INTERTECH

LOADER Line CHARGEURS FRONTAUX

Les chargeurs frontaux FRONT LOADER accélèrent le rythme de travail à la ferme, du chargement au transport des matériaux. Une capacité de levage élevée, un contrôle précis et une visibilité optimale offrent à l'opérateur un contrôle total et une sécurité optimale. Un châssis stable et une cinématique perfectionnée garantissent des cycles de travail rapides et une consommation de carburant réduite. Nos supports de fixation s'adaptent à une large gamme de modèles de tracteurs agricoles, y compris de nombreux modèles similaires de conception comparable. Au total, ils sont compatibles avec près de 2 000 modèles de tracteurs de différentes marques et séries.



QUICKLINK
LOADLEVEL



Modèle	IT 1800/M	IT 1800/L
Référence	L8	L9
Actionneur (mm)	80/45/500	80/45/500
Capacité nominale (kg)	1800	1800
Puissance du tracteur (ch)	70 – 120	100–200
Poids (kg)	487	700
Hauteur de levage jusqu'à l'axe de pivotement du châssis (mm)	3530	3900
Hauteur de chargement (mm)	3230	3550
Type de fixation des accessoires	EURO ou SMS	EURO ou SMS
Type de supports	Pied de support	Pied de support
Commande	Joystick	Joystick
Type d'attelage du tracteur	Système d'accès	Système d'accès
Ensemble disponible		
Flèche de chargeur disponible sans système hydraulique		
Possibilité de commander la structure de support et le système hydraulique		

Équipement

Châssis EURO ou SMS		
Cadre autobloquant		
hydraulique à 3 sections		
Joystick		
Couleur		
Amortisseur à piston		
Raccord rapide		
Distributeur électrohydraulique (sans 4e section)		
Indicateur de déviation		
Châssis à fermeture hydraulique		
Système hydraulique à 4 sections		
Installation dans les locaux du fabricant		
Installation chez le concessionnaire ou chez le client final		
Pack de services		

- La structure en acier S355 renforcé augmente la durabilité lors de la manipulation de matériaux lourds
- Le système QuickLink réduit le temps nécessaire au montage et au démontage de l'accessoire de la chargeuse
- Le système de mise à niveau LoadLevel offre un meilleur contrôle de la charge et une plus grande précision



70–200 CH



1800 kg



3530–3900 mm

- Équipement de série
- Équipement en option
- Option non disponible
- Recommandé Fortement
- recommandé

CHARGEUR FRONTAL IT 1600

///LOADLEVEL



Modèle	IT 1600/S	IT 1600/M	IT 1600/L
Référence	L2	L3	L4
Actionneur (mm)	80/45/500	90/45/500	90/45/500
Capacité nominale (kg)	1600	1600	1600
Puissance du tracteur (ch)	60 – 120	70 – 150	120 – 220
Poids (kg)	590	630	670
Hauteur de levage jusqu'à l'axe de pivotement du châssis (mm)	3650	4050	4450
Hauteur de chargement (mm)	3300	3750	4000
Type de fixation des accessoires	EURO ou SMS	EURO ou SMS	EURO ou SMS
Type de supports	Pied support	Pied support	Pied support
Commande	Joystick	Joystick	Joystick
Type d'attelage du tracteur	Goupilles	Goupilles	Goupilles
Kit disponible			
Possibilité de commander une flèche de chargeur sans système hydraulique			
Possibilité de commander une structure de support et			

Équipement

Châssis EURO ou SMS			
Cadre autobloquant			
Hydraulique à 3 sections			
Joystick			
Couleur			
Amortisseur à piston			
Raccord rapide			
Distributeur électrohydraulique (sans 4e section)			
Indicateur de déviation			
Châssis 2-en-1 (EURO et SMS)			
Châssis à fermeture hydraulique			
Châssis sur mesure (verrouillage hydraulique à 3 sections)			
Système hydraulique à 4 sections			
Flèche extensible			
Caméra grand angle FULL HD avec écran de 10,1 pouces et enregistreur intégré (4 LED IR HAUTE PUISSANCE)*			
Installation dans les locaux du fabricant*			
Installation chez le concessionnaire ou chez le client final*			
Forfait de service			

*disponible sur demande spéciale



60–220 CH



1600 kg



3650–4450 mm

- Équipement de série
- Équipement en option
- Option non disponible
- Recommandé Fortement
- recommandé

CHARGEUR FRONTAL IT 1300

///LOADLEVEL



Modèle	IT 1300
Référence	L1
Actionneur (mm)	80/45/500
Capacité nominale (kg)	1600
Puissance du tracteur (ch)	60 – 120
Poids (kg)	590
Hauteur de levage jusqu'à l'axe de pivotement du châssis (mm)	3650
Hauteur de chargement (mm)	3300
Type de fixation des accessoires	EURO ou SMS
Type de supports	Pied support
Commande	Joystick
Type d'attelage du tracteur	Goupilles
Kit disponible	
Flèche de chargeur disponible sans système hydraulique	
Possibilité de commander la structure de support et le système hydraulique	

Équipement

Châssis EURO ou SMS	
Cadre autobloquant	
Hydraulique à 3 sections	
Joystick	
Couleur	
Amortisseur à piston	
Raccord rapide	
Distributeur électrohydraulique (sans 4e section)	
Indicateur de déviation	
Châssis à fermeture hydraulique	
Système hydraulique à 4 sections	
Caméra grand angle FULL HD avec écran de 10,1 pouces et enregistreur intégré (4 LED IR HAUTE PUISSANCE)*	
Installation dans les locaux du fabricant*	
Installation chez le concessionnaire ou chez le client final*	
Pack d'entretien	

*disponible sur demande spéciale

- Une capacité de levage de 1300 kg garantit une manutention efficace des matériaux à la ferme
- Le faible poids à vide réduit la charge sur l'essieu avant du tracteur
- Des angles de chargement et de déchargement précis réduisent le temps de chargement



60–120 CH



1300 kg



3650 mm

- Équipement de série
- Équipement en option
- Option non disponible
- Recommandé Fortement
- recommandé

LOADER Line CHARGEURS FRONTAUX

Efficacité et confort au
TRAVAIL



CHARGEUR FRONTAL IT 1200

///LOADLEVEL



Modèle	IT 1200
Référence	L5
Actionneur (mm)	70/40/500
Capacité nominale (kg)	1200
Puissance du tracteur (ch)	50 – 80
Poids (kg)	495
Hauteur de levage jusqu'à l'axe de pivotement du châssis (mm)	3450
Hauteur de chargement (mm)	3100
Type de fixation des accessoires	EURO ou SMS
Type de supports	Pied support
Commande	Joystick
Type d'attelage du tracteur	Goupilles
Ensemble disponible à la commande	
Flèche de chargeur disponible sans système hydraulique	
Possibilité de commander la structure de support et le système hydraulique	

Équipement

Châssis EURO ou SMS	
Châssis autobloquant	-
Hydraulique à 3 sections	
Joystick	
Couleur	
Amortisseur à piston	
Raccord rapide	
Distributeur électrohydraulique (sans 4e section)	
Indicateur de débatement	
Châssis à fermeture hydraulique	
Système hydraulique à 4 sections	
Caméra grand angle FULL HD avec écran de 10,1 pouces et enregistreur intégré (4 LED IR haute puissance)*	
Installation dans les locaux du fabricant*	
Installation chez le concessionnaire ou chez le client final*	
Pack de services	

*disponible sur demande spéciale

- Une capacité de levage de 1200 kg garantit l'exécution efficace des tâches quotidiennes
- Sa conception légère améliore la maniabilité et réduit la consommation de carburant
- Une hauteur de levage de 3 450 mm facilite le chargement des remor



60-80 CH



1200 kg



3200 mm

- Équipement de série
- Équipement en option
- Option non disponible
- Recommandé Fortement
- recommandé

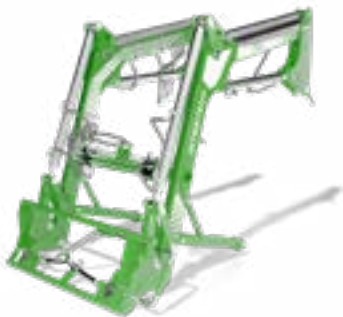
LOADER Line CHARGEURS FRONTAUX

Conception éprouvée pour
une
GESTION AGRICOLE



CHARGEUR FRONTAL IT 800

///LOADLEVEL



Modèle	IT 800/L
Référence	L6
Actionneur (mm)	50/32/500
Capacité nominale (kg)	800
Puissance du tracteur (ch)	30 – 60
Poids (kg)	305
Hauteur de levage jusqu'à l'axe de pivotement du châssis (mm)	3050
Hauteur de chargement (mm)	2700
Type de fixation des accessoires	EURO ou SMS
Type de supports	Pied support
Commande	Joystick
Type d'attelage du tracteur	Goupilles
Ensemble disponible	☐
Flèche de chargeur disponible sans système hydraulique	☐
Possibilité de commander la structure de support et le système hydraulique	☐

