



**KRAMER**  
on the *safe* side



**KRAMER**  
on the *safe* side

## Avec Kramer vous avez un partenaire de confiance !

La marque Kramer, jouissant d'une longue tradition, est établie sur le marché depuis de nombreuses années et s'appuie sur une valeur principale : **la sécurité**.

La grande qualité de ses machines innovantes n'est qu'un des aspects dans ce domaine. En tant qu'entreprise, Kramer est également un choix sûr pour les clients et les distributeurs, car son expérience et sa force d'innovation garantissent une sécurité d'investissement et d'avenir. En bref : avec Kramer, vous serez toujours du côté sûr : « **Kramer – on the safe side!** »

## A tout point de vue !

Toutes les machines sont équipées de quatre roues directrices et d'un châssis monobloc :

- Les quatre roues directrices permettent d'effectuer des demi-tours de manière aisée, pas de manœuvres fastidieuses avec la direction articulée.
- Le châssis monobloc garantit une excellente stabilité sans déplacement du centre de gravité au moment de manœuvrer.
- À charge utile constante, force de levage constante.

Un distributeur près de chez vous dans votre région :



**Kramer-Werke GmbH**  
Wacker Neuson Strasse 1  
88630 Pfullendorf  
Allemagne  
Tél. : 00 800 90 20 90 20\*  
Fax : +49(0)7552 9288-234  
info@kramer.de  
www.kramer.de

\*gratuit



KA.EMEA.10249.V02.FR



**Kramer convainc sur toute la ligne.**

Chargeuses sur pneus, chargeuses télescopiques et chariots télescopiques



**Une efficacité sans égal :**  
Coûts opérationnels réduits grâce au rapport poids / puissance optimal et aux dimensions compactes.

**Des arguments solides :**  
Sécurité et gain de temps grâce au châssis monobloc et quatre roues directrices garantissant plus de stabilité et une manœuvrabilité inégalée.

**Une place confortable pour travailler :**  
Travail sans fatigue grâce à la cabine confortable, à la fois spacieuse et ergonomique.

**Travailler plus vite et plus facilement :** Grâce au système d'attache rapide hydraulique et un guidage parallèle du bras chargeur.

**Une plus grande flexibilité :** Grâce au 3<sup>e</sup> circuit hydraulique pour les équipements et le circuit hydraulique haut débit Powerflow en option.

**Idéalement bâtie pour répondre à toute application :**  
La chargeuse télescopique Kramer est à la fois une chargeuse sur pneus, une machine multifonction, une plateforme de travail et un chariot élévateur.

**Prêts à relever tous les défis :**  
Le système d'attache rapide pratique fait en outre gagner du temps et économise bien des efforts. Même les équipements d'anciennes séries peuvent être utilisés sans problème.

**Obtenir plus avec puissance :**  
Un avantage indéniable en portée, en hauteur de levage et de déversement, par exemple pour le chargement d'un mélangeur d'aliments.

**Rien ne peut déséquilibrer un engin de chantier Kramer :**  
Châssis monobloc, quatre roues directrices et braquage jusqu'en butée.

**Résolument tourné vers l'avenir :** Cabine confort avec vue panoramique 360°, console joystick ergonomique et réglage électronique des instruments.

**Des performances de pointe :**  
La transmission hydrostatique à quatre roues motrices avec la pédale de frein/inching combinée développe une puissance maximale, disponible à tout moment grâce à une garde au sol généreuse et aux performances en tout-terrain.

**Sécurité et efficacité :**  
Le système d'assistance au conducteur Smart Handling ne se contente pas de satisfaire aux exigences de la norme de sécurité EN 15000 (protection contre le renversement à l'avant) mais augmente aussi la productivité grâce à une automatisation partielle des fonctions hydrauliques.

**Rapidement opérationnels pour de nouvelles tâches :** La décompression disponible en option du 3<sup>e</sup> circuit de commande facilite le changement d'appareil.

**Hydraulique et réserves de performance :**  
Le système hydraulique de travail (jusqu'à 187 l/min. selon le modèle) fait plus que répondre aux exigences grâce à des forces de levage et d'arrachage élevées.



## Chargeuses sur pneus

**Les « multi-talents » polyvalents des temps nouveaux. Stables, puissantes et performantes.**

Les chargeuses sur pneus Kramer sont, par nature, destinées à l'agriculture. Leur dimensions compactes, leur extrême maniabilité et leur stabilité exceptionnelle font de ces machines des véritables « bêtes de travail » à la ferme. Associées à des équipements AV ou AR, elles peuvent accomplir toutes les tâches agricoles comme la manutention de ballots, le prélèvement des matières d'ensilage et de fourrage, le transport de matériaux ou les travaux d'entretien avec le maximum d'efficacité et de rapidité.

**Charge de basculement : 1 000 - 5 600 kg**  
**Hauteur de levage dans l'axe du godet : 2 790 - 4 200 mm**  
**Vitesse d'avancement : 0 - 20 km/h en option jusqu'à 30 - 40 km/h**

## Chargeuse télescopique

**Plus de flexibilité, de portée et de mobilité.**

Les chargeuses télescopiques Kramer augmentent considérablement le rayon d'action des machines. Grâce à leur bras chargeur télescopique, elles atteignent de plus grandes hauteurs et largeurs de façon sûre et précise. Doté également du châssis monobloc et de quatre roues directrices, stabilité et maniabilité sont indissociables et représentent les grands atouts de la machine.

**Charge de basculement : 2 500 - 3 500 kg**  
**Hauteur sous l'axe de pivotement du godet : 4 270 - 4 680 mm**  
**Vitesse d'avancement : 0 - 20 km/h en option jusqu'à 40 km/h**

## Chariots télescopiques

**Robuste, polyvalent et efficace jusque dans le moindre détail.**

Qu'il faille un modèle compact ou une performance maximale pour une intervention professionnelle, les neuf modèles apportent la réponse à toutes les tâches polyvalentes de l'exploitation. Les chariots télescopiques se démarquent par leur convivialité d'utilisation élevée ainsi que par leur raffinesse technique. Relevez le niveau de vos exigences.

**Charge utile de 2 700 - 5 500 kg**  
**Hauteur de levage max. 8 750 mm**  
**Vitesse d'avancement : 0 - 20 km/h en option jusqu'à 30 - 40 km/h**