

Schwerlast im Gepäck

●●● Ballastanhänger HTA für Mobilkrane von Hüffermann

SPEZIALFAHRZEUGE. Ballastgewichte für Mobilkrane gelten nach § 29 der StVO als unteilbare Ladung. Zum Transport dieser Gewichte können unter anderem ein-, zwei- oder dreiachsige Zentral-Achs-Anhänger direkt hinter dem Mobilkran eingesetzt werden – wobei natürlich eine Ausnahmegenehmigung nach § 70 StVZO erforderlich ist. Hüffermann bietet Kunden verschiedene Bautypen dieser Anhänger an, die auf die jeweiligen Krantypen und Einsatzbedingungen individuell abgestimmt werden.

Aufbau- und Anhängerspezialist Hüffermann ist im Nutzfahrzeugsegment heute in den Geschäftsbereichen Entsorgungs- und Transportsysteme sowie in der Gebrauchtfahrzeuge-Vermarktung und der Miete der jeweiligen Systeme tätig. Zu den ausgesprochen branchenspezifischen Fahrzeugen zählen dabei Ballastanhänger für Mobilkrane. So offeriert Hüffermann u. a. Tandemanhänger mit geschlossener Plattform und verstellbaren Zentrierdornen. Verschieden hohe Zentrierdorne ermöglichen einfaches Handling durch den Kranfahrer, sodass kein Einweiser erforderlich ist. Nach Angaben von Hüffermann eignen sich die Anhänger für fast alle Fabrikate. Die Ladungssicherung erfolgt entsprechend der VDI-Richtlinie 2700.

Zu den lieferbaren Varianten des aktuellen Hüffermann-Programms zählen der einachsige HTA 10 für ein Gesamtgewicht von 10.000 kg, die zweiachsigen HTA 19 und HTA 21, die bei einem Radstand von 1400 mm ein Gesamtgewicht von 19.000 kg bzw.



Foto: Hüffermann

Flaggschiff von Hüffermann: Der dreiachsige HTA 25 ist bei einem Radstand von 1310 mm für ein Gesamtgewicht von 25.000 kg zugelassen.

bei einem Radstand von 1810 mm eine Masse von 21.000 kg aufweisen. Darüber hinaus bietet man den dreiachsigen HTA 25, der bei einem Radstand von 1310 mm für ein Gesamtgewicht von 25.000 kg zugelassen ist. Alle genannten Gesamtgewichte beinhalten eine Stützlast von 1000 kg. Die Tandemanhänger sind bei einer geschlossenen Plattform mit außenliegenden Sicherungselementen ausgestattet. Die Ein-Achs-Anhänger sind in Rahmenbauweise mit Zentrierdornen gefertigt.

An advertisement for HUSS. The background is a dark, atmospheric image of a factory with several smokestacks emitting thick smoke. In the top left corner, there is a blue square with the word "HUSS" in white. In the bottom center, there is a white rounded rectangle containing the text "Papi, wozu brauchen wir eigentlich Partikelfilter?". At the bottom, there is a yellow bar with the website address "WWW.HUSSGROUP.COM".