Équipement

Châssis EURO ou SMS	✓
Châssis autobloquant	-
Hydraulique à 3 sections	✓
Joystick	✓
Couleur	✓
Amortisseur à piston	☐
Raccord rapide	☐
Distributeur électrohydraulique (sans 4e section)	-
Indicateur de déviation	☐
Châssis à fermeture hydraulique	☐
Système hydraulique à 4 sections	☐
Caméra grand angle FULL HD avec écran de 10,1 pouces et enregistreur intégré (4 LED IR haute puissance)*	☐
Installation dans les locaux du fabricant*	☐
Installation chez le concessionnaire ou chez le client final*	☐
Pack de services	☐

*disponible sur demande spéciale



30-60 CH



800 kg



3050 mm

- ✓ Équipement de série
- ☐ Équipement en option
- Option non disponible
- ☐ Recommandé Fortement
- ☐ recommandé

LOADER Line CHARGEURS FRONTAUX

Performances dans les
espaces restreints
– **IDÉAL POUR TRAVAILLER
DANS TOUTES LES
EXPLOITATIONS AGRICOLE**



CHARGEUR FRONTAL IT 400

///LOADLEVEL



Modèle	IT 400
Référence	L7
Actionneur (mm)	40/22/370
Capacité nominale (kg)	400
Puissance du tracteur (ch)	20 – 40
Poids (kg)	250
Hauteur de levage jusqu'au point de pivotement du châssis (mm)	2200
Hauteur de chargement (mm)	1850
Type de fixation des accessoires	EURO ou SMS
Type de supports	Pied support
Commande	Joystick
Type de fixation sur tracteur	Goupilles
Kit disponible	
Flèche de chargeur disponible sans système hydraulique	
Structure de support et système hydraulique disponibles	

Équipement

Châssis EURO ou SMS	
Châssis autobloquant	-
Hydraulique à 3 sections	
Manette	
Couleur	
Amortisseur à piston	
Raccord rapide	
Distributeur électrohydraulique (sans 4e section)	-
Indicateur de déviation	
Châssis à fermeture hydraulique	-
Système hydraulique à 4 sections	
Caméra grand angle FULL HD avec écran de 10,1 pouces et enregistreur intégré (4 LED IR haute puissance)*	
Installation dans les locaux du fabricant*	
Installation chez le concessionnaire ou chez le client final*	
Pack de services	

*disponible sur demande spéciale



- Équipement de série
- Équipement en option
- Option non disponible
- Recommandé Fortement
- recommandé

ATTELAGE À TROIS

Augmentez la polyvalence de votre parc grâce à des systèmes de levage mécaniques ou automatiques robustes. Notre gamme de produits comprend des solutions adaptées à près de 400 modèles de tracteurs, ainsi qu'un service d'adaptation unique pour les tonnes à lisier utilisant la rétro-ingénierie. L'utilisation d'un attelage trois points permet d'atteler simultanément plusieurs outils, ce qui se traduit directement par des économies de carburant et de temps grâce à la réduction du nombre de passages. Un réglage précis sur plusieurs plans garantit un fonctionnement stable de la machine, tandis que la construction robuste permet d'exploiter au maximum la puissance du tracteur lors des tâches les plus exigeantes.



ATTELAGE À TROIS POINTS



Modèle	ITFL2500	ITFL1200	ITFL400
Référence	LT1	LT2	LT3
Capacité nominale (kg)	2500	1200	400
Poids (kg)	350	110	50
Course de l'attelage trois points (mm)	765	765	370
Nombre de vérins	2	2	2
Catégorie d'attelage	Attelage trois points, cat. II, III	Attelage trois points, cat. I, II	Attelage trois points, cat. I
Crochet de levage	CBM, cat. II, III	CBM, cat. I, II	CBM, cat. I, II
Commande	via le circuit hydraulique du tracteur	via le circuit hydraulique du tracteur	via le circuit hydraulique du tracteur

Équipement

Vérins de levage à double effet	✓	✓	✓
Bras repliables	✓	✓	✓
Conduites hydrauliques	✓	✓	✓
Prises hydrauliques externes	◻	◻	◻
Sortie électrique pour l'éclairage	◻	◻	-
Prise électrique à 3 broches	◻	◻	-
Commande par joystick (nécessite un distributeur supplémentaire)	◻	◻	◻
Pack d'entretien	◼	◼	◼

- La large compatibilité avec de nombreux modèles de tracteurs augmente la polyvalence
- L'adaptabilité aux tonnes à lisier élargit les fonctionnalités de la machine
- Le système de suspension permet d'effectuer plusieurs tâches avec une seule machine



- ✓ Équipement de série
- ◻ Équipement en option
- Option non disponible
- ◼ Recommandé Fortement
- ◼ recommandé

SMART Line

ACCESSOIRES POUR CHARGEUR FRONTAL

La gamme SMART Line élargit les capacités du chargeur, permettant ainsi d'effectuer efficacement un large éventail de tâches, que ce soit dans les exploitations agricoles, les entreprises de services ou les services municipaux. Les grappins, fourches, godets et couteaux permettent une manutention sûre et précise de tout type de matériau. La large gamme d'accessoires d'INTERTECH vous permet d'adapter les outils de travail à vos besoins spécifiques, quel que soit votre secteur d'activité. Nous proposons en standard des fixations EURO, à trois points ou SMS. Sur demande, nous pouvons adapter les accessoires à près de 200 modèles de chargeurs télescopiques et chargeurs frontaux non standard.



CAISSE DE CHARGEMENT MÉCANIQUE



Référence	SS01	SS02	SS03	SS04	SS05
Largeur (m)	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0
Capacité (m ³)	0,65	0,75	0,85	1,0	1,1
Poids (kg)	190	205	220	235	250

Équipement

Attelage trois points	✓	✓	✓	✓	✓
Pack d'entretien	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃

CAISSE DE CHARGEMENT LÉGÈRE HYDRAULIQUE



Référence	SS06	SS07	SS08
Largeur (m)	1,6	1,8	2,0
Capacité (m ³)	0,95	1,05	1,15
Nombre de cylindres (pcs.)	1	1	2
Poids (kg)	345	360	375

Équipement

Attelage trois points	✓	✓	✓
Accessoire EURO-TUZ	🍃	🍃	🍃
Pack d'entretien	🍃	🍃	🍃

CAISSE DE CHARGEMENT HYDRAULIQUE



Référence	SS09	SS10	SS11	SS12	SS13
Largeur (m)	1,6	1,8	2	2,2	2,4
Capacité (m ³)	1	1,15	1,25	1,35	1,5
Nombre de cylindres (pcs.)	2	2	2	2	2
Poids (kg)	480	500	520	540	560

Équipementa

Accessoire EURO-TUZ	✓	✓	✓	✓	✓
Pack de services	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃

- ✓ Équipement de série
- 🍃 Équipement en option
- Option non disponible
- 🍃 Recommandé Fortement
- 🍃 recommandé

SMART Line

ACCESSOIRES POUR CHARGEUR FRONTAL

Levez

VOTRE POTENTIEL



PINCE À BALLES 1.2/1



Référence	SC01
Dimensions des balles (mm)	1200
Capacité de levage (kg)	700
Nombre de cylindres (pcs.)	1
Poids (kg)	201

Équipement

Montage EURO ou SMS	☐
Accessoire pour chargeur télescopique	-
Accessoire pour chargeur télescopique	☐
Verrouillage hydraulique de la 3e section	☐
Pack d'entretien	☐

PINCE À BALLES 1.2/2



Référence	SC02
Dimensions des balles (mm)	1200
Capacité de levage (kg)	700
Nombre de vérins (pcs.)	2
Poids (kg)	173

Équipement

Montage EURO ou SMS	☐
Accessoire pour chargeur télescopique	-
Accessoire pour mini-chargeuse	☐
Verrouillage hydraulique de la 3e section	☐
Pack d'entretien	☐

- ☐ Équipement de série
- ☐ Équipement en option
- Option non disponible
- ☐ Recommandé Fortement
- ☐ recommandé

GRANDE PINCE À BALLE



Référence	SC03
Dimensions des balles (mm)	1200 – 1800
Capacité de levage (kg)	1000
Nombre de vérins (pcs.)	1
Poids (kg)	256

Équipement

Montage EURO ou SMS	✓
Accessoire pour chargeur télescopique	◊
Fixation pour mini-chargeuse	◊
Verrouillage hydraulique de la 3e section (PLN)	◊
Pack d'entretien	◊

PINCE À BALLE RECTANGULAIRES



Référence	SC04
Dimensions de la balle (mm)	995 – 2000
Capacité de levage (kg)	700
Nombre de vérins (pcs.)	2
Poids (kg)	250

Équipement

Montage EURO ou SMS	◻
Accessoire pour chargeur télescopique	◊
Support pour mini-chargeur	◊
Verrouillage hydraulique de la 3e section	◊
Pack d'entretien	◊

- ✓ Équipement de série
- ◊ Équipement en option
- ◻ Option non disponible
- ◊ Recommandé Fortement
- ◊ recommandé

