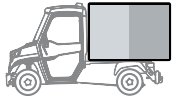
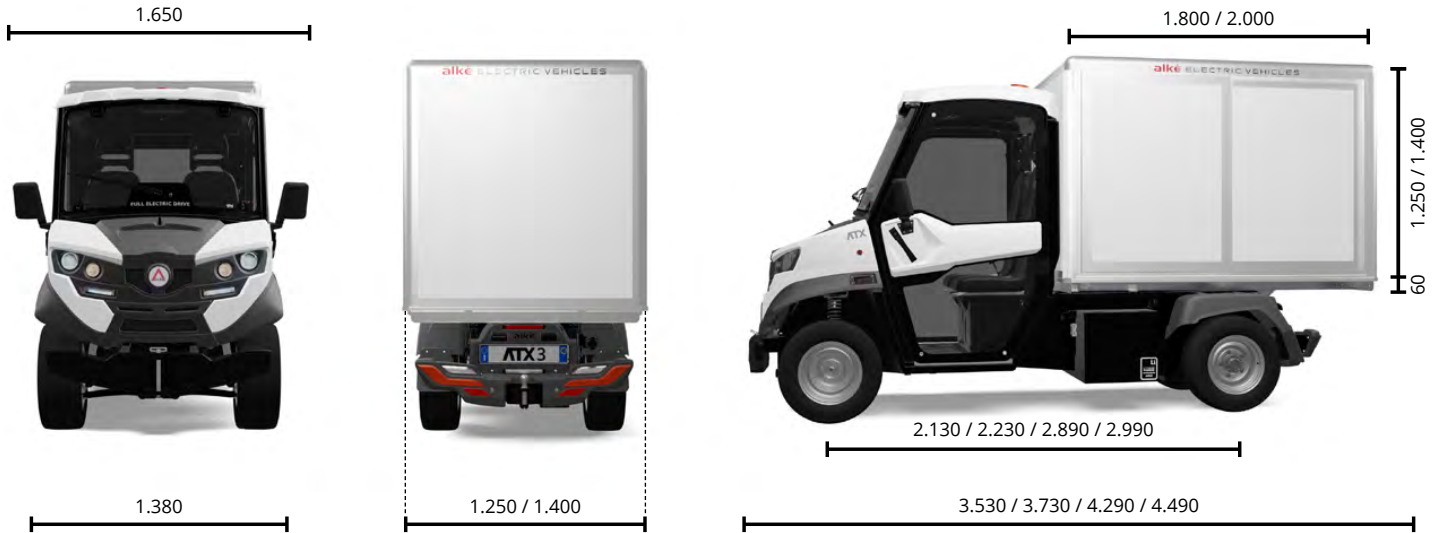


CAIXA DE CARGA FECHADA COM PORTAS DESLIZANTES LATERAIS



BV1



Os furgões elétricos da ALKE[®] possuem a área de carga termicamente isolada, com 4 portas deslizantes que agilizam as operações de carga e descarga de mercadorias, além de proporcionar fácil acesso a todas as áreas da caixa. Graças às suas dimensões compactas, os veículos ATX Caixa Fechada podem operar em qualquer lugar, mesmo aqueles onde os espaços são reduzidos.

O volume interno é de 2.8 m³ ou 3.8 m³ (o último disponível nas versões longa distância entre eixos). A estrutura da caixa é constituída de painéis em compensado com revestimento em resina de vidro e perfis de alumínio. Internamente a caixa é inteiramente feita em alumínio, possui luzes de LED e se podem montar prateleiras (opcional) em alturas diversas para aproveitar ao máximo a capacidade de carga da caixa.

Caixa de Carga Fechada 180 x 125 cm modelos compatíveis	ATX 320 E ATX330 E/ED/EH/EDH ATX340 E/ED/EH/EDH	
Caixa de Carga Fechada 200 x 140 cm modelos compatíveis	ATX330 E/ED/EH/EDH ATX340 E/ED/EH/EDH	
homologação N1 para circular em zonas urbanas	•	
modelo ATX	comprimento	altura
ATX 330E [mm]	3.530 ⁽¹⁾ / 3.730 ⁽²⁾	1.900 (com pneus de série)
ATX 330ED [mm]	4.290 ⁽¹⁾ / 4.490 ⁽²⁾	
ATX 330EH [mm]	3.530 ⁽¹⁾ / 3.730 ⁽²⁾	2.090 (com pneus de série e farol rotativo)
ATX 330EDH [mm]	4.290 ⁽¹⁾ / 4.490 ⁽²⁾	
ATX 340E [mm]	3.530 ⁽¹⁾ / 3.730 ⁽²⁾	1.380 / 1.650
ATX 340ED [mm]	4.290 ⁽¹⁾ / 4.490 ⁽²⁾	
ATX 340EH [mm]	3.530 ⁽¹⁾ / 3.730 ⁽²⁾	
ATX 340EDH [mm]	4.290 ⁽¹⁾ / 4.490 ⁽²⁾	
largura do veículo (com espelhos laterais fechados / abertos)	[mm]	

capacidade de carga do veículo

é igual à capacidade de carga do modelo no qual é montado o módulo menos o peso do próprio módulo e acessórios/opcionais

caixa de carga fechada com portas deslizantes laterais

peso do módulo

peso do veículo: peso do modelo vazio (versão chassis) no qual é montado o módulo mais o peso do próprio módulo e acessórios/opcionais [kg] 130⁽³⁾ / 170⁽⁴⁾

módulo: dimensões externas [mm] 1.800x1.250x1.220⁽³⁾ / 2.000x1.400x1.320⁽⁴⁾

módulo: volume interno útil [mm] 2,8⁽³⁾ / 3,8⁽⁴⁾

estrutura feita com painéis de madeira compensada revestidos com fibra de vidro e perfis de alumínio
plataforma revestida com folha quadriculada de alumínio e isolado termicamente

portas laterais
quatro portas deslizantes que proporcionam acesso fácil a qualquer ponto do módulo

• de série Δ opcional ! compatível mas não homologado para circular em áreas urbanas
— não disponível ⁽¹⁾ veículo entre-eixos standard ⁽²⁾ veículo entre-eixos longo
⁽³⁾ caixa fechada standard ⁽⁴⁾ caixa fechada grande



opcionais e acessórios

iluminação interior a LED	•
fechaduras	•
2 prateleiras internas	Δ

NOTAS

Este módulo é alimentado pela bateria do veículo, o que pode influenciar sua autonomia. Para todos os outros dados consulte a ficha de dados técnicos do veículo no qual o módulo vem montado.

Os dados/especificações técnicas, o design e os dados de desempenho apresentados neste material são indicativos e podem sofrer alterações sem aviso prévio.



Via Cile, 5
35127 Pádua | Itália



+39 049 761208



info@alke.com

WWW

www.alke.com



- de série Δ opcional ! compatível mas não homologado para circular em áreas urbanas
- não disponível ⁽¹⁾ veículo entre-eixos standard ⁽²⁾ veículo entre-eixos longo
- ⁽³⁾ caixa fechada standard ⁽⁴⁾ caixa fechada grande

© 2021 Alke

Rev. 210113



ISO 9001:2015 - BN17607/17301
ISO 14001:2015 - BN17607/17302
OHSAS 18001:2007 - BN17607/17303

Os dados/especificações técnicas, o design e os dados de desempenho apresentados neste material são indicativos e podem sofrer alterações sem aviso prévio.