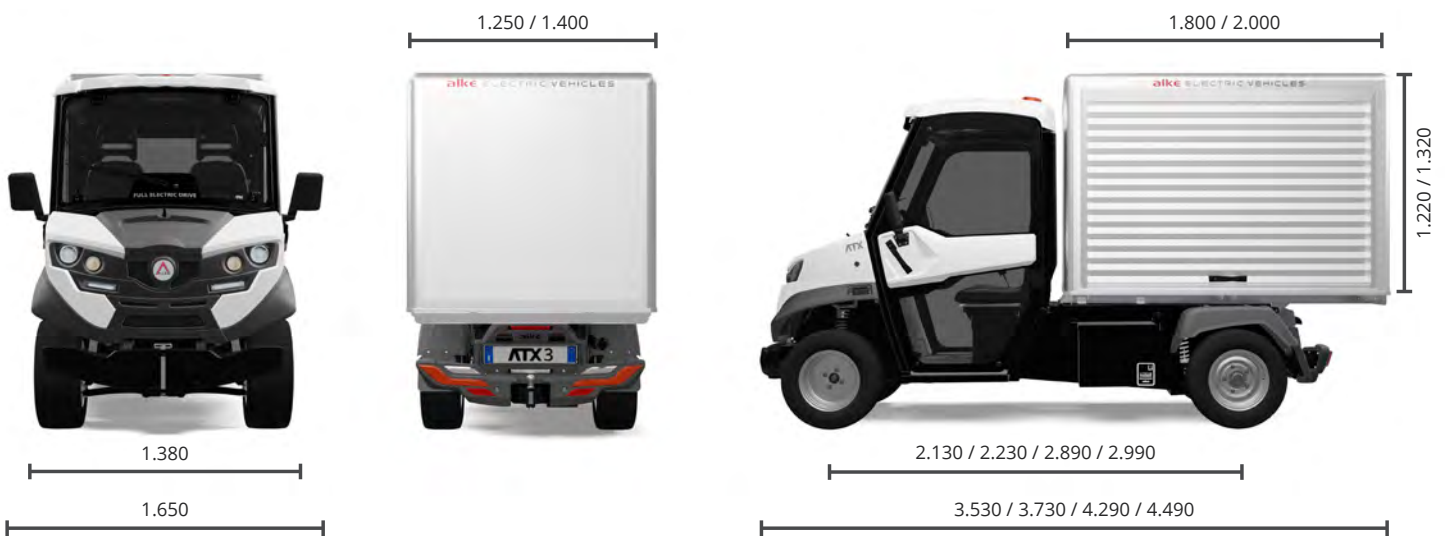


ATX BOX CHIUSO CON SERRANDE LATERALI



BV2



Box Chiuso 180 x 125 cm - modelli compatibili	ATX320E ATX330 E/ED/EH/EDH ATX340 E/ED/EH/EDH	capacità di carico veicolo
Box Chiuso 200 x 140 cm - modelli compatibili	ATX330 E/ED/EH/EDH ATX340 E/ED/EH/EDH	data dalla portata massima a chassis del modello su cui è montato il modulo meno il peso del modulo stesso e degli eventuali opzioni/accessori
omologazione N1 per circolazione su strada	.	modulo: peso
modello	lunghezza	altezza
ATX 320E [mm]	3.530	2.000 ⁽³⁾ / 2.100 ⁽⁴⁾ (con pneumatici di serie)
ATX 330E [mm]	3.530 ⁽¹⁾ / 3.730 ⁽²⁾	
ATX 330ED [mm]	4.290 ⁽¹⁾ / 4.490 ⁽²⁾	
ATX 330EH [mm]	3.530 ⁽¹⁾ / 3.730 ⁽²⁾	
ATX 330EDH [mm]	4.290 ⁽¹⁾ / 4.490 ⁽²⁾	
ATX 340E [mm]	3.530 ⁽¹⁾ / 3.730 ⁽²⁾	
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⁾	
larghezza cabina veicolo (con specchietti laterali chiusi / aperti)	[mm]	
		il peso del veicolo: peso a vuoto (a telaio) del modello su cui è montato il modulo più il peso del modulo stesso e degli eventuali opzioni/accessori [kg]
		130 ⁽³⁾ / 170 ⁽⁴⁾
		modulo: dimensione esterne [mm]
		1.800 x 1.250 x 1.220 ⁽³⁾ 2.000 x 1.400 x 1.320 ⁽⁴⁾
		modulo: volume [m ³]
		2,8 ⁽³⁾ / 3,8 ⁽⁴⁾
		struttura con pannelli in plywood con rivestimento in vetroresina e profili in alluminio rivestimento del pianale interno in lamiera mandorlata alluminio termicamente isolato
		aperture laterali con tapparelle a scorrimento e chiusura a chiave per facile accesso a tutte le zone interne del box

• di serie Δ opzionale ! compatibile ma non omologato per circolazione su strada
— non disponibile ⁽¹⁾ veicolo passo standard ⁽²⁾ veicolo passo lungo
⁽³⁾ box chiuso standard ⁽⁴⁾ box chiuso lungo



opzioni e accessori

illuminazione interna a led	•
serrature	•
2 ripiani interni	Δ

NOTE

Questo modulo è alimentato dalla batteria del veicolo quindi può influenzare l'autonomia dello stesso. Per tutti gli altri dati fare riferimento alla scheda tecnica del modello sul quale viene applicato il modulo. Le specifiche tecniche, il design e le prestazioni riportati in questa scheda tecnica sono indicativi e possono



Via Cile, 5
35127 Padova | Italia



+39 049 761208



info@alke.com

WWW

www.alke.com



• di serie Δ opzionale
— non disponibile

! compatibile ma non omologato per circolazione su strada
(1) veicolo passo standard (2) veicolo passo lungo
(3) box chiuso standard (4) box chiuso lungo

© 2019 Alkè

Rev. 190308



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

Le specifiche tecniche, il design e le prestazioni riportati in questa scheda tecnica sono indicativi e possono subire modifiche senza alcun obbligo di preavviso.