Con Kramer dalla parte della sicurezza

Lo storico marchio Kramer è presente sul mercato da molti anni ed è sinonimo soprattutto di un valore: **la sicurezza**.

L'alta qualità delle macchine innovative è soltanto uno degli aspetti che lo caratterizzano. Anche come azienda, infatti, Kramer rappresenta una scelta sicura per clienti e rivenditori, poiché la sua esperienza e la sua forza innovativa garantiscono sicurezza per gli investimenti e per il futuro. In breve – con Kramer si è sempre dalla parte della sicurezza:

"Kramer - on the safe side!"







KRAMER on the <u>safe</u> side

Sicurezza da ogni punto di vista

Tutte le macchine sono dotate di quattro ruote sterzanti e telaio monoblocco:

- Svolte rapide grazie alle quattro ruote sterzanti, invece delle complesse manovre con il giunto articolato.
- Telaio monoblocco per un'elevata stabilità senza spostamento del baricentro anche nei movimenti di sterzata.
- Rapporti di leva costanti per un carico utile costante.

Il nostro partner commerciale nella vostra regione:

Kramer-Werke GmbH

Wacker Neuson Straße 1 88630 Pfullendorf Germania Tel. 00 800 90 20 90 20* Fax +49(0)7552 9288-234 info@kramer.de

* Gratuito







Kramer convince su tutta la linea.

Pale gommate, pale gommate telescopiche e sollevatori telescopici



Pale gommate

Le "tuttofare" multifunzionali della nuova era. Stabili, forti ed efficienti.

Le pale gommate Kramer sono create per l'edilizia: le dimensioni compatte, la maneggevolezza e l'eccellente stabilità le rendono delle vere e proprie macchine a tutto tondo. Imbennare, fresare, impilare, spingere o spazzare: la pala gommata può sostituire diverse macchine e convince così per l'economicità e la possibilità di massimo impiego. Inoltre è sempre possibile montare l'attrezzatura adatta per ogni esigenza, sia anteriormente che posteriormente.

Capacità della benna di 0,25-1,50 m³
Punto di rotazione della benna 2.790-3.640 mm
Velocità: 0-20 km/h optional fino a 40 km/h

Pale gommate telescopiche

Più flessibilità, portata e mobilità.

Con una pala gommata telescopica Kramer il raggio d'azione aumenta in modo decisivo. L'unità di carico telescopica consente di raggiungere in modo sicuro e preciso anche altezze e ampiezze considerevoli. Poiché anche in questo caso vengono utilizzati telaio rigido e quattro ruote sterzanti, non è necessario rinunciare a un'elevata stabilità godendo di un'estrema maneggevolezza al contempo.

Capacità della benna di 0,65-0,95 m³
Punto di rotazione della benna: 4.270-4.680 mm
Velocità: 0-20 km/h optional fino a 40 km/h

Sollevatori telescopici

Tecnologia innovativa al passo coi tempi.

I sollevatori telescopici di Kramer sono macchine dai numerosi talenti e combinano perfettamente la loro compattezza con le caratteristiche delle pale gommate Kramer. Altezze di sollevamento sbalorditive, unite alla stabilità ottimale, non rappresentano una grande sfida per i sollevatori telescopici Kramer. Equipaggiati con quattro ruote sterzanti e trazione integrale sono attrezzati al meglio per le più svariate possibilità applicative.

Carico utile 0,8-5,5 t Altezza d'impilaggio max 8.750 mm Velocità: 0-20 km/h optional fino a 40 km/h