



www.kalepar.com

KALEPAR

Ferizli OSB Mah. 2.Cad. Teknik Altyapı Blok No: 24/1
SAKARYA / TÜRKİYE +90 264 503 15 42
www.kalepar.com info@kalepar.com

KALEPAR GmbH

Flugplatzstraße 43 48531 Nordhorn/Deutschland
+49 176 65212566
www.kalepar.de info@kalepar.de



KALEPAR

KLP 228V6

TECHNICAL DATA

EN 

Semitrailer structure	: Chassis composed by 2 central longitudinal beams.
Surface Treatment	: Hot dipped galvanized + ral colour on the sides at customer's choice
Braking System	: 2S-2M Wabco EBS-E
Suspension System	: Pneumatic system
Electric System	: 24 V Aspoeck
Tyres	: 8 units 245 / 70 R17.5
Axles	: 9,10 or 11 ton capacity Saf, Bpw or Trax brand
Tore weight	: from 8400 kg to 9000 kg
G.V.W	: 28.000 kg (11.500 kg 5th wheel + 16.500 kg) (9 Tones axle and 215 75R 17,5)
G.V.W	: 29.500 kg (11.500 kg 5th wheel + 18.000 kg) (9 Tones axle and 245 70R 17,5)
G.V.W	: 32.000 kg (11.500 kg 5th wheel + 20.500 kg) (11 Tones axle and 245 70R 17,5)
5th wheel length	: from 950mm to 1150 mm
Semitrailer Width	: 2550 mm
Semitrailer length	: 13600 mm
Total Semitrailer length	: 16500 mm

TECHNISCHE DATEN

DE 

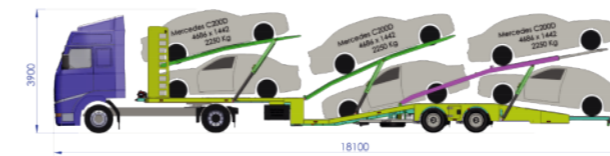
Anhänger Aufbau	: Fahrgestell bestehend aus 2 zentralen Längsträgern.
Oberflächenbehandlung	: Feuerverzinkt + Ral-farbe an den seiten nach wahl des kunden
Brems System	: 2S-2M Wabco EBS-E
Federungs System	: Pneumatisches System
Elektrisches System	: 24 V Aspoeck
Reifen	: 8 Stück 245/70 R17.5
Achsen	: 9,10 oder 11 Tonnen Kapazität Saf, Bpw oder Trax Marke
Leergewicht	: von 8400 kg bis 9000 kg
zGG	: 28.000 kg (11.500 kg 5. Rad + 16.500 kg Achsen) (9 Tonnes aschsen und 215 75R 17,5)
zGG	: 29.500 kg (11.500 kg 5. Rad + 18.000 kg Achsen) (9 Tonnes aschsen und 245 70R 17,5)
zGG	: 32.000 kg (11.500 kg 5. Rad + 20.500 kg Achsen) (11 Tonnes aschsen und 245 70R 17,5)
Sattelhöhe	: von 950 mm bis 1150 mm
Anhängerbreite	: 2550 mm
Anhängerlänge	: 13600 mm
Gesamtlänge des Anhängers	: 16500 mm

