

# ÜBERGEWICHT?



## Geschmiedete Alcoa-Aluminiumräder können bis zu 300 kg Gewicht sparen.

Alcoas geschmiedete Aluminiumräder sind bis zu 50 % leichter als Stahlräder und bis zu 20% leichter als gegossene Aluminiumräder.

Durch ihr geringes Gewicht bieten sie klare Vorteile wie erhöhte Zuladung, weniger Treibstoffverbrauch sowie geringerer Verschleiß an Federung und Stoßdämpfern.

Darüber hinaus sind geschmiedete Alcoa-Räder außergewöhnlich stark und haltbar. Bei Crash-Tests wurde festgestellt, dass Alcoa-Räder mehr als 5x stärker sind als Stahlräder.

Weitere Informationen erhalten Sie beim European Service Center:

Tel.: 0032 - 11 458 463

Fax: 0032 - 11 455 630



Die Leichtesten, Die Stärksten

Einige typische Konfigurationen:

-86 kg

-152 kg

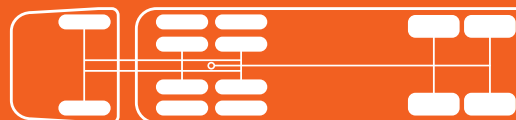


22.5 x 11.75  
ET 120

22.5 x 9.00

-190 kg

-75 kg



22.5 x 9.00

22.5 x 11.75  
ET 0

-114 kg

-122 kg



22.5 x 9.00

22.5 x 11.75  
ET 0

Durchschnittliche Gewichteinsparung im Vergleich zu Stahlrädern.

[www.alcoawheels.com](http://www.alcoawheels.com)