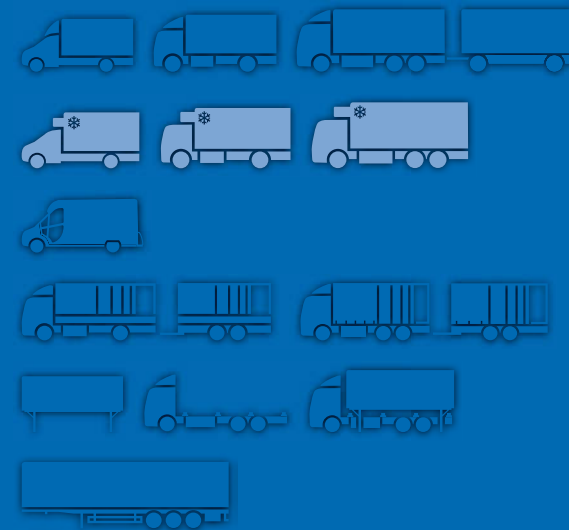


spier®
FAHRZEUGWERK

KÜHLAUFBAUTEN



// Leidenschaft für Aufbauten

KÜHLAUFBAUTEN



... mit 3-flügeliger Hecktür



... mit 2/3 LBW



... mit Flügeltüren und LBW



... mit abschließender LBW



... mit unterfaltbarer LBW



... mit LBW und Stellklappe



Serienmäßige Ausstattung des Athlet Thermo-Aufbaus mit dem aeroform Profil



Der Athlet Thermo im Windkanal - ausgefeilte Aerodynamik sorgt für geringeren Kraftstoffverbrauch und weniger CO₂-Emissionen.



Die umlaufende Scheuerleiste schützt die Ware vor Beschädigungen.



Federnder Hecktritt als ergonomischer Einstieg und Rammschutz am Heck



Längs- und Quertrennwände – für unterschiedliche Temperaturzonen kombiniert montierbar.



In der Konstruktions- und Entwicklungsabteilung werden eigene Lösungen entworfen: Hier zum Beispiel ein maßgeschneidertes Home Delivery-Fahrzeugkonzept.

I Kompetenz für all Ihre temperaturgeführten Transporte

Die SPIER „Athlet Thermo“ Aufbauten und Anhänger für Kühlfahrzeuge sind die hervorragende Lösung für den Transport von temperaturgeführten Gütern. Eine hohe Nutzlast mit großem Transportvolumen wird vereint mit hervorragenden Isoliereigenschaften (ATP) und Hygieneeigenschaften (HACCP). Die Kühlaufbauten von SPIER sind für Fahrgestelle ab 3,5 t bis 26,0 t zGG und für Anhänger erhältlich. Ob Medikamente, Gemüse, Obst, Fleisch oder Tiefkühlware: die umfangreichen Ausstattungsoptionen von SPIER geben für jedes Transportanliegen die richtige Antwort.

Sei es in Bezug auf die gehaltene Temperatur, das einfache Be- und Entladen, die Isoliereigenschaften des Materials oder die dauerhafte Qualität des verwendeten Materials - Sie können sich auf SPIER Kühlaufbauten verlassen. Neben den hervorragenden Isolier- und Hygieneeigenschaften haben Kühlaufbauten von SPIER das besondere Merkmal der aerodynamisch optimierten „aeroform“ Aufbau-Profile. Diese abgerundeten Profile reduzieren den Kraftstoffverbrauch und mindern die Schadstoffemissionen. Der nutzbare Laderaum wird trotz der abgerundeten Profile nicht verringert.

SPIER Aufbauten sind geprüft und zertifiziert. Egal ob statische Druckprüfungen, dynamische Prüfungen, Fahrversuche, Sicherheitsvorschriften nach VDI 2700 und EN 12642, Wirkstoffherstellungsverordnung (AMWHV), Good Distribution Practice (GDP) oder eine Vielzahl möglicher Temperaturprüfungen - Sie erhalten die Sicherheit, dass ihr Fahrzeug allen gesetzlichen Bestimmungen und darüber hinaus Ihren persönlichen Anforderungen und den Anforderungen Ihrer Kunden entspricht.

Weitere Ausstattungsoptionen und Informationen unter:

► www.spier.de/kuehler

spier[®]
FAHRZEUGWERK

Schorlemerstr. 1 · D-32839 Steinheim
Tel. +49 5233 945-0 · info@spier.de



www.spier.de/social



SPIER | DIE DIGITALE PRODUKTAUSSTELLUNG.
Neuheiten und Highlights
Jetzt digital in 360° erleben. ▼



www.spier-erleben.de