TÉCNICOS DATOS

ES 

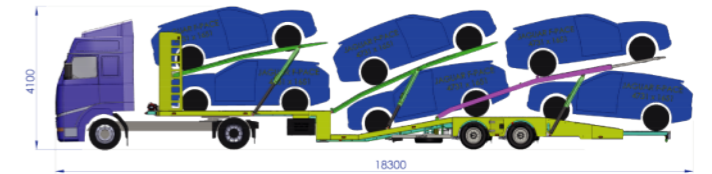
Estructura del remolque	: Chasis compuesto por 2 vigas longitudinales centrales.
Tratamiento de superficie	: Galvanizado en caliente + color ral en los lados a elección del cliente
Sistema de frenos	: 2S-2M Wabco EBS-E
Sistema de suspensiones	: Sistema Neumáticas
Sistema eléctrico	: 24 V Aspoeck
Neumáticos	: 8 unidades 245/70 R17.5
Ejes	: 9,10 o 11 toneladas de capacidad marca Saf, Bpw o Trax
Peso en vacío	: de 8400 kg a 9000 kg
Peso tecnico total	: 28.000 kg (11.500 kg 5a rueda + 16.500 kg) (eje 9 Tones y 215 75R 17,5)
Peso tecnico total	: 29.500 kg (11.500 kg 5a rueda + 18.000 kg) (eje 9 Tones y 245 70R 17,5)
Peso tecnico total	: 32.000 kg (11.500 kg 5a rueda + 20.500 kg) (eje 11 Tones y 245 70R 17,5)
Altura de la quinta rueda	: o de 950 mm a 1150 mm
Ancho del semirremolque	: 2550 mm
Longitud del semirremolque	: 13600 mm
Longitud total del semirremolque	: 16500 mm

LOADING EXAMPLES | LADEBEISPIELE | EJEMPLOS DE CARGA



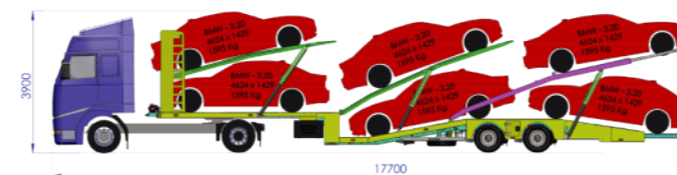
6x Mercedes C200

L.18.10m - H. 3.90 m



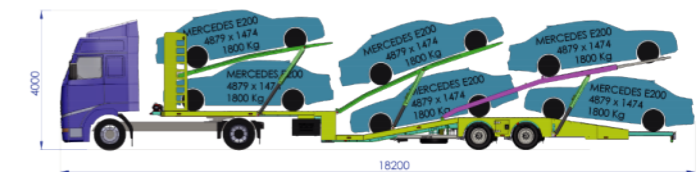
6x Jaguar F-Pace

L.18.30 m - H. 4.10 m



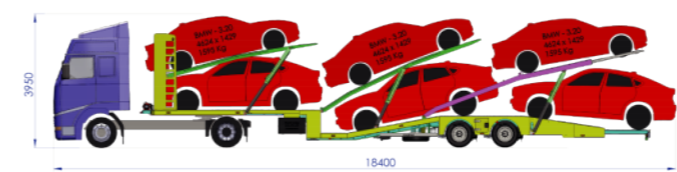
6x BMW 3.20

L.17.70 m - H. 3.90 m



6x Mercedes E200

L.18.20 m - H. 4.00 m



3x BMW 3.20 - 3x BMW X6

L.18.40 m - H. 3.95 m



2x Mercedes Sprinter Long

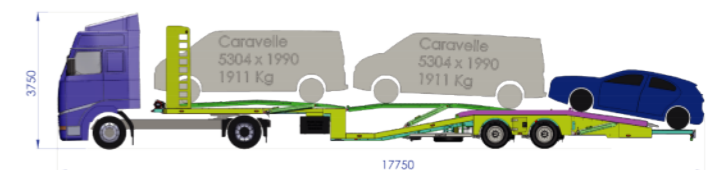
L.16.65 m - H. 3.85 m



This vehicle is approved by TUV SUD Germany according to EN 1262 XL VDI 2700.

Dieses Fahrzeug ist vom TÜV SÜD Deutschland nach EN 12642 XL VDI 2700 zugelassen.

Este vehiculo esta aprobado por TUV SUD Alemania segun EN 12642 XL VDI 2700.



2x Volkswagen Caravelle - 1x Mercedes A180

L.17.50 m - H. 3.75 m