PINCE À DENTS



Référence	SC05
Dimensions des balles (mm)	1200 – 1 balles
Nombre de dents (pcs.)	8
Capacité de levage (kg)	900
Nombre de vérins (pcs.)	1
Poids (kg)	240

Équipement

Montage EURO ou SMS	☐
Accessoire pour chargeur télescopique	◊
Support pour mini-chargeur	◊
Verrouillage hydraulique de la 3e section	◊
Pack d'entretien	◊

PINCE À DENTS HD



Référence	SC06
Dimensions des balles (mm)	1200 – 2 balles
Nombre de dents (pcs.)	8/2
Capacité de levage (kg)	1800
Nombre de vérins (pcs.)	1
Poids (kg)	300

Équipement

Montage EURO ou SMS	✓
Accessoire pour chargeur télescopique	◊
Support pour mini-chargeuse	-
Verrouillage hydraulique de la 3e section	◊
Pack d'entretien	◊

- ✓ Équipement de série
- ◊ Équipement en option
- Option non disponible
- ◊ Recommandé Fortement
- ◊ recommandé

GRAPPE À BOIS



Référence	SC07
Hauteur d'ouverture (mm)	0 – 820
Capacité de charge (kg)	700
Nombre de vérins (pcs.)	2
Poids (kg)	300

Équipement

Montage EURO ou SMS	☐
Accessoire pour chargeur télescopique	☐
Fixation pour mini-chargeuse	☐
Verrouillage hydraulique de la 3e section	☐
Pack d'entretien	☑

PINCE À BOIS POUR TRANSPALETTE



Référence	SC08
Hauteur d'ouverture (mm)	0 – 820
Nombre de vérins (pcs.)	1
Poids (kg)	50

Équipement

Fixation de catégorie 2A	☑
Fixation de catégorie 3A	☐
Pack d'entretien	☑

- ☑ Équipement de série
- ☐ Équipement en option
- Option non disponible
- ☑ Recommandé Fortement
- ☑ recommandé

SALON VIRTUEL

Découvrez la gamme complète des machines INTERTECH dans notre showroom moderne. Tous les modèles sont disponibles en ligne, 24 h/24, 7 j/7, et entièrement gratuitement !

INTERTECH

SMART

Line



SMART Line

ACCESSOIRES POUR CHARGEUR FRONTAL

Prise sûre,
**TRANSPORT
SÉCURISÉ**



ÉLÉVATEUR DE BALLES HYDRAULIQUE SIMPLE



Référence	SPB01
Largeur (mm)	1200
Longueur de serrage (mm)	1250
Nombre de dents (pcs.)	2/2
Capacité de levage (kg)	700
Poids (kg)	185

Équipement

Montage EURO, SMS ou attelage trois points	✓
Accessoire pour chargeur télescopique	📄
Accessoire pour mini-chargeuse	📄
Pack d'entretien	🌿

ÉLÉVATEUR DE BALLE HYDRAULIQUE DOUBLE



Référence	SPB02
Largeur (mm)	2400
Longueur de serrage (mm)	1250
Nombre de dents (pcs.)	4/4
Capacité de levage (kg)	1400
Poids (kg)	280

Équipement

Montage EURO, SMS ou attelage trois points	✓
Accessoire pour chargeur télescopique	📄
Mini-chargeur	-
Pack d'entretien	🌿

- ✓ Équipement de série
- 📄 Équipement en option
- Option non disponible
- 🌿 Recommandé Fortement
- 🌿 recommandé

ÉLÉVATEUR DE BALLES SIMPLE



Référence	SPB03
Largeur (mm)	1100
Longueur des mâchoires (mm)	1250
Nombre de dents (pcs.)	0/2
Capacité de levage (kg)	700
Poids (kg)	104

Équipement

Montage EURO, SMS ou attelage trois points	✓
Accessoire pour chargeur télescopique	◻
Mini-chargeur	◻
Pack d'entretien	◼

ÉLÉVATEUR DE BALLES DOUBLE



Référence	SPB04
Largeur (mm)	2100
Longueur des pieds (mm)	1250
Nombre de dents (pcs.)	0/4
Capacité de levage (kg)	1400
Poids (kg)	165

Équipement

Montage EURO, SMS ou attelage trois points	✓
Accessoire pour chargeur télescopique	◻
Support pour mini-chargeuse	-
Pack d'entretien	◼

- ✓ Équipement de série
- ◻ Équipement en option
- Option non disponible
- ◼ Recommandé Fortement
- ◼ recommandé

TRANSPORTEUR DE BALLEES



Référence	ST01	ST02	ST03	ST04
Nombre de dents (pcs.)	2	3	4	6
Capacité de levage (kg)	700	700	1500	1500
Nombre de balles (unités)	1	1	2	2
Poids (kg)	40	40	55	55
Équipement				
Montage EURO ou SMS	✓	✓	✓	✓
Supports pour chargeurs télescopiques	-	-	◻	◻
Support pour mini-chargeuse	◻	◻	-	-
Pack de services	◼	◼	◼	◼

TRANSPORTEUR DE BALLEES POUR TRANSPALETTE



Référence	ST05
Capacité de levage (kg)	350
Poids (kg)	11
Équipement	
Dent 1100 (mm)	✓
Attelage cat. 2	-
Attelage de catégorie 3	◻
Pack d'entretien	◼

- ✓ Équipement de série
- ◻ Équipement en option
- Option non disponible
- ◼ Recommandé Fortement recommandé

SMART Line

ACCESSOIRES POUR CHARGEUR FRONTAL

Précision

À TOUTE HAUTEUR



GODET TRAPÉZOÏDAL



Référence	SL01	SL02	SL03	SL04	SL05
Largeur (m)	1,5	1,8	2,0	2,2	2,4
Capacité (m ³)	0,36	0,43	0,48	0,53	0,58
Poids (kg)	149	167	179	198	220

Équipement

Montage EURO ou SMS	✓	✓	✓	✓	✓
Accessoires pour chargeuses télescopiques	-	-	-	-	-
Support pour mini-chargeuse	◻	◻	◻	◻	◻
Pack d'entretien	◼	◼	◼	◼	◼

GODET TRAPÉZOÏDAL HD



Référence	SL06	SL07	SL08	SL09	SL10
Largeur (m)	1,5	1,8	2,0	2,2	2,4
Capacité (m ³)	0,38	0,45	0,50	0,56	0,61
Poids (kg)	175	200	220	235	255

Équipement

Montage EURO ou SMS	✓	✓	✓	✓	✓
Accessoires pour chargeuses télescopiques	-	-	◻	◻	-
Support pour mini-chargeuse	◻	◻	◼	◼	◻
Pack d'entretien	◼	◼	◼	◼	◼

- ✓ Équipement de série
- ◻ Équipement en option
- Option non disponible
- ◼ Recommandé Fortement
- ◼ recommandé

GODET À GRAND VOLUME TUR



Référence	SL11	SL12	SL13	SL14
Largeur (m)	1,8	2,0	2,2	2,4
Capacité (m ³)	0,70	0,78	0,86	0,94
Poids (kg)	269	295	321	358

Équipement

Montage EURO ou SMS	✓	✓	✓	✓
Supports pour chargeuses télescopiques	◻	◻	◻	◻
Support pour mini-chargeuse	◻	◻	-	-
Pack d'entretien	◼	◼	◼	◼

DVD GODET



Référence	SL15	SL16	SL17	SL18	SL19
Largeur (m)	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4
Capacité (m ³)	0,62	0,70	0,78	0,85	0,93
Poids (kg)	210	230	260	280	305

Équipement

Montage EURO ou SMS	✓	✓	✓	✓	✓
Supports pour chargeuses télescopiques	◻	◻	◻	◻	◻
Support pour mini-chargeuse	◻	◻	-	-	-
Pack d'entretien	◼	◼	◼	◼	◼

- ✓ Équipement de série
- ◻ Équipement en option
- Option non disponible
- ◼ Recommandé Fortement
- ◼ recommandé

GODET GRAND VOLUME POUR TÉLESCOPIQUES



Référence	SL20	SL21	SL22
Largeur (m)	2,0	2,2	2,4
Capacité (m ³)	1,45	1,60	1,75
Poids (kg)	550	580	600

Équipement

Montage EURO ou SMS	-	-	-
Supports pour chargeuses télescopiques	✓	✓	✓
Support pour mini-chargeuse	-	-	-
Pack d'entretien			

GODET CHARIOTS TÉLESCOPIQUES XXL



Référence	SL23	SL24	SL25
Largeur (m)	2,0	2,2	2,4
Capacité (m ³)	2,0	2,20	2,40
Poids (kg)	845	890	935

Équipement

Montage EURO ou SMS	-	-	-
Supports pour chargeuses télescopiques	✓	✓	✓
Accessoire pour chargeur télescopique	-	-	-
Pack d'entretien			

- ✓ Équipement de série
- Équipement en option
- Option non disponible
- Recommandé Fortement
- recommandé

