



# CHARGEURS FRONTAUX



**VALTRA**

**YOUR WORKING MACHINE**

# CONÇU POUR FACILITER VOTRE TRAVAIL



## LE CONFORT QUE VOUS MÉRITIEZ

Les tracteurs Valtra ont toujours été conçus en pensant à l'utilisateur. C'est pourquoi nos accoudoirs sont les plus faciles à utiliser, avec des commandes là où vous en avez besoin. L'exemple parfait est celui de l'inverseur, qui dispose d'un frein de parking intégré.

Le légendaire joystick Valtra est disponible sur tous les tracteurs chargeurs Valtra et est conçu pour s'adapter à la main de chacun, sans aucun compromis. Il est donc confortable et facile d'utilisation pendant des longues journées de travail.



## DU PLUS PETIT AU PLUS GRAND

Construits et pensés en Finlande, où les tracteurs chargeurs font partie intégrante des fermes, les tracteurs Valtra sont conçus pour être de véritables véhicules polyvalents. Au lieu d'adapter les chargeurs aux tracteurs après coup, les chargeurs sont directement intégrés dans la conception des tracteurs Valtra.

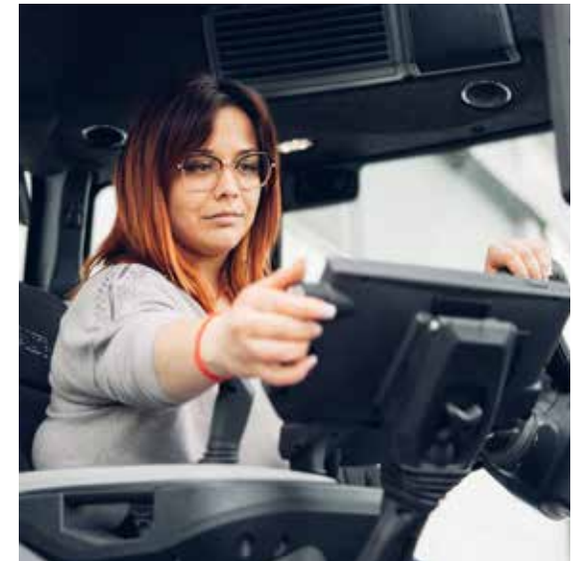
Avec Valtra, vous aurez toujours une visibilité à 360° et un confort de travail maximal. Le puissant système hydraulique rend votre travail efficace, l'empattement optimal permet un rayon de braquage extrêmement serré et la meilleure suspension du marché vous permet de travailler de manière optimale dans n'importe quel espace.



## INTELLIGENT QUAND VOUS EN AVEZ BESOIN

La fonction unique de levage et de chargement de précision Valtra vous permet de passer à la vitesse supérieure. Non seulement elle réduit votre niveau de stress en automatisant des actions sélectionnables, comme le secouage du godet et le retour du chargeur en position de travail, mais elle vous permet également d'être plus précis grâce à la fonction de pesage intégrée.

Pour faciliter vos importantes tâches de documentation, toutes les données du travail de la journée peuvent être enregistrées et exportées vers votre ordinateur. De plus, votre sécurité au travail est accrue grâce à des fonctions telles que les limites de la plage de travail et l'auto softdrive. Precision Lift & Load est la solution intégrée, tout en un, de Valtra qui est entièrement intégrée à notre accoudoir primé à plusieurs reprises : SmartTouch.



