



/// Landmaschinen mit Zukunft

SYSTEMES GRUES



/// Landmaschinen mit Zukunft

Rapides. Puissantes. Maniables. Fiables.

Auer Landmaschinenbau GmbH

Hofstätte 14
4202 Hellmonsödt
Autriche

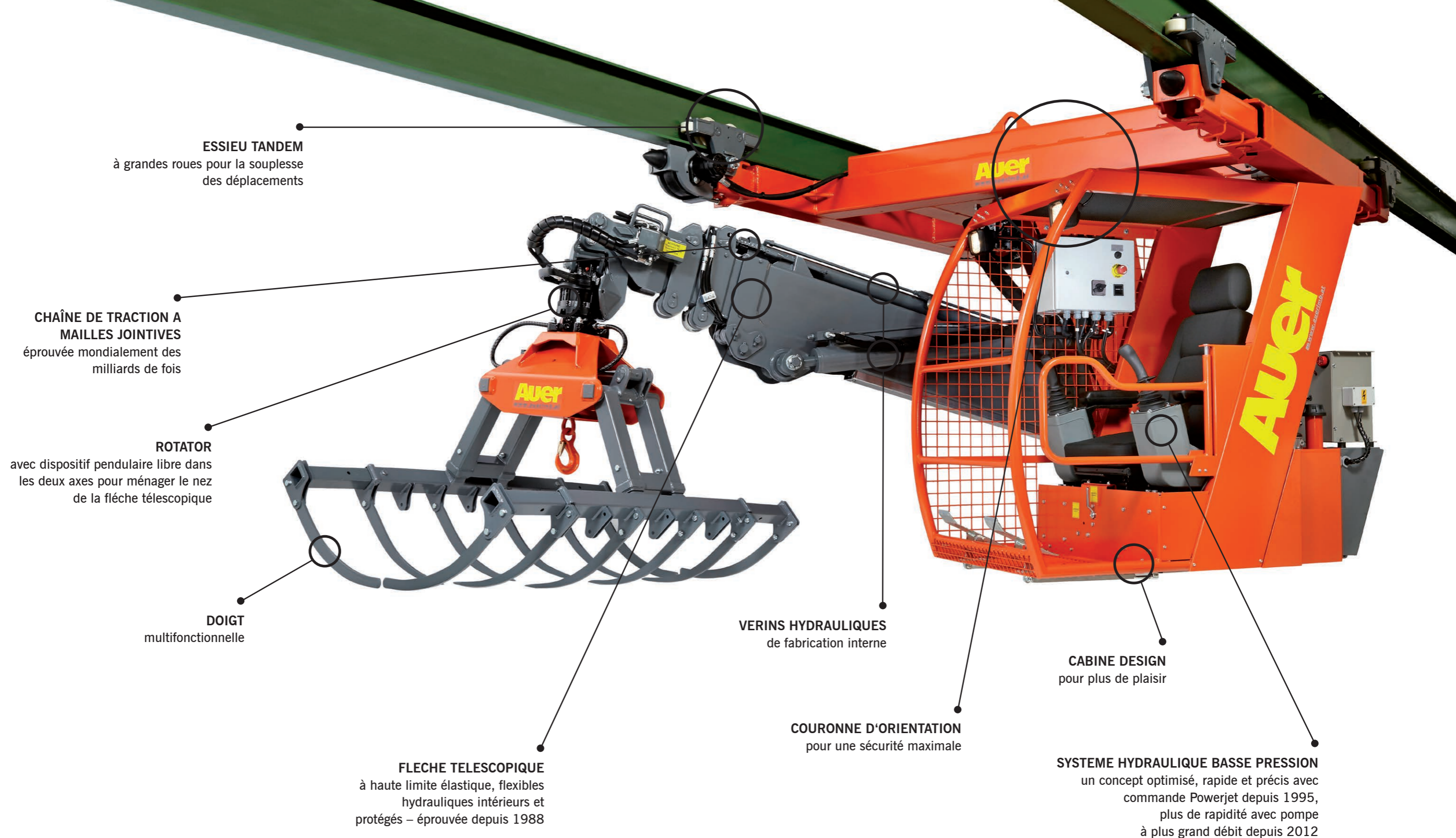
Tél +43 (0) 7215 22 74-0
Fax +43 (0) 7215 22 74-12

auer@auerlmb.at
www.auerlmb.at

Toute information complémentaire pourra vous être fournie
lors d'un entretien personnalisé avec l'un de nos experts.