GODET POUR MATÉRIAUX LÉGERS MINI AV



Référence	SL26	SL27	SL28	SL29
Largeur (m)	1,05	1,2	1,3	1,6
Capacité (m ³)	0,33	0,40	0,42	0,51
Poids (kg)	110	130	140	170

Équipement

Montage EURO ou SMS	–	–	–	–
Accessoires pour chargeurs télescopiques	–	–	–	–
Support pour mini-chargeur	✓	✓	✓	✓
Forfait de service				

GODET UNIVERSEL MINI



Référence	SL30	SL31	SL32	SL33	SL34
Largeur (m)	0,9	1,0	1,2	1,3	1,4
Capacité (m ³)	0,35	0,40	0,50	0,54	0,59
Poids (kg)	143	150	161	173	181

Équipement

Montage EURO ou SMS	–	–	–	–	–
Supports pour chargeuses télescopiques	–	–	–	–	–
Support pour mini-chargeuse	✓	✓	✓	✓	✓
Forfait de service					

- ✓ Équipement de série
- Équipement en option
- Option non disponible
- Recommandé Fortement
- recommandé

GODET 4 EN 1 MINI AV



Référence	SL35	SL36	SL37	SL38	SL39
Largeur (m)	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5
Capacité (m ³)	0,15	0,17	0,18	0,20	0,24
Hauteur d'ouverture (mm)	160	160	160	160	160
Poids (kg)	180	190	200	210	225

Équipement

Montage EURO ou SMS	–	–	–	–	–
Supports pour chargeuses télescopiques	–	–	–	–	–
Support pour mini-chargeur	✓	✓	✓	✓	✓
Forfait de service					

GODET 4 EN 1 DE CONSTRUCTION



Référence	SL40	SL41	SL42	SL43	SL44
Largeur (m)	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4
Capacité (m ³)	0,42	0,47	0,53	0,59	0,64
Hauteur d'ouverture (mm)	650	650	650	650	650
Poids (kg)	355	405	450	500	540

Équipement

Montage EURO ou SMS	✓	✓	✓	✓	✓
Supports pour chargeuses télescopiques	–				
Support pour mini-chargeuse		–	–	–	–
Verrouillage hydraulique de la 3e section					
Pack d'entretien					

- ✓ Équipement de série
- Équipement en option
- Option non disponible
- Recommandé Fortement
- recommandé

GODET À DÉCHARGEMENT EN HAUTEUR



Référence	SL45	SL46	SL47	SL48
Largeur (m)	1,6	1,8	2,0	2,2
Capacité (m ³)	0,60	0,70	0,80	0,90
Poids (kg)	430	470	520	547

Équipement

Montage EURO ou SMS	✓	✓	✓	✓
Supports pour chargeuses télescopiques	◻	◻	◻	◻
Accessoires pour mini-chargeuses	◻	-	-	-
Verrouillage hydraulique de la 3e section	◻	◻	◻	◻
Pack de services	◼	◼	◼	◼

GODET HAUTE CAPACITÉ CHARGEMENT XXL



Référence	SL49	SL50
Largeur (m)	2,8	3,0
Capacité (m ³)	3,15	3,40
Poids (kg)	1460	1550

Équipement

Montage EURO ou SMS	-	-
Supports pour chargeuses télescopiques	✓	✓
Support pour mini-chargeuse	-	-
Verrouillage hydraulique de la 3e section (PLN)	◻	◻
Pack d'entretien	◼	◼

- ✓ Équipement de série
- ◻ Équipement en option
- Option non disponible
- ◼ Recommandé Fortement
- ◼ recommandé



Référence	SLA01	SLA02	SLA03	SLA04
Largeur [mm]	1800	2000	2200	2400
Profondeur [mm]	1100	1100	1100	1100
Hauteur [mm]	795	795	795	795
Nombre de dents [pcs.]	18	19	21	22
Poids [kg]	330	340	370	380
Capacité [m³]	0,58	0,65	0,72	0,78

Équipement

Pack de services				
------------------	--	--	--	--

- Équipement de série
- Équipement en option
- Option non disponible
- Recommandé Fortement
- recommandé

SMART Line

ACCESSOIRES POUR CHARGEUR FRONTAL

Structure d'alimentation **SOUS CONTRÔLE**



GODET DÉSSILEUR ALIGATOR



Référence	SW01	SW02
Largeur (m)	14	16
Capacité (m ³)	0,95	1,10
Hauteur d'ouverture (mm)	940	940
Nombre de cylindres (pcs.)	2	2
Poids (kg)	630	700

Équipement

Montage EURO ou SMS	✓	✓
Supports pour chargeuses télescopiques	-	◻
Fixation pour mini-chargeuse	-	-
Verrouillage hydraulique de la 3e section	◻	◻
Pack d'entretien	◻	◻

GODET DÉSSILEUR 2-EN-1



Référence	SW03
Largeur (m)	16
Capacité (m ³)	1
Hauteur d'ouverture (mm)	1400
Nombre de cylindres (pcs.)	2
Poids (kg)	720

Équipement

Montage EURO ou SMS	✓
Supports pour chargeuses télescopiques	◻
Fixation pour mini-chargeuse	-
Verrouillage hydraulique de la 3e section	◻
Pack d'entretien	◻

- ✓ Équipement de série
- ◻ Équipement en option
- Option non disponible
- ◻ Recommandé Fortement
- ◻ recommandé

COUPE-BALLES



Référence	SW04
Largeur (m)	1,6
Capacité (m ³)	0,5
Hauteur d'ouverture (mm)	1400
Nombre de cylindres (pcs.)	2
Poids (kg)	550

Équipement

Montage EURO ou SMS	✓
Supports pour chargeuses télescopiques	◻
Accessoire pour mini-chargeuse	◻
Verrouillage hydraulique de la 3e section	◻
Dents pour le transport de deux balles	◻
Pack d'entretien	◼

- ✓ Équipement de série
- ◻ Équipement en option
- Option non disponible
- ◼ Recommandé Fortement
- ◼ recommandé



1.40 m

INTERTECH

SMART Line

ACCESSOIRES POUR CHARGEUR FRONTAL

Un transport fiable
**QUEL QUE SOIT
LE CHARGEMENT**



GODET CROCODILE À DENTS FORGÉES



Référence	SLK01	SLK02	SLK03	SLK04	SLK05
Largeur (m)	1,5	1,8	2	2,2	2,4
Capacité (m ³)	0,75	0,9	1	1,1	1,2
Hauteur d'ouverture (mm)	1000	1000	1000	1000	1000
Nombre de cylindres (pcs.)	2	2	2	2	2
Poids (kg)	285	381	406	430	460

Équipement

Montage EURO ou SMS	✓	✓	✓	✓	✓
Supports pour chargeuses télescopiques	-	-	◻	◻	◻
Support pour mini-chargeuse	◻	◻	-	-	-
Pack d'entretien	◼	◼	◼	◼	◼

GODET CROCODILE À DENTS SOUDÉES



Référence	SLK06	SLK07	SLK08	SLK09	SLK10
Largeur (m)	1,5	1,8	2,0	2,2	2,4
Capacité (m ³)	0,66	0,78	0,88	0,97	1,06
Hauteur d'ouverture (mm)	1500	1500	1500	1500	1500
Nombre de cylindres (pcs.)	2	2	2	2	2
Poids (kg)	391	504	550	571	593

Équipement

Montage EURO ou SMS	✓	✓	✓	✓	✓
Supports pour chargeuses télescopiques	◻	◻	◻	◻	◻
Support pour mini-chargeuse	◻	◻	-	-	-
Pack d'entretien	◼	◼	◼	◼	◼

- ✓ Équipement de série
- ◻ Équipement en option
- Option non disponible
- ◼ Recommandé Fortement
- ◼ recommandé

GODET CROCODILE AV



Référence	SLK11	SLK12	SLK13
Largeur (m)	1,2	1,3	1,4
Capacité (m ³)	0,30	0,33	0,36
Hauteur d'ouverture (mm)	810	810	810
Nombre de cylindres (pcs.)	1	1	1
Poids (kg)	160	175	185

Équipement

Montage EURO ou SMS	—	—	—
Supports pour chargeur téléscopique	—	—	—
Support pour mini-chargeuse	✓	✓	✓
Pack de services			

GODET CROCODILE POUR TÉLESCOPIQUES



Référence	SLK14	SLK15	SLK16
Largeur (m)	2,0	2,2	2,4
Capacité (m ³)	1,48	1,63	1,78
Hauteur d'ouverture (mm)	1530	1530	1530
Nombre de cylindres (pcs.)	2	2	2
Poids (kg)	810	830	845

Équipement

Montage EURO ou SMS	—	—	—
Supports pour chargeur téléscopique	✓	✓	✓
Support pour mini-chargeuse	—	—	—
Verrouillage hydraulique de la 3e section			
Pack d'entretien			

- ✓ Équipement de série
- Équipement en option
- Option non disponible
- Recommandé Fortement
- recommandé