**CHARGÉ  
D'UNE  
PUISSANCE  
ET D'UNE  
PRÉCISION  
JAMAIS VUES**





1. **Une large offre /** Les chargeurs sont disponibles pour chaque taille et modèle de tracteurs Valtra de 75 ch à 271 ch. Ils comprennent des options pour la hauteur de levage (portée) et la puissance de levage, et ils peuvent être spécifiés comme des chargeurs de base ou des outils de précision complets.
2. **Une expérience utilisateur exceptionnelle /** Le joystick à chargeur frontal avec commande sur accoudoir, de conception pratique, assure un travail précis et confortable. Avec des fonctions telles que l'inverseur, le changement de puissance préprogrammable, et l'AutoTraction, il rend vos journées de travail fluides, sûres et intelligentes.
3. **Excellente visibilité de l'opérateur /** Les grandes fenêtres convexes vous offrent un grand angle de vue dans toutes les directions, garantissant une vue claire de vos outils. La fenêtre de toit supplémentaire pour les Séries A, G, N et T améliore encore la visibilité. Les rétroviseurs, les feux et les essuis-glaces vous permettront de travailler efficacement et en toute sécurité dans toutes les conditions.
4. **Agilité supérieure /** Les tracteurs Valtra disposent toujours d'un court angle de braquage, que ce soit avec les chargeurs ou les élévateurs. Ce dernier rend votre tracteur agile pour un travail facile et efficace, c'est pourquoi l'angle de braquage est toujours aussi court que possible.
5. **De grandes capacités hydrauliques /** Tous les tracteurs Valtra offrent la plus grande capacité hydraulique dans leur catégorie de puissance. L'important débit d'huile rend votre travail de chargement plus efficace, et le contrôle électronique du chargeur, qui est disponible pour tous les modèles, rendent les chargeurs précis et confortables à utiliser. Les commandes mécaniques de base sont disponibles pour les Séries A.
6. **Nouvel affichage sur le montant droit /** L'affichage du montant droit est livrée avec les Séries N et T, mettant à portée de main les réglages du chargeur et de l'hydraulique sans effort. Cela vous apporte la même commodité que le SmartTouch en Versu et les modèles Direct.
7. **Un bâti de chargeur robuste /** Le bâti de chargeur Valtra usiné avec précision est à toutes épreuves, il dispose de multiples points d'ancrage pour une résistance supplémentaire. La structure offre une capacité de chargement maximale sans affecter l'angle de braquage ou la visibilité.
8. **Fonction Live 3, une option sur le G, N et T /** La fonction Live 3 vous laisse le contrôle de plusieurs fonctions en même temps, comme le déversement et l'ouverture des pinces à balles. Le débit et le temps de fonctionnement des appareils peuvent être installés facilement sur toutes les générations 5 des tracteurs.
9. **Intégration transparente /** L'usine installe des chargeurs et des bâtis de chargeur robustes qui fournissent une protection maximale pour l'opérateur et le châssis du tracteur. Un chargeur frontal et un élévateur frontal peuvent être installés sans problème. Le bati de chargeur en acier est disponible pour les Séries G et N.
10. **Unlimited Studio Valtra /** Si vous avez besoin d'encore plus, contactez Valtra Unlimited. Que ce soit pour une couleur spéciale pour votre tracteur ou votre chargeur, des fonctionnalités comme X-tilt, des caméras, des lumières supplémentaires, des flux libres pour les moteurs hydrauliques, ou votre rêve le plus fou, Valtra Unlimited peut les réaliser.

# UN CONTRÔLE TOTAL POUR UNE PLUS GRANDE PRODUCTIVITÉ

La précision des fonctionnalités Lift & Load rend plus facile que jamais le contrôle de votre chargeur frontal avec une précision absolue. Il est commode, facile d'utilisation, et vous aide à être plus productif. Et vous pouvez le contrôler à partir du SmartTouch.

## TRAVAILLER EN SÉCURITÉ

La précision des fonctionnalités Lift&Load vous assure une amélioration significative de la sécurité du travail en chargement frontal





### UN TRAVAIL DE PRÉCISION AVEC LA FONCTION DE PESAGE

La fonction de pesage rend la gestion de matériel, comme la pesée des ballots pour l'alimentation du bétail, plus facile que jamais. Il suffit de créer une tâche de pesée, de commencer le chargement frontal et de sauvegarder la donnée de la tâche. La fois d'après, les installations seront prêtes pour effectuer votre travail.



### TRAVAILLER EFFICACEMENT

Point réglages, les définitions des limites de hauteur et d'angle et la secousse du godet permettent un remplissage rapide et précis avec le moins de dégâts possible.

### UN TRAVAIL TOUT EN CONFORT AVEC L'ACCOUDOIR SMARTTOUCH ET L'ÉCAN TACTILE

Laissez le tracteur s'occuper du poids de chargement avant et des limites d'angles, vous n'aurez plus qu'à apprécier de travailler.