Toutes nos photos et données sont indicatives et non contractuelles. Auer Landmaschinenbau GmbH se réserve le droit à toute modification.





La fabrication des grues AUER profite de l'énorme expérience et des compétences techniques d'Auer. Chaque grue est conçue et adaptée selon vos besoins à vos bâtiments. A tout client qui projette la construction d'un bâtiment devant intégrer une grue, Auer propose, dès la conception du bâtiment et jusqu'à la mise en service de la grue, son assistance et ses compétences techniques.

QUALITE AUTRICHIENNE

AUER - Les grues haut de gamme

C'est la devise principale qui caractérise les grues Auer. Dans ses ateliers de Hellmonsödt (Autriche), Auer fabrique des grues dotées d'un couple de levage utile de 4 à 18 mt. Auer accorde une attention toute particulière à la qualité de sa fabrication. Grâce à l'utilisation de composants soigneusement sélectionnés, les grues Auer se caractérisent par leur robustesse, leurs performances et leur longévité.

Car c'est votre satisfaction qui fait notre réputation!



Dans les bâtiments sans poteaux, les flèches à double extension télescopiques démontrent leurs avantages



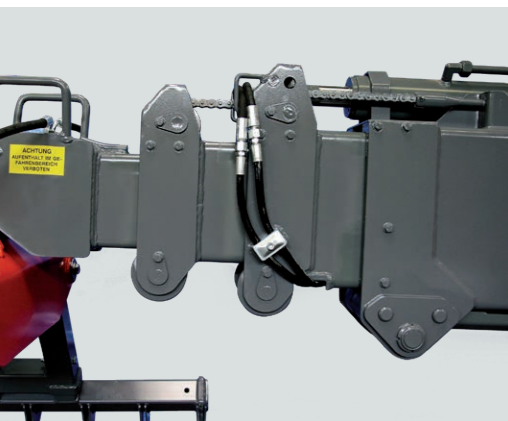
Auer dispose d'une large gamme de flèches télescopiques

AVEC AUER VOUS ETES PERFORMANT

La puissance de la grue optimise le stockage

Largement éprouvées, les grues Auer sont techniquement parfaites. Elles reflètent la modernité de gestion d'une exploitation agricole et s'adaptent avec souplesse à tous les types de bâtiments et de manutentions. La voie idéale de roulement, le système hydraulique ainsi que la flèche télescopique appropriée sont des éléments primordiaux qui assurent la satisfaction à long terme. Et si la configuration du bâtiment le permet, les puissantes grues Auer simplifient également les travaux d'étable.