GODET CROCODILE À DENTS MULTIPLES



Référence	SLK17	SLK18	SLK19
Largeur (m)	2,0	2,2	2,4
Capacité (m ³)	1,05	1,15	1,26
Hauteur d'ouverture (mm)	1650	1650	1650
Nombre de cylindres (pcs.)	2	2	2
Poids (kg)	710	750	790

Équipement

Montage EURO ou SMS	-	-	-
Supports pour chargeur télescopique	✓	✓	✓
Support pour mini-chargeuse	-	-	-
Verrouillage hydraulique de la 3e section	◊	◊	◊
Pack d'entretien	🍃	🍃	🍃

GODET CROCODILE MULTI-GRIFFES



Référence	SLK20	SLK21	SLK22
Largeur (m)	2,0	2,2	2,4
Capacité (m ³)	0,88	0,92	1,01
Hauteur d'ouverture (mm)	1380	1380	1380
Nombre de cylindres (pcs.)	2	2	2
Poids (kg)	680	710	740

Équipement

Montage EURO ou SMS	-	-	-
Supports pour chargeur télescopique	✓	✓	✓
Support pour mini-chargeuse	-	-	-
Verrouillage hydraulique de la 3e section	◊	◊	◊
Pack d'entretien	🍃	🍃	🍃

- ✓ Équipement de série
- ◊ Équipement en option
- Option non disponible
- 🍃 Recommandé Fortement recommandé

SMART Line

ACCESSOIRES POUR CHARGEUR FRONTAL

Une prise ferme,

TRANSPORT PROPRE



CROCODILE IT2



Référence	SWK01	SWK01	SWK01	SWK01	SWK01	SWK01	SWK01
Largeur (m)	1,2	1,3	1,5	1,8	2,0	2,2	2,4
Capacité (m ³)	0,82	0,87	1	1,13	1,26	1,38	1,51
Hauteur d'ouverture (mm)	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210
Capacité de levage (kg)	500	600	700	800	900	1000	1100
Nombre de cylindres (pcs.)	2	2	2	2	2	2	2
Poids (kg)	170	200	235	285	325	365	405

Équipement

Fixation EURO ou SMS	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐
Supports pour chargeur télescopique	-	-	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃
Support pour mini-chargeuse	🍃	🍃	🍃	🍃	-	-	-
Pack d'entretien	🍃🍃	🍃🍃	🍃🍃	🍃🍃	🍃🍃	🍃🍃	🍃🍃

CROCODILE IT2 HD



Référence	SWK08	SWK09	SWK10	SWK11	SWK12
Largeur (m)	1,5	1,8	2,0	2,2	2,4
Capacité (m ³)	1	1,14	1,27	1,4	1,53
Hauteur d'ouverture (mm)	1170	1170	1170	1170	1170
Capacité de levage (kg)	700	800	900	1000	1100
Nombre de cylindres (pcs.)	2	2	2	2	2
Poids (kg)	260	290	340	370	400

Équipement

Montage EURO ou SMS	✓	✓	✓	✓	✓
Accessoires pour chargeuses télescopiques	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃
Support pour mini-chargeuse	🍃	🍃	-	-	-
Pack d'entretien	🍃🍃	🍃🍃	🍃🍃	🍃🍃	🍃🍃

- ✓ Équipement de série
- 🍃 Équipement en option
- Option non disponible
- 🍃🍃 Recommandé Fortement
- 🍃🍃 recommandé

FOURCHES À FUMIER, BASE IT1



Référence	SWK13	SWK14	SWK15	SWK16
Largeur (m)	1,2	1,5	1,8	2,0
Capacité de levage (kg)	600	700	800	900
Poids (kg)	125	143	158	173

Équipement

Montage EURO ou SMS	✓	✓	✓	✓
Supports pour chargeuses télescopiques	-	-	◻	◻
Support pour mini-chargeuse	◻	◻	◻	◻
Pack d'entretien	◼	◼	◼	◼

FOURCHES À FUMIER, BASE IT2



Référence	SWK17	SWK18	SWK19	SWK20
Largeur (m)	1,2	1,5	1,8	2,0
Capacité de levage (kg)	600	700	800	900
Poids (kg)	137	152	167	182

Équipement

Montage EURO ou SMS	✓	✓	✓	✓
Supports pour chargeuses télescopiques	-	-	◻	◻
Support pour mini-chargeuse	◻	◻	◻	◻
Pack de services	◼	◼	◼	◼

- ✓ Équipement de série
- ◻ Équipement en option
- Option non disponible
- ◼ Recommandé Fortement
- ◼ recommandé

CROCODILE HD POUR CHARGEURS TÉLESCOPIQUES



Référence	SWK21	SWK22	SWK23
Largeur (m)	2,0	2,2	2,4
Capacité (m ³)	1,2	1,4	1,6
Hauteur d'ouverture (mm)	1160	1160	1160
Nombre de vérins (pcs.)	2	2	2
Poids (kg)	605	640	670

Équipement

Montage EURO ou SMS	—	—	—
Accessoires pour chargeurs téléscopiques	✓	✓	✓
Support pour mini-chargeuse	—	—	—
Verrouillage hydraulique de la 3e section	◻	◻	◻
Pack d'entretien	◼	◼	◼

AV MINI CROCODILE



Référence	SWK24	SWK25	SWK26	SWK27
Largeur (m)	1,1	1,2	1,3	1,4
Capacité (m ³)	0,24	0,26	0,28	0,30
Hauteur d'ouverture (mm)	840	840	840	840
Nombre de cylindres (pcs.)	1	1	1	1
Poids (kg)	150	160	175	185

Équipement

Montage EURO ou SMS	—	—	—	—
Supports pour chargeuses téléscopiques	—	—	—	—
Support pour mini-chargeuse	✓	✓	✓	✓
Pack d'entretien	◼	◼	◼	◼

- ✓ Équipement de série
- ◻ Équipement en option
- Option non disponible
- ◼ Recommandé Fortement
- ◼ recommandé

MINI 01 CROCODILE



Référence	SWK28	SWK29	SWK30	SWK31
Largeur (m)	0,9	1,0	1,2	1,4
Capacité (m ³)	0,30	0,35	0,42	0,50
Hauteur d'ouverture (mm)	1070	1070	1070	1070
Nombre de cylindres (pcs.)	1	1	1	1
Poids (kg)	165	175	190	205

Équipement

Montage EURO ou SMS	—	—	—	—
Supports pour chargeuses télescopiques	—	—	—	—
Support pour mini-chargeuse	✓	✓	✓	✓
Pack de services				

MINI 02 CROCODILE



Référence	SWK32	SWK33	SWK34
Largeur (m)	1,1	1,3	1,5
Capacité (m ³)	0,35	0,40	0,45
Hauteur d'ouverture (mm)	840	840	840
Nombre de cylindres (pcs.)	2	2	2
Poids (kg)	190	215	230

Équipement

Montage EURO ou SMS	—	—	—
Mocownie na ładowarkę teleskopową	—	—	—
Support pour mini-chargeuse	✓	✓	✓
Pack de services			

- ✓ Équipement de série
- Équipement en option
- Option non disponible
- Recommandé Fortement
- recommandé

SALON VIRTUEL

Découvrez la gamme complète des machines INTERTECH dans notre showroom moderne. Tous les modèles sont disponibles en ligne, 24 h/24, 7 j/7, et entièrement gratuitement !



SMART Line

ACCESSOIRES POUR CHARGEUR FRONTAL

Transport fiable des palettes
ET CHARGE STABLE
SUR TOUT TERRAIN



TRANSPALETTE IT SANS RALLONGE



Référence	SP01	SP02
Modèle	2A	3A
Dimensions de la fourche (mm)	80/40/1200	100/45/1200
Capacité de levage (kg)	2000	3000
Poids (kg)	120	140
Équipement		
Montage EURO ou SMS	✓	-
Supports pour chargeuses télescopiques	-	✓
Fixation pour mini-chargeuse	◻	-
Manchon denté	◻	◻
Pack d'entretien	◼	◼

TRANSPALETTE IT AVEC RALLONGE



Référence	SP03	SP04
Modèle	2A	3A
Dimensions de la fourche (mm)	80/40/1200	100/45/1200
Capacité de levage (kg)	2000	3000
Poids (kg)	125	145
Équipement		
Montage EURO ou SMS	✓	-
Supports pour chargeuses télescopiques	-	✓
Fixation pour mini-chargeuse	◻	-
Manchon denté	◻	◻
Pack d'entretien	◼	◼

- ✓ Équipement de série
- ◻ Équipement en option
- Option non disponible
- ◼ Recommandé Fortement
- ◼ recommandé

ÉLÉVATEUR BIG BAG



Référence	SI03
Capacité de levage (kg)	1100
Poids (kg)	105

Équipement

Montage EURO ou SMS	✓
Supports pour chargeuses télescopiques	-
Accessoire pour mini-chargeuse	◻
Pack de services	◼

- ✓ Équipement de série
- ◻ Équipement en option
- Option non disponible
- ◼ Recommandé Fortement
- ◼ recommandé

SALON VIRTUEL

Découvrez la gamme complète des machines INTERTECH dans notre showroom moderne. Tous les modèles sont disponibles en ligne, 24 h/24, 7 j/7, et entièrement gratuitement !