### LES DONNÉES DES TÂCHES POUR LA FACTURATION

Lorsque votre tâche de pesée est réalisée, vous pouvez exporter vos données en format e.g. xml et les utiliser dans les applications Farm Management. Cela vous permet de visualiser facilement des données complètes, y compris la facturation, la preuve du temps et le poids du matériel manipulé.



### PROFIL DE CHARGEMENT INTELLIGENT

Créez différents réglages de la fonction Lift&Load de précision pour différentes tâches et enregistrez tous vos réglages dans différents profils. La prochaine fois que vous voudrez commencer le même travail, il vous suffira de sélectionner le bon profil et ainsi, commencer à travailler - c'est aussi simple et sûr que possible.





# UNE INGÉNIERIE DE PRÉCISION. UN CONTRÔLE MAXIMAL.



## ERGODRIVE

Série A

Ergodrive peut être compatible avec les Séries A et les modèles HiTech et Active. Ergodrive vous permet une commande mécanique simple de votre chargeur frontal. Le levier Ergodrive est placé confortablement à côté du chauffeur et vous donne également un accès rapide aux fonctions d'attelage, et intègre le contrôle des 3ème et 4ème fonctions du chargeur. Le modèle HiTech est aussi disponible avec l'option de la turbine d'embrayage, ce qui amène du confort et une précision pour le chargement avant et les applications municipales.



## UN ACCOUDOIR ÉLECTRIQUE

Série A

Disponible pour les Séries A, l'accoudoir électrique vous donne un contrôle facile du chargement frontal. Le joystick vous laisse contrôler le chargeur frontal pour les 3èmes et 4èmes fonctions. Cela inclut également des boutons pour l'activation du flotteur et un bouton de décompression pour les 3èmes et 4èmes fonctions. Des commandes supplémentaires sur l'accoudoir Softdrive, le verrouillage hydraulique de l'outil et le marche/arrêt du chargeur sont disponibles pour le modèle A4H4.



## VALTRA ARM (HITECH & ACTIVE)

Séries G, N et T

Les modèles Hitech et Active peuvent être équipés de l'accoudoir, ce qui inclut notamment un levier de commandes de transmission et un joystick dédié à l'hydraulique. Le joystick vous donne un contrôle précis de la mécanique de votre chargeur frontal, ce qui inclut le verrouillage hydraulique de l'outil et la commande des 3èmes et 4èmes fonctions. L'accoudoir inclut également des boutons pour la mise en marche et l'arrêt du système hydraulique avant, pour le verrouillage hydraulique des outils, pour le Softdrive et pour le chargement du chargeur frontal. Vous pouvez également contrôler les outils montés sur le chargement frontal et attelés à l'attelage avant. Tous les modèles Séries G, N et T équipés de distributeurs frontaux, sont dotés d'un assistant hydraulique qui augmente automatiquement le régime moteur pour faciliter le travail au chargeur frontal.



## SMARTTOUCH (VERSU & DIRECT)

Séries G Versu, N et T

Les modèles Versu et Direct sont dotés de l'accoudoir entièrement intégré SmartTouch et vous donne une précision de contrôle de tous vos chargeurs frontaux et des fonctions hydrauliques. Le SmartTouch comprend un levier multifonctions, un écran tactile 9 pouces et un joystick pour le chargeur frontal. Vous pouvez customiser les fonctions hydrauliques en accord avec vos activités et vos besoins en attribuant des fonctions spécifiques au levier de commande, aux contrôles hydrauliques et boutons de mémoire.

# SMARTTOUCH. PLUS RAPIDE, MEILLEUR, PLUS INTELLIGENT

L'accoudoir SmartTouch vous permet un contrôle précis et rapide de votre chargeur et vous laisse programmer des profils pour chaque mise en œuvre. Changer et sauvegarder les profils reste facile et intuitif, vous pouvez programmer jusqu'à 9 fonctions hydrauliques. Chacun des distributeurs hydrauliques peut être assigné à chacune des fonctions et vice versa. Vous pouvez contrôler chacun des distributeurs hydrauliques avant et arrière avec n'importe quel levier ou joystick, y compris le chargeur avant et les attelages.