La force de levage de la grue est déterminée par la stabilité du bâtiment

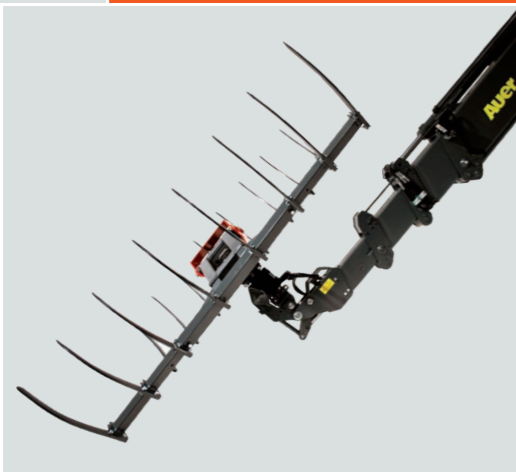


Flèches télescopiques. Toutes les flèches télescopiques s'allongent de façon homogène et synchrone ce qui évite la surcharge individuel des éléments du télescope.. Le débit hydraulique optimisé, les éléments télescopiques montés sur galet avec roulement et la chaîne aux très hautes performances garantissent des manœuvres rapides et précises. Conçus en acier spécial ALFORM 700, les éléments du télescope sont garants de puissance et de fiabilité. Largement dimensionnée, le télescope dispose d'une grande réserve de charge et d'une extrême longévité. Les flexibles hydrauliques placés à l'intérieur de la flèche télescopique sont protégés contre les dommages.



Dispositif de pivotement de la fourche avec 120°/ 125°/ 130

Série Powerlink 180° (image de gauche)





Les grues Auer sont polyvalentes et multifonctionnelles



Un robuste pont roulant engendre moins d'oscillations et facilite le travail de la grue

AVEC AUER – RAPIDEMENT EN ACTION

Déplacement latéral pour bâtiments larges

Rationnel, efficace et économique. Toute la grange bien en main. Pour les bâtiments de grande largeur, Auer construit des châssis transversaux jusqu'à 16 m. Ainsi, vous vous déplacez rapidement aussi bien dans le sens longitudinal que transversal. Une distance plus courte par rapport au point de chargement permet une bonne visibilité panoramique, de minimiser les temps de manœuvre et de manutentionner des charges encore plus lourdes. Un chariot transversal permet, même sans treuil, de prélever de l'ensilage ou du foin stocké sur des aires latérales.

Avec une griffe, on peut optimiser le volume d'engrangement du bâtiment



Galets latéraux et roues d'avancement. Les détails font la qualité. Conçus en matière synthétique de très haute qualité, les galets et roues d'avancement sont silencieux, durables et sans entretien. Chaque rouleau est monté sur 2 roulements à billes étanches. L'interaction entre les rouleaux largement dimensionnés et leur nombre, assure souplesse et confort de conduite – des avantages qui s'apprécient tous les jours.



Si la hauteur sous toit est réduite, le châssis déportable est une bonne alternative au châssis transversal





Guidage parfait des flexibles dans la chaîne d'alimentation



Les rails des voies courbes, ou en „S“ sont cintrés sur mesure

ÇA ROULE BIEN AVEC AUER

La bonne voie pour chaque type de bâtiment

Professionnel expérimenté, Auer fournit, pour toutes les tâches et espaces, la solution optimale. Que les virages soient larges ou serrés, Auer apporte, grâce à sa gamme de chariots et de voies courbes, une réponse personnalisée pour chaque bâtiment. Quelles que soit la charge et les articulations auto-adaptables, que ce soit en ligne droite ou dans les virages, la grue Auer se déplace toujours en souplesse.



Système d'orientation. Sécurité maximale avec Auer. La couronne d'orientation est placée par le haut dans le châssis de la grue. La couronne sphérique est en acier forgé et trempé - un avantage apprécié pour des équipements d'une grande durée. Doté d'un couple énorme, le moteur d'orientation est monté sur roulements à rouleaux ce qui minimise les frottements, un positionnement idéal est possible à tout moment.



Diverses largeurs de voie sont possibles



Auer réalise la voie courbe appropriée à votre bâtiment



Grue avec chariot transversal, radiocommandée et avec distribution à débit proportionnel



Commande de la grue via le joystick en cabine ou par radio



Sortie à l'extérieur avec chariot transversal

AUER SATISFAIT AUX VŒUX DES CLIENTS

Personnalisations parfaitement solutionnées

Les grues Auer se distinguent par leur parfaite interaction entre leur puissance, leurs qualités, leurs fonctionnalités et leur couple de levage jusqu'à 18 mt. Qu'il s'agisse de manutentionner du foin, de la ferraille, des déchets, du bois, etc., Auer dispose de la griffe parfaite pour chaque travaux. Si les structures du bâtiment le permettent, une sortie à l'extérieur peut être réalisée.