INTERTECH

ZNAJDŹ DEALERA

ZNAJDŹ DEALERA

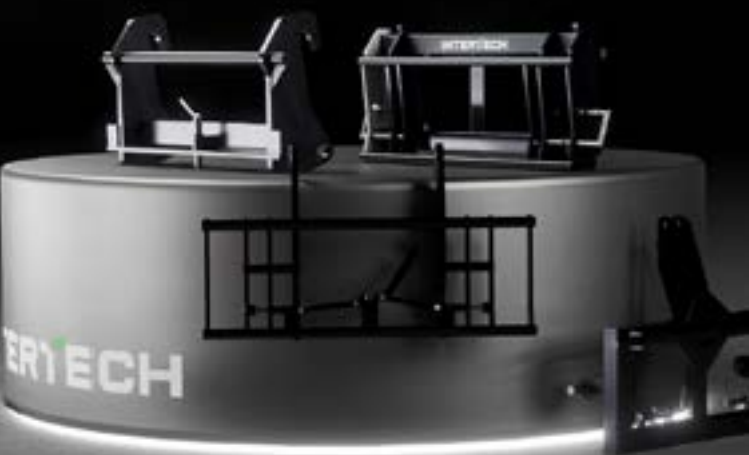
ZNAJDŹ DEALERA



SMART Line

ACCESSOIRES POUR CHARGEUR FRONTAL

Augmentez les capacités
DE VOTRE TRACTEUR





Référence	SI06
Chargeur frontal ↔ Chargeur frontal	✓
Chargeuse frontale ↔ Chargeuse télescopique	○
Chargeur frontal ↔ Mini-chargeur	○
Chargeur télescopique ↔ Chargeur télescopique	○
Chargeur télescopique ↔ Mini-chargeur	○
Mini-chargeuse ↔ Mini-chargeuse	○

- ✓ Équipement de série
- Équipement en option
- Option non disponible
- Recommandé Fortement
- recommandé

SMART Line

ACCESSOIRES POUR CHARGEUR FRONTAL

Outils qui
**ACCÉLÈRENT LE
TRAVAIL QUOTIDIEN**



RACLEUR À FUMIER



Référence	SI01	SI02
Largeur (m)	2,6	3,0
Hauteur (m)	0,4	0,4
Poids (kg)	120	144

Équipement

Attelage EURO ou SMS TUZ cat. II	✓	✓
Supports pour chargeuses télescopiques	◻	◻
Accessoire pour mini-chargeuse	◻	◻
Fixation EURO/TUZ	◻	◻
Pack d'entretien	◼	◼

BRAS DE PELLE



Référence	SI04	SI05
Largeur du godet (cm)	25	40
Profondeur d'excavation (m)	1,4	1,4
Poids (kg)	110	120

Équipement

Montage EURO ou SMS	-	-
Accessoire pour chargeur télescopique	-	-
Support pour mini-chargeuse	✓	✓
Pack de services	◼	◼

- ✓ Équipement de série
- ◻ Équipement en option
- Option non disponible
- ◼ Recommandé Fortement
- ◼ recommandé

ORANGE LINE MACHINES MUNICIPALES

La gamme de lames de déneigement ORANGE Line garantit une accessibilité totale sur les routes, les parkings et les espaces ouverts, quel que soit le type de revêtement. Grâce à leur fixation universelle sur les tracteurs et les chargeuses, vous disposez d'un outil polyvalent qui optimise le potentiel de votre parc de machines. L'utilisation de flasques latéraux indépendants et d'un système de suivi du sol assure un déneigement précis des surfaces irrégulières en un temps record. Des mécanismes de sécurité protègent la machine contre les dommages, éliminant ainsi les temps d'arrêt coûteux et garantissant un fonctionnement sans faille tout au long de la saison hivernale.



LAME À NEIGE PSSHV HD



ORANGE Line

Référence	OPV01	OPV02	OPV03
Largeur (m)	3,2	3,6	4,0
Largeur de travail min. (m)	2,85	3,25	3,65
Largeur de travail max. (m)	3,2	3,6	4,0
Hauteur de coupe (m)	1,24	1,26	1,28
Angle de braçage (°)	30	30	30
Puissance minimale du tracteur (ch)	120	120	120
Poids (kg)	810	870	920

Équipement

Attelage trois points cat. II, III	✓	✓	✓
Lame amortie	✓	✓	✓
Deux lames de nivellement à commande indépendante	✓	✓	✓
Prise à 3 broches 12/24 V	✓	✓	✓
Réglage hydraulique en continu du racleur avec commande	✓	✓	✓
Suivi latéral du relief	✓	✓	✓
Racleur en caoutchouc (mm) 50	✓	✓	✓
Roues d'appui à réglage continu	✓	✓	✓
Réglage de la pression de la lame	✓	✓	✓
Protection hydraulique contre les surcharges	✓	✓	✓
Éclairage	✓	✓	✓
Protection anti-neige supplémentaire	○	○	○
Lame en acier (mètre courant)	○	○	○
Lame en polyuréthane (au mètre linéaire)	■	■	■
Accessoire EURO/TUZ	-	-	-
Fixation pour chargeuse télescopique	○	○	○
Fixation pour chargeuse compacte	-	-	-
Fixation pour chargeuse-pelleteuse	○	○	○
Pack de services	■	■	■



MIN. 120 CH



2,85-4,0 m



1,24-1,28 m



longue durée de vie

- ✓ Équipement de série
- Équipement en option
- Option non disponible
- Recommandé Fortement
- recommandé

INTERTECH

LAME À NEIGE PSSHV-01



Référence	OPV04	OPV05	OPV06	OPV07
Largeur (m)	2,5	3,0	3,6	4,0
Largeur de travail min. (m)	2,15	2,66	3,20	3,55
Largeur de travail max. (m)	2,5	3,0	3,6	4,0
Hauteur de coupe (m)	1,1	1,1	1,1	1,1
Angle de braçage (°)	30	30	30	30
Puissance minimale du tracteur (ch)	80	80	80	80
Poids (kg)	540	600	670	700

Équipement

Montage EURO, SMS ou Attelage trois points cat. II	✓	✓	✓	✓
Lame amortie	✓	✓	✓	✓
Deux lames de nivellement à commande indépendante	✓	✓	✓	✓
Prise à 3 broches 12/24 V	✓	✓	✓	✓
Réglage hydraulique en continu du racleur avec commande	✓	✓	✓	✓
Suivi latéral du relief	✓	✓	✓	✓
Racleur en caoutchouc (mm) 50	✓	✓	✓	✓
Roues d'appui/patins	✓	✓	✓	✓
Éclairage	✓	✓	✓	✓
Lame en acier (mètre linéaire)	◻	◻	◻	◻
Lame en polyuréthane (au mètre linéaire)	◼	◼	◼	◼
Accessoire EURO/TUZ	◼	◼	◼	◼
Accessoire pour chargeur télescopique	◻	◻	◻	◻
Fixation pour chargeuse compacte	-	-	-	-
Fixation pour chargeuse-pelleteuse	◻	◻	◻	◻
Roues d'appui à réglage continu	◻	◻	◻	◻
Pack d'entretien	◼	◼	◼	◼

- Deux lames de déneigement à commande indépendante améliorent l'efficacité du déneigement
- Des roues d'appui réglables en continu permettent un réglage en douceur de la profondeur de travail
- La construction renforcée garantit une grande durabilité en cas d'utilisation intensive



MIN. 80 CH



2,15-4,0 m



1,1 m



longue durée de vie

- ✓ Équipement de série
- ◻ Équipement en option
- Option non disponible
- ◼ Recommandé Fortement
- ◼ recommandé

LAME À NEIGE PSSHV-02



Référence	OPV08	OPV09
Largeur (m)	2,1	2,5
Largeur de travail min. (m)	1,90	2,20
Largeur de travail max. (m)	2,1	2,5
Hauteur de coupe (m)	0,95	0,95
Angle de braquage (°)	29	29
Puissance minimale du tracteur (ch)	50	50
Poids (kg)	420	460

Équipement

Montage EURO, SMS ou Attelage trois points cat. II	✓	✓
Lame amortissant les chocs	✓	✓
Deux lames de nivellement à commande indépendante	✓	✓
Prise à 3 broches 12/24 V	✓	✓
Réglage hydraulique en continu du racleur avec commande	✓	✓
Suivi latéral du relief	✓	✓
Racleur en caoutchouc (mm) 50	✓	✓
Roues d'appui / patins	✓	✓
Éclairage	✓	✓
Lame en acier (mètre courant)	○	○
Lame en polyuréthane (au mètre linéaire)	■	■
Accessoire EURO/TUZ	■	■
Accessoire pour chargeur télescopique	○	○
Fixation pour chargeuse compacte	○	○
Fixation pour chargeuse-pelleteuse	○	○
Roues d'appui à réglage continu	○	○
Pack d'entretien	■	■