### 1. Ecran tactile 9 pouces

L'écran du SmartTouch vous permet de régler avec une extrême précision l'hydraulique du tracteur et du chargeur et également attribuer ces fonctions à des commandes.

### 2. Sauvegarde et rappel de préréglages

Avec le SmartTouch vous pouvez sauvegarder des profils pour chaque tâche, pour chaque outil et même pour chaque conducteur. Cela signifie que peu importe le travail, vous pouvez mettre les bons réglages hydrauliques instantanément.

### 3. Boutons de mémoire

Ces boutons peuvent être assignés pour contrôler chaque opération hydraulique, incluant les distributeurs ou le relevage mécanique, ou l'Auto U-pilot, ou n'importe quelle autre fonction.

### 4. Live 3

Cette nouvelle option vous permet de contrôler simultanément 2 fonctions de chargeur. Par exemple : le bennage et l'ouverture de la griffe sur l'outil.

### 5. Joystick hydraulique dédié

Le joystick vous permet de contrôler indépendamment les trois distributeurs hydrauliques ainsi que les 3èmes et 4èmes fonctions du chargeur.

### 6. 2 mini joysticks linéaires pour l'hydraulique

Le mini joystick linéaire vous donne un contrôle analogique des distributeurs pour les chargeurs frontaux.

### 7. Contrôle des leviers

Ces quatre contrôles entièrement configurables, peuvent être programmés afin de sélectionner chaque distributeur souhaité, incluant des distributeurs pour le chargeur avant et l'attelage.

## Fonctionnalités du Valtra Arm

Le Valtra Arm vous donne le contrôle du joystick du chargeur frontal avec un contrôle supplémentaire Live 3 de la troisième fonction.



### Fonctionnalités

1. Bouton marche/arrêt du système hydraulique avant
2. Bouton pour le verrouillage hydraulique de l'outil
3. Bouton pour le Softdrive
4. Bouton d'inversion pour levage frontal / chargeur frontal
5. Joystick avec la fonction Live3 (uniquement avec le levage avant et le chargeur)
6. Fingertips du 3ème levier

# RESTEZ TOUJOURS AU TOP DE VOTRE TRAVAIL AVEC L'ECRAN DISPLAY DU MONTANT DROIT

L'écran Display du montant droit vous apporte toutes les informations nécessaires quand vous en avez besoin. Les informations essentielles sont toujours placées en haut de l'écran de façon claires et précises, vous ne serez jamais perdu en recherchant une information que vous avez besoin. Les affichages peuvent être configurés pour visualiser ce que vous avez envie de voir.

Utilisez l'écran Display du montant droit afin d'ajuster les distributeurs avant sur les modèles Active et HiTech. Avec l'écran Display, il est simple d'éteindre et rallumer l'assistant hydraulique et sélectionner l'état des distributeurs, et il est rapide et facile d'ajuster le flux hydraulique pour un fonctionnement plus rapide et plus précis.

# L'INVERSEUR DE MARCHE POUR UN TRAVAIL SANS FAILLES

Le levier de vitesse se replace au centre après avoir sélectionné la direction, le point mort peut être activé en poussant vers la position parking sans soulever la collerette.



**Frein de parking intégré** / Le frein de parking entièrement intégré et facile à utiliser, réduit le stress et les mouvements non utiles pendant le chargement. Placé parfaitement derrière le volant, il est facile d'accès.

**Doux et rapide** / Les inverseurs de marche Valtra sont les meilleurs sur le marché pour leur douceur et leur rapidité, ils peuvent être ajustés à chaque conducteur et pour chaque exigence.

**Fonctionnement sans embrayage** / Intégré avec AutoTraction, l'inverseur

de marche vous permet de charger sans pédale. Vous pouvez changer de direction et vous arrêter sans toucher la pédale d'embrayage.

**Il vous va comme un gant** / le design ergonomique signifie que l'inverseur sous-charge s'accorde parfaitement à votre main et est confortable à utiliser tout au long de la journée.

