



ESSELMANN

DIE 12-PUNKTE-CHECKLISTE FÜR DEN CLEVEREN KÜHLANHÄNGERKAUF



Ihre 12-Punkte-Checkliste für die richtige Kühlanhängerkaufentscheidung

„Billig kauft man zweimal.“

Getreu dieser Volksweisheit geben wir Ihnen diese Checkliste zur Hand, damit Sie Ihre Investitionsentscheidung auf Basis von Fakten treffen können.

Vergleichen Sie und fragen Sie nach.

Wenn Sie auf Langlebigkeit, robuste Qualität und gute Ersatzteilversorgung wertlegen, sollten Sie bei den nachfolgenden Punkten keine Kompromisse machen. So sparen Sie sich Ärger und stellen sicher, dass ihr Kühlwagen auch nach Jahren eine gute Referenz für Ihr Unternehmen abgibt:



01 Aufbau

Min. 60 mm Isolierstärke in Stirn-, Seitenwand und im Dach, Bodenisolierung (ist nicht bei allen Anbietern Standard) in 60mm für eine schnelle Kühlung Ihrer Ware auch bei hohen Temperaturen.

Robuste Bodenplatte aus mehrfach verleimter Siebdruckplatte - vermeidet Undichtigkeiten und Beschädigungen.

FePur® Stahldeckschicht Aufbau oder GFK-Sandwich mit Gelcoat-Beschichtung für Haltbarkeit und Stabilität.

Dachabdichtung der Stöße mit Spezialband für ein wetterfestes Dach auch über Jahre.

Optionaler Kunststoffgießboden mit Hygienewinkel für max. Dichtigkeit und Sauberkeit.

02 Heckportal

Verfügt der angebotene Kühlanhänger über ein bündiges Edelstahl-Heckportal mit verstärkten Ecken? Nur so ist der Aufbau dauerhaft verwindungssteif und das Risiko eines „Hängenbleibens“ beim Be- und Entladen ist gebannt.

03 Eloxierte Alu-Eckprofile

Sind die Eckprofile des angebotenen Kühlkoffers aus eloxiertem Aluminium? Machen Sie hier keine Kompromisse! Nur geklebte, eloxierte Eckprofile bieten einer so exponierten Stelle langlebigen Schutz und Dichtigkeit mit minimalem Rostrisiko.

04 Türen

Setzen Sie auf eine zeitgemäße Doppelflügeltüranlage mit stabilen Edelstahlscharnieren und leichtgängiger Bedienung. Auf im Portal klemmende und mit der Zeit reißende Lippendichtungen können Sie getrost verzichten.

05 Abstützung / Handling

Professionelle Abstützung des Aufbaus mit Schwerlaststützen inkl. Spindeljustierung – begnügen Sie sich nicht mit einfachen Klemmstützen und losen Teilen.

Stabiles Stützrad mit einer robusten Anbindung an Zugdeichsel und Aufbau für den harten Festeinsatz.

Rangiergriffe an der Stirnwand für ein problemloses Handling.

06 SPLITCHILL® Kühltechnik

Verfügt der angebotene Kühlanhänger über eine konventionelle Kälteanlage aus Standardkomponenten oder nur über ein steckerfertiges Gerät? Vermeiden Sie lange Ausfallzeiten und teure Reparaturen, indem Sie sich für eine Kälteanlage entscheiden, die leistungsstark und robust ist sowie im Fall der Fälle schnell und günstig durch den Kältefachbetrieb Ihres Vertrauens gewartet und repariert werden kann.

Bietet Ihr Hersteller eine leistungsgesteigerte Tropenausführung der Kühlung an? Gerade bei hohen Temperaturen ist die Investition in die Tropenausführung einer Kälteanlage (Steigerung der Abschalttemperatur auf bis zu 46°C) sinnvoll, um Ausfälle auf der Veranstaltung zu vermeiden und die maximale Kälteleistung zu erzielen.

Nur mit Hilfe der digitalen Steuerung und der elektrischen Verdampfer-Abtauung enteisen Sie schnell und effizient.

07 Optionale Ladungssicherung

Lochschielen - zum Halten von Sperrstangen und zum Verzurren Ihrer Güter für mehr Sicherheit beim Transport.

Sperrstangen zur Sicherung von Stückgut – für zwei verschiedene Ladehöhen.

08 Optionaler Kunststoffboden und Riffelblech-Wandverkleidung

Eben und stoßfrei - der aus flüssigem Spezial-Kunststoff gegossene Boden ist besonders verschleißfest, wasserdicht und leicht zu reinigen.

Die Wandverkleidung aus Alu-Riffelblech schützt die Innenwände und Türen auch bei hartem Dauereinsatz.

09 Optionale kurbelhöhenverstellbare ZE

Für die schnelle und unkomplizierte Anpassung der Deichselhöhe – ideal im Verleihgeschäft. Mit dem Umschaltrelais entfällt auch der Leuchtmitteltausch.

10 Optionale LED-Beleuchtung

Die LED-Fahrzeugbeleuchtung ist heller und führt zu mehr Sicherheit im Straßenverkehr. Zusätzlich entfällt die Notwendigkeit eines Umschaltrelais und die Haltbarkeit gegenüber konventionellen Leuchtmitteln ist höher, was Folgekosten und Wartung spart.

11 Gebaut mit Hersteller-Know-How aus Deutschland

Kaufen Sie tatsächlich beim Hersteller oder einem Zwischenhändler, dessen Provision Sie sich sparen können? Lassen Sie sich die Fertigung zeigen und fragen Sie nach, für max. Qualität sowie schnelle und kompetente Hilfe im Schadensfall.

12 24h-Ersatzteilservice

Bietet der Hersteller Ihres Kühlanhängers einen Übernacht-Ersatzteilservice an? Gerade in der Saison muss es mitunter schnell gehen um lange Ausfallzeiten zu vermeiden.