

NIEUW

e-TRUCK

UW STILLE EN COMPACTE KLUSMAAT
100% ELEKTRISCH MET AM-RIJBEWIJS



2,8 m³

Laadvolume in de
VAN uitvoering

2 m²

Laadoppervlak voor de
Laadbak uitvoering

Milieuvriendelijk, ergonomisch, veilig...

Ontdek e-TRUCK

Meer comfort, meer stilte, meer voorzieningen, meer besparingen ... en geen schade voor het milieu !

AIXAMPRO, Franse fabrikant en leider in transportvoertuigen zonder autorijbewijs, is het eerste merk dat een 100% elektrische variant op de markt brengt.

* Gemiddelde autonomie gemeten in meest gunstige situatie.
Vele factoren kunnen deze waarde nadelig beïnvloeden.
** Volgens de verordening UE/134/2014*2016/1824

MET
PERFORMANCE
&
ZONDER
GELUID

De **+** veelzijdige e-TRUCK



Maximaal koppel bij optrekken, perfecte driveability en optimale wendbaarheid



Lage kosten en fiscale voordelen



0% geluidsvervuiling voor optimaal rijplezier



Autonomie ongeveer **80 km*** in normale omstandigheden met een maximum van 130 km**



3,5 uur voor een volledige lading via een 220V stopcontact (NE norm)



1 uur laden = 25 km autonomie



50% nuttig werkoppervlak

UITVOERINGEN



1

VAN

- 2,8 m³ laadvolume
- De VAN opbouw is van glasvezel polyester met coating in de kleur wit
- Afsluitbare achterdeur
- Houten vloer voorzien van anti-slip...



2

Laadbak

- 2 m² laadvolume
- Houten vloer voorzien van anti-slip
- Laadbakdelen te openen en verwijderbaar...
- Afsluitbare opbergruimte (620 liter)
- Opbergruimte afsluitbaar...

MECHANISCHE EIGENSCHAPPEN

STUURHUIS	Tandheugel
REMMEN	Dubbel remcircuit met remschijf aan de voorzijde en remtrommel aan de achterzijde. Automatische melding remblokslijtage. Handrem met mechanische bediening op achteras.
WIELOPHANGING	VOOR: Onafhankelijk, type pseudo Mac Pherson, telescopische hydraulische schokdempers met dubbele werking en spiraalvering. ACHTER: Onafhankelijk, hydraulische telescopische schokdempers met dubbele werking en spiraalvering.
BANDEN	145/70 R13

AFMETINGEN (mm)	VAN	LAADBAK
Totale lengte	3000	3000
Totale breedte (exclusief spiegels)	1500	1500
Totale hoogte****	1830	1750
Vloer laadlengte	1