**Retour au centre** / Pour les Séries N et T, l'inverseur sous-charge se replace toujours au centre, donc vous pouvez l'utiliser simplement sur le SmartTouch



# OPTIONS DU CHARGEMENT AVANT

## VÉROUILLAGE HYDRAULIQUE DE L'OUTIL

Le système de verrouillage hydraulique des outils, sûr et confortable, s'active à l'aide d'un interrupteur de sécurité marche/arrêt depuis le siège du conducteur et la poignée latérale donne une indication claire de la position de l'outil. L'interrupteur marche/arrêt détourne l'huile de la 3e fonction vers le verrouillage hydraulique de l'outil. Le mécanisme de verrouillage soudé en une seule pièce, qui est le même pour le verrouillage mécanique et hydraulique de l'outil, réduit le risque d'engagement défectueux de l'outil.



14

12

11

13

4

10

15

1

8

2

9

3

5

6

7

## LOCK&GO SÛR ET PRATIQUE

Soyons réalistes - vous ne pouvez pas trouver un système de connexion et de déconnexion aussi facile que celui du Lock&Go. Comme il n'y a pas de pièces détachées et qu'aucun outil n'est nécessaire, vous pouvez simplement connecter et déconnecter le chargeur avec le moins d'effort possible. Comme il a fait ses preuves, avec un système de gain de temps, Lock&Go offre également une confirmation visuelle claire de l'engagement de la goupille depuis le poste de conduite.

1. **Bâti chargeur robuste** / Les bâtis de chargeur robustes
2. **Passage du tuyau hydraulique** / Le passage de la tuyauterie est protégé à l'intérieur des faisceaux
3. **Conçu pour la visibilité** / Le design arrondi permet un agrandissement du champ de vision
4. **Verrouillage hydraulique de l'outil (option)** / Changez d'outil sans quitter le siège conducteur.
5. **Le couplage Lock&Go** / Couplé et découplé le chargeur prend moins d'une minute, pas d'outils nécessaires.
6. **Boîte à roulements** / La conception compacte permet à la goupille de verrouillage d'être plus courte et plus solide et le large support en U assure une stabilité maximale.
7. **Les châssis super robustes** / Le châssis est une machine de précision avec de multiples points d'ancrages pour des capacités maximales de chargements.
8. **Goupilles de pivotement** / Toutes les goupilles et charnières sont fabriquées à partir de matériaux de la plus haute qualité et le porte-outil est doté d'une goupille de verrouillage de pivotement extra forte sur le joint le plus critique.
9. **Béquilles** / Des béquilles faciles à utiliser sont montées dans les barres du chargeur pour faciliter le découplage.
10. **Suspension de chargeur SoftDrive (option)** / Elle amortit les chocs et les vibrations du chargeur frontal. Elle est facile à activer depuis la cabine.
11. **La barre transversale** / La barre transversale ronde et placée de manière basse, offre une excellente rigidité, une absorption des forces de torsion et une durabilité, ainsi qu'une bonne visibilité et une bonne répartition du poids.
12. **Vanne centrale** / La vanne de distribution centrale est située au centre de la barre transversale pour un contrôle immédiat et précis
13. **Clic-ON** / Les chargeurs avec un verrouillage manuel des outils est livré avec le Clic-ON pour la sécurité, l'ergonomie et le verrouillage automatique.
14. **Porte-outils** / Le porte-outils peut être incliné vers l'avant de près de 180°, ce qui rend les crochets des outils bien visibles depuis la cabine.
15. **Mise à niveau automatique précise** / L'angle de l'outil peut être réglé pour rester en position sur toute la plage de mouvement du chargeur, sans perte de force de levage.

# OUTILS POUR CHARGEURS FRONTAUX. LE BON OUTIL POUR TOUS LES TRAVAUX

Les chargeurs frontaux Valtra sont disponibles avec une gamme de porte-outils soigneusement sélectionnés pour s'adapter aux différentes tailles d'outils de différents fabricants. Ces porte-outils permettent d'attacher et de détacher les outils de manière sûre et ergonomique. Ils sont équipés d'une poignée jaune qui indique clairement si un outil est en position verrouillée ou déverrouillée.



## GOSETS

Une gamme de godets est disponible pour convenir à toute sorte de tâches. Cela inclut un godet universel, un godet lourd, et deux volumes différents de godets.