- Le réglage hydraulique en continu de la lame de déneigement permet un contrôle efficace de la neige, réduisant ainsi le nombre de passages nécessaires
- Deux lames de déneigement commandées augmentent l'efficacité du travail
- Le connecteur électrique 12 V facilite le branchement des phares de travail et des accessoires



MIN. 50 CH



1,9-2,5 m



0,95 m



longue durée de vie

- ✓ Équipement de série
- Équipement en option
- Option non disponible
- Recommandé Fortement
- recommandé

LAME À NEIGE PSSHV-03



Référence	OPV10	OPV11	OPV12
Largeur (m)	21	2,6	3,15
Largeur de travail min. (m)	1,85	2,30	2,75
Largeur de travail max. (m)	21	2,6	3,0
Hauteur de coupe (m)	0,9	0,9	0,9
Angle de braquage (o)	29	29	29
Puissance minimale du tracteur (ch)	60	60	60
Poids (kg)	410	450	500

Équipement

Montage EURO, SMS ou Attelage trois points cat. II	✓	✓	✓
Deux lames de nivellement à commande indépendante	✓	✓	✓
Prise à 3 broches 12/24 V	✓	✓	✓
Réglage hydraulique en continu du racleur avec commande	✓	✓	✓
Suivi latéral du relief	✓	✓	✓
Racleur en caoutchouc (mm) 50	✓	✓	✓
Éclairage	✓	✓	✓
Roulettes/patins	-	🍃	🍃
Lame en acier (au mètre linéaire)	🍃	🍃	🍃
Lame en polyuréthane (au mètre linéaire)	🍃	🍃	🍃
Fixation EURO/TUZ	🍃	🍃	🍃
Fixation pour chargeuse télescopique	🍃	🍃	🍃
Support pour chargeuse compacte	🍃	🍃	-
Support pour chargeuse-pelleteuse	🍃	🍃	🍃
Roues d'appui à réglage continu	🍃	🍃	🍃
Pack d'entretien	🍃	🍃	🍃

- Sa conception compacte est idéale pour les routes étroites et les parkings
- Le réglage hydraulique en continu améliore le contrôle de la direction du déneigement
- Deux lames indépendantes permettent un déneigement efficace en un seul passage



MIN. 80 CH



2,37-2,95 m



1,06 m

- ✓ Équipement de série
- 🍃 Équipement en option
- Option non disponible
- 🍃 Recommandé Fortement
- 🍃 recommandé

LAME À NEIGE PSSHV-04



ORANGE Line

Référence	OPV13	OPV14	OPV15	OPV16
Largeur (m)	1,5	1,8	2,0	2,2
Largeur de travail min. (m)	1,40	1,64	1,81	1,96
Largeur de travail max. (m)	1,56	1,84	2,04	2,24
Hauteur de coupe (m)	0,7	0,7	0,7	0,7
Angle de braçage (°)	30	30	30	30
Puissance minimale du tracteur (ch)	22	22	22	22
Poids (kg)	165	180	190	210

Équipement

Attelage trois points cat. I, II	✓	✓	✓	✓
Deux lames de nivellement à commande indépendante	✓	✓	✓	✓
Prise à 3 broches 12/24 V	✓	✓	✓	✓
Réglage hydraulique en continu du racleur avec commande	✓	✓	✓	✓
Suivi latéral du relief	✓	✓	✓	✓
Racleur en caoutchouc (mm) 50	✓	✓	✓	✓
Éclairage	✓	✓	✓	✓
Roues d'appui/ slizgi	-	◻	◻	◻
Lame en acier (mètre courant)	◻	◻	◻	◻
Lame en polyuréthane (au mètre linéaire)	◻	◻	◻	◻
Fixation EURO/TUZ EURO ou SMS	◻	◻	◻	◻
Fixation pour chargeur télescopique	-	-	-	-
Support pour chargeuse compacte	◻	◻	◻	◻
Fixation pour chargeuse-pelleteuse	-	-	-	-
Pack d'entretien	◻	◻	◻	◻

- La conception légère et renforcée améliore la maniabilité dans les zones difficiles d'accès
- Les ressorts hélicoïdaux absorbent les chocs et garantissent une meilleure résistance structurelle
- Les lames inclinables réduisent le risque d'endommagement de la surface



MIN. 60 CH



2,05-3,0 m



0,82 m



longue durée de vie

- ✓ Équipement de série
- ◻ Équipement en option
- Option non disponible
- ◻ Recommandé Fortement
- ◻ recommandé

INTERTECH

ORANGE Line MACHINES MUNICIPALES

Déneigement précis sans
risque
**D'ENDOMMAGER LA
SURFACE**



LAME À NEIGE PSSH-02



Référence	OP01	OP02	OP03
Largeur (m)	2,2	2,6	3,0
Largeur de travail min. (m)	2,05	2,45	2,85
Largeur de travail max. (m)	2,2	2,6	3,0
Hauteur de coupe (m)	0,83	0,83	0,83
Angle de braçage (°)	23	23	23
Puissance minimale du tracteur (ch)	60	60	60
Poids (kg)	315	330	355

Équipement

Attelage trois points EURO, SMS ou Cat. II	✓	✓	✓
Racleur en caoutchouc (mm) 50	✓	✓	✓
Éclairage	🍃	🍃	🍃
Roues d'appui/patins	🍃	🍃	🍃
Lame en acier (mètre courant)	🍃	🍃	🍃
Lame en polyuréthane (mètre linéaire)	🍃	🍃	🍃
Fixation EURO/TUZ	🍃	🍃	🍃
Accessoire pour chargeuse téléscopique	🍃	🍃	🍃
Accessoire pour mini-chargeuse	🍃	🍃	🍃
Fixation pour chargeuse-pelleteuse	🍃	🍃	🍃
Pack d'entretien	🍃	🍃	🍃

- Sa conception compacte garantit un fonctionnement précis dans les espaces restreints
- Un système de sécurité à ressort protège la structure contre les dommages
- Le suivi latéral améliore la précision du déneigement sur les surfaces irrégulières



MIN. 60 CH



2,05-3,0 m



0,83 m

- ✓ Équipement de série
- 🍃 Équipement en option
- Option non disponible
- 🍃 Recommandé Fortement
- 🍃 recommandé

LAME À NEIGE PSSH-03



Référence	OP04	OP05
Largeur (m)	2,65	2,95
Largeur de travail min. (m)	2,37	2,72
Largeur de travail max. (m)	2,65	2,95
Hauteur de coupe (m)	1,06	1,06
Angle de braquage (°)	24	24
Puissance minimale du tracteur (ch)	80	80
Poids (kg)	640	685

Équipement

Attelage trois points EURO, SMS ou Cat. II	✓	✓
Lame amortie	✓	✓
Prise à 3 broches 12/24 V	✓	✓
Racleur en caoutchouc (mm) 50	✓	✓
Roue d'appui à réglage continu	✓	✓
Éclairage	✓	✓
Lame en acier (mètre courant)	🍃	🍃
Lame en polyuréthane (mètre courant)	🍃	🍃
Fixation EURO/TUZ	🍃	🍃
Accessoire pour chargeur télescopique	🍃	🍃
Accessoire pour mini-chargeuse	-	-
Fixation pour chargeuse-pelleteuse	🍃	🍃
Pack d'entretien	🍃	🍃

- Les lames segmentées et inclinables améliorent la sécurité au travail
- Les roues d'appui à réglage continu stabilisent le guidage de la lame
- Le suivi latéral améliore le contact avec le sol



MIN. 80 CH



2,37-2,95 m



1,06 m



longue durée
de vie

- ✓ Équipement de série
- 🍃 Équipement en option
- Option non disponible
- 🍃 Recommandé Fortement
- 🍃 recommandé

LAME À NEIGE PSSH-04



ORANGE Line

Référence	OP06	OP07	OP08
Largeur (m)	2,2	2,6	3,0
Largeur de travail min. (m)	2,05	2,45	2,85
Largeur de travail max. (m)	2,2	2,6	3,0
Hauteur de coupe (m)	0,82	0,82	0,82
Angle de braçage (°)	23	23	23
Puissance minimale du tracteur (ch)	60	60	60
Poids (kg)	365	390	420

Équipement

Attelage trois points EURO, SMS ou Cat. II	✓	✓	✓
Lame amortie	✓	✓	✓
Prise à 3 broches 12/24 V	✓	✓	✓
Racleur en caoutchouc (mm) 50	✓	✓	✓
Roues d'appui/patins	✓	✓	✓
Éclairage	✓	✓	✓
Lame en acier (mètre courant)	🍃	🍃	🍃
Lame en polyuréthane (mètre courant)	🍃	🍃	🍃
Fixation EURO/TUZ	🍃	🍃	🍃
Fixation pour chargeuse télescopique	🍃	🍃	🍃
Accessoire pour mini-chargeuse	🍃	🍃	-
Fixation pour chargeuse-pelleteuse	🍃	🍃	🍃
Roues d'appui à réglage continu	🍃	🍃	🍃
Pack d'entretien	🍃	🍃	🍃