Bien pratique – l'émetteur dispose d'une bandoulière

Radiocommande. Une radio-télécommande permet de diriger la grue à partir de n'importe quel point de la grange. Grâce à la distribution à débit proportionnel, la grue peut, même si plusieurs fonctions sont activées simultanément, travailler avec une précision millimétrique. Afin de s'assurer durablement la sécurité de fourniture en pièces de rechange, Auer sélectionne exclusivement des composants de marques.



Grue avec treuil à chaîne radio-télécommandé

Grue industrielle pour le tri et le chargement de déchets





Cabine standard



Cabine vitrée climatisée

AUER REALISE LE MAXIMUM

L'alliance de la puissance et du design

Performances et fiabilité de haut niveau. Partenaire sérieux et fiable, Auer optimise votre productivité. Ajoutées au fonctionnement très silencieux des pompes, la souplesse et la précision des commandes confèrent à la grue Auer un poste de commande particulièrement convivial. Les cabines climatisées assurent le bien-être en toute saison.



Cabine confort

Cabines ergonomiques. Auer dispose de quatre modèles de cabines qui se caractérisent par leur excellente visibilité panoramique sur le plan de travail. Réglable et doté d'accoudoirs, le siège du conducteur peut être positionné de façon optimale par rapport aux deux pédales et aux deux leviers de commande en croix. Agencé sur le réservoir, le kit de sécurité est facilement accessible.

Cabine design

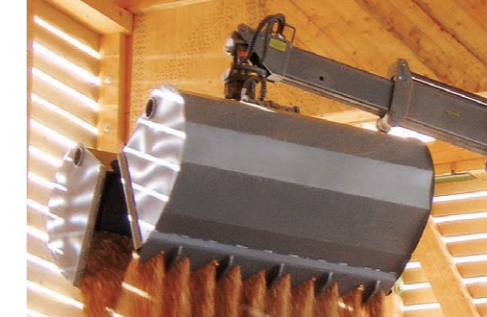


Un crochet de levage est souvent bien pratique sur la griffe





Accédez à une nouvelle dimension – Cabine design avec commande par joystick sur accoudoir



Godet à copeaux de bois 1200 l



Coquilles de grappin pour vrac



Refroidisseur d'huile (taille selon le système hydraulique)



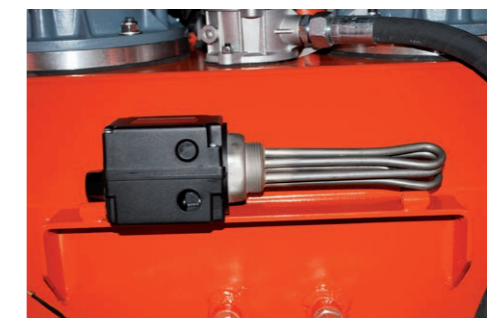
Bloc de commande compact pour encore plus d'espace dans la cabine



Lever de commande électrique sans pédales



Alimentation électrique en gaine fermée



Chauffage de l'huile avec temporisation



Autoradio/ DAB+/ USB



Les clients sont satisfaits. Tout investisseur dans une grue sera étonné par la multifonctionnalité et la perfection technique des grues Auer. Les grues facilitent le travail à la ferme. Les tâches les plus diverses, même celles auxquelles on ne pense pas aujourd'hui, seront à l'avenir confiées à la grue. En choisissant une grue Auer, vous faites le bon choix.

BIENVENUE A VOTRE NOUVEAU POSTE DE TRAVAIL

Une technique parfaite qui fait plaisir

Chez Auer, quand il est question de grue, les exigences, les souhaits et besoins du client priment. L'objectif est de réaliser de façon optimale, la grue la mieux appropriée aux conditions d'utilisation prévues. Ajoutée aux qualités techniques, à l'utilité pratique et à la rentabilité de ses produits, cette philosophie a convaincu des milliers de clients dans toute l'Europe.