## FOURCHES À PALETTES

La fourche à palette est durable, stable et sécurisée. Le support supérieur du cadre arrière est fabriqué d'une seule pièce et la charge que la fourche transporte est répartie sur une grande surface.



## FOUCHE À BALLES CARRÉES

La fourche à balles carrées est un outil simple et robuste pour les balles rondes et carrées. Les dents de la section inférieure du caisson peuvent être installées à 80 ou 130 cm les unes des autres ou avec une dent dans la section centrale pour une meilleure capacité.



# LES PACKS OPTIONS DES CHARGEURS FRONTAUX

Obtenez tout ce dont vous avez besoin pour le travail au chargeur frontal. Avec Valtra, vous bénéficiez d'un ensemble complet monté en usine et intégré de manière transparente. De plus, le pack Pro comprend un toit vitré pour une vue plus large vers le haut, ainsi que la fonction Precision Lift & Load qui pèse la charge, enregistre les données de la tâche et rend votre travail astronomiquement intelligent.

## CHARGEUR FRONTAL

- Le bati de chargeur et le système hydraulique sont prêts pour soulever des charges lourdes
- Le chargeur frontal de votre choix
- Valves frontales
- Porte-outil

DISPONIBLE POUR LES SÉRIES A, C,  
N ET T

OPTION PACKAGE  
**FRONT LOADER**

## CHARGEUR FRONTAL PRO

- La Précision Lift&Load pour un contrôle entièrement digital et une facilité d'utilisation sans nom.
- Porte-outils et chargeur hydraulique avancé
- La meilleure vue avec la cabine haute visibilité

DISPONIBLE POUR LES SÉRIES  
NETT

LA PRÉCISION LIFT & LOAD REND  
VOS JOURNÉES DE TRAVAIL AS-  
TRONOMIQUEMENT INTELLIGENTES.

OPTION PACKAGE  
**FRONT LOADER  
PRO**



# VOUS TROUVEZ LE TRAVAIL, NOUS TROUVONS LA SOLUTION

Un tracteur est une machine idéale pour les activités municipales, la maintenance des aéroports, les missions de défense, et évidemment, l'agriculture. Cela a juste besoin d'être réalisé correctement. Que ce soit en raison de l'évolution des besoins professionnels ou de l'envie de se démarquer, il y a toujours une raison d'aller vers l'Unlimited. Personnalisez votre chargeur frontal avec l'ajout de feux LED, des caméras avant, des équipements spéciaux ou bien le contrôle intégral de votre chargeur frontal avec la technologie. De quoi avez-vous besoin ? De quoi rêvez-vous ? Nous réalisons vos rêves.

## PERFORMANCE POUR CHAQUE OBJET

Le Studio Unlimited peut fournir tous les accessoires et équipements qui ne sont pas disponibles directement sur la ligne de production au cours du processus de fabrication normal. Avec Valtra Unlimited, votre tracteur est un véritable véhicule polyvalent, construit selon les spécifications que vous avez données, avec le design, le confort et les caractéristiques dont vous avez besoin pour être performant dans n'importe quel environnement.

## MONTÉ EN USINE

Tous les accessoires et équipements montés par le studio Valtra Unlimited sont couverts par la garantie d'usine, et nous fournissons également tous les services et les pièces de rechange pour ces produits. Les accessoires et les équipements disponibles dans le Studio Unlimited incluent des LED, graissage central, chaînes stéréo et bien plus encore.

## PEINTURE SPÉCIALE

Vous pouvez choisir la peinture de votre tracteur et donc l'accorder avec le chargeur frontal avec le Studio Unlimited.





### MEILLEURE VISIBILITÉ

Avec une caméra positionnée sur le chargeur frontal, vous disposez d'une visibilité entière sur vos travaux.



### PESEZ ET SAUVEGARDEZ

Contrôlez totalement la position de votre outil et pesez votre charge pendant le levage avec le Q-companion.

Pour les modèles Active et Hi-Tech

### OBTENIR LE BON ANGLE

Le système X-Tilt permet d'incliner hydrauliquement le porte-outil du chargeur frontal, ce qui permet d'incliner l'outil horizontalement jusqu'à 20 degrés dans les deux sens. Une meilleure stabilité et un levage plus précis de la charge sur un sol irrégulier.



# SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



MODÈLE DU CHAR-GEUR	MODÈLE DU TRACTEUR				Poid - Chargeur frontal kg	Hauteur de le- vage maximale - axe de rotation m	Angle de bennage maximal à la hauteur maximale deg	Angle maximal de cavage (retour position initial) deg	Portée du chargeur, longueur jusqu'au tablier mm	Capacité de relevage à la hauteur maximale kg
	A	G	N	T						
<b>CHARGEURS POUR TRAVAUX LOURDS DE LA GAMME G</b>										
G3S	A75-A95				520	3,55	58	58	2895	1 550
G3L	A75-A115				525	3,81	53	58	3100	1 740
G4*	A105-A115 H4				515	3,79	58	N/A	3025	1 290
G4S	A105-A135				575	3,79	58	58	3025	1 920
G4S ext		G105-G135			575	3,79	58	58	3025	1 920
G4M ext		G105-G135			575	3,79	58	58	3025	2 260
G4L	A105-A115 H4	G105-G135			580	4,02	54	60	3210	1 780
G5*		G105-G135	N135-N175		560	4,06	56	N/A	3155	1 300
G5S	A105-A135	G105-G135	N135-N175		620	4,06	57	58	3155	1 980
G5M			N135-N175		620	4,06	57	58	3155	2 300
G5L	A105-A115 H4	G105-G135	N135-N175		625	4,2	54	58	3260	1 930
G6S			N135-N175		720	4,25	57	58	3360	2 140
G6S ext				T145-T255	720	4,25	57	58	3360	2 140
G6M ext				T145-T255	720	4,25	57	58	3360	2 470
G6L				T145-T255	750	4,55	53	59	3620	1 980
G7S				T145-T255	760	4,6	54	58	3595	2 170
G7M				T145-T255	760	4,6	54	58	3595	2 490
G7L				T145-T255	820	4,75	53	58	3770	2 000
<b>GAMME X : CHARGEURS LÉGERS UTILITAIRES</b>										
X36	A75-A95				390	3,4	50	44	2540	1 520
X41*	A105-A115 H4				360	3,7	49	N/A	2660	1 010
X46	A105-A135				420	3,7	49	42	2660	1 590
X51*	A105-A115 H4				390	3,9	46	N/A	2800	1 080
X56	A105-A115 H4				440	3,9	46	43	2800	1680

\* ) G4, G5, X41 et X51 ne sont pas auto-nivelants ; pour usage spécial uniquement.

\*\* ) Chargeur de base, sans bâti de chargeur ni outil.

NOTE: que pour le N135, un essieu avant HD est nécessaire. Dans les chargeurs de la série T, les 6S ext et 6M ext ne sont pas équipés de relevage avant.



Vous vous attaquez aux extrêmes chaque jour.

Vous travaillez dans des environnements, des climats et des paysages difficiles.

Vous travaillez dur, pendant de longues heures et sur des grandes distances.

Vous travaillez avec des emplois qui demandent de la vitesse, de la puissance et de la précision.

Pour avoir un contrôle total, vous méritez un partenaire visionnaire.

Pour être tout le temps connecté, vous avez besoin de la plus intelligente des machines.

C'est pour cela que vous croyez en Valtra.

Nous travaillons dur pour rendre votre tâche plus facile.

Nous trouvons de nouvelles façons de résoudre vos problèmes.

Nous fabriquons des machines résistantes à l'extérieur et intelligentes à l'intérieur.

Nos machines sont construites pour durer.  
Construit pour fonctionner. Construit pour vous.

**YOUR WORKING MACHINE**

**Valtra Inc.**  
Valmetinkatu 2  
FI-44200 Suolahti  
Tel. +358 (0)2045 501

[www.valtra.com](http://www.valtra.com)  
[showroom.valtra.com](http://showroom.valtra.com)  
[www.youtube.com/valtravideos](http://www.youtube.com/valtravideos)  
[www.facebook.com/ValtraGlobal](http://www.facebook.com/ValtraGlobal)

**VALTRA** is a worldwide  
brand of AGCO.

The tractors that appear in this brochure may be equipped with special options.  
Changes possible - all rights reserved.