- Les lames segmentées réduisent l'impact des collisions avec les obstacles
- Les ressorts trempés améliorent la durabilité et la résistance à la rupture
- Les roues d'appui garantissent un fonctionnement stable et fluide



MIN. 60 CH



2,05-3,0 m



0,82 m



longue durée
de vie

- ✓ Équipement de série
- 🍃 Équipement en option
- Option non disponible
- 🍃 Recommandé Fortement
- 🍃 recommandé

INTERTECH

MINI LAME À NEIGE



Référence	OP09
Largeur (m)	2,0
Largeur de travail min. (m)	1,82
Largeur de travail max. (m)	2,0
Hauteur de coupe (m)	0,5
Angle de braquage (°)	25
Puissance minimale du tracteur (ch)	30
Poids (kg)	165

Équipement

Fixation pour mini-chargeuse	✓
Racleur en caoutchouc (mm) 50	✓
Lame en acier (m)	🍃
Lame en polyuréthane (m)	🍃
Pack de services	🍃

- Sa conception compacte permet une utilisation dans des espaces très restreints
- Le réglage hydraulique en continu augmente la précision du déneigement
- Le suivi latéral améliore l'efficacité du déneigement



MIN. 30 CH



1,82-2,0 m



0,5 m

- ✓ Équipement de série
- 🍃 Équipement en option
- Option non disponible
- 🍃 Recommandé Fortement
- 🍃 recommandé



ORANGE Line MACHINES MUNICIPALES

Une seule machine,
**DE NOMBREUSES
APPLICATIONS**



BALAYEUSE SWEEP



Modèle	Sweep 1,6	Sweep 1,8	Sweep 2,0	Sweep 2,2	Sweep 2,4
Référence	OZ01	OZ02	OZ03	OZ04	OZ05
Largeur de travail (m)	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4
Capacité du réservoir de vidange (m³)	0,16	0,18	0,20	0,22	0,24
Puissance minimale du tracteur (ch)	30	30	30	30	30
Poids (kg)	340	355	370	385	400

Équipement

Montage EURO, SMS ou Attelage trois points cat. II	✓	✓	✓	✓	✓
Copie croisée du terrain	✓	✓	✓	✓	✓
Roues d'appui	✓	✓	✓	✓	✓
Réservoir à vidange hydraulique	✓	✓	✓	✓	✓
Brosse en plastique (mm) Ø 510	✓	✓	✓	✓	✓
Brosse mixte (mm) Ø 510	◻	◻	◻	◻	◻
Brosse métallique (mm) Ø 510	◻	◻	◻	◻	◻
Brosse latérale (droite ou gauche)	◻	◻	◻	◻	◻
Système d'arrosage	◻	◻	◻	◻	◻
Réglage hydraulique de l'angle de travail	◻	◻	◻	◻	◻
Montage EURO/attache trois points	◻	◻	◻	◻	◻
Accessoire pour chargeur télescopique	◻	◻	◻	◻	◻
Attelage pour mini-chargeuse	◻	◻	-	-	-
Pack d'entretien	◻	◻	◻	◻	◻

- La trémie à vidange hydraulique accélère le travail et réduit les temps d'arrêt
- Les buses de pulvérisation réduisent la poussière et améliorent le confort de travail
- La brosse latérale améliore l'efficacité du nettoyage le long des bordures



MIN. 30 CH



1,6-2,4 m



0,5 m

- ✓ Équipement de série
- ◻ Équipement en option
- Option non disponible
- ◻ Recommandé Fortement
- ◻ recommandé

ORANGE Line MACHINES MUNICIPALES

Double fonctionnalité
**DANS UN SEUL
APPAREIL**



GODET AVEC BROSSE



Référence	OZ06	OZ07	OZ08	OZ09	OZ10
Largeur de travail (m)	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4
Largeur hors tout (m)	1,9	2,1	2,3	2,5	2,7
Capacité (m ³)	0,50	0,56	0,62	0,68	0,74
Puissance minimale du tracteur (ch)	50	50	50	50	50
Poids (kg)	370	385	410	435	455

Équipement

Attelage trois points EURO, SMS ou Cat. II	✓	✓	✓	✓	✓
Brosse (mm) Ø 510	✓	✓	✓	✓	✓
Brosse en plastique (mm) Ø 510	✓	✓	✓	✓	✓
Brosse mixte (mm) Ø 510	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃
Brosse métallique (mm) Ø 510	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃
Brosse latérale (droite ou gauche)	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃
Protection complète de la brosse	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃
Fixation EURO/TUZ	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃
Accessoire pour chargeur télescopique	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃
Accessoire pour mini-chargeuse	🍃	🍃	-	-	-
Forfait de services	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃

- La combinaison du balayage et du chargement réduit le nombre de passages
- La pression des brosses réglable vous permet d'adapter l'intensité du nettoyage à la surface
- Le grand réservoir permet de réduire la fréquence des vidanges et d'améliorer l'efficacité



50 CH



1,6-2,4 m



370-455 kg

- ✓ Équipement de série
- 🍃 Équipement en option
- Option non disponible
- 🍃 Recommandé Fortement
- 🍃 recommandé





INTERTECH®



Garantie

Nous offrons un service fiable et des conseils techniques adaptés à vos besoins. Chaque client bénéficie d'un accompagnement complet à chaque étape de notre partenariat.



Transport

Nous assurons une livraison ponctuelle et parfaitement organisée des machines à l'adresse indiquée. Avec IT Logistics, vous bénéficiez de dates de livraison flexibles, d'une communication constante et d'un soutien complet lors du déchargement. Nous veillons à ce que votre machine arrive quand vous en avez besoin, sans formalités administratives inutiles ni risque de votre part.



Service

Nous offrons une assistance technique rapide et des conseils pratiques en cas de problèmes liés au fonctionnement de la machine. Nous sommes disponibles 24 heures sur 24 pour rétablir la continuité de vos opérations et minimiser les temps d'arrêt.



Ce catalogue est valable à compter du 1er mars 2026. Lors de votre commande, veuillez indiquer le nom du produit et sa référence. Les photos figurant dans le catalogue peuvent différer du produit réel. Les photographies peuvent présenter des options supplémentaires qui ne font pas partie de l'équipement standard de la machine.

INTERTECH se réserve le droit de modifier les spécifications techniques et autres caractéristiques physiques. INTERTECH se réserve également le droit d'apporter des modifications aux produits sans en informer les clients. Les poids indiqués sont approximatifs et peuvent différer du poids réel, en fonction de l'équipement et de la configuration.

Ce catalogue est fourni à titre informatif uniquement et ne constitue pas une offre commerciale au sens de l'article 543 du Code civil. Les Conditions générales de vente (CGV) sont disponibles sur le site web d'INTERTECH : www.intertech-agro.pl.

Machines modernes

Pour la fabrication de nos machines, nous utilisons des technologies modernes qui garantissent une qualité, une fiabilité et une durabilité optimales. Grâce à des solutions de conception de pointe, nous assurons une sécurité accrue au travail et l'efficacité attendue par les exploitations agricoles modernes.

Nous disposons d'un parc de machines moderne qui nous permet de fabriquer nos machines agricoles avec précision et efficacité. Nous utilisons des technologies de pointe pour le travail des métaux, l'automatisation des processus et des composants de première qualité afin de garantir la durabilité, la fiabilité et la fonctionnalité de chaque produit.

Technologies utilisées dans la production :

Découpe laser de tôles – pour une précision maximale et une utilisation optimale des matériaux.

Postes de soudage robotisés – garantissant la résistance structurelle et la répétabilité.

Centres d'usinage CNC, y compris des fraiseuses et des tours – garantissant la précision dans la fabrication des composants les plus exigeants.

Revêtement par poudrage – pour une protection durable contre la corrosion et une finition esthétique.

Grâce à notre parc de machines à la pointe de la technologie, nous sommes en mesure de proposer des solutions répondant aux normes de qualité et de sécurité les plus strictes. Cette technologie soutient le développement de l'agriculture moderne et permet à nos clients d'obtenir de meilleurs résultats dans leur travail quotidien.

Les normes de qualité les plus élevées de nos produits sont confirmées par des certifications industrielles. Elles attestent de la fiabilité de nos machines, de notre professionnalisme et de notre engagement à répondre aux besoins des clients les plus exigeants.





INTERTECH

INTERTECH®

INTERTECH Sp. z o.o.

Aleja Wojska Polskiego 100 18-300
Zambrów, PL

E : sekretariat@intertech-agro.pl

T : +48 532 777 770

RESPONSABLES RÉGIONAUX :

Agnieszka Kolasieńska

Langues : français, espagnol, anglais

E : a.kolasinska@intertech-agro.pl

T : +48 735 775 533

Kamil Janisz

Langues : tchèque, slovaque

E : k.janisz@intertech-agro.pl

T : +48 735 772 277

Wiktor Przybyłowski

Langues : russe, anglais

E : w.przybylowski@intertech-agro.pl

T : +48 722 777 711

www.intertech-agro.pl/fr

Votre revendeur

Retrouvez-nous sur les réseaux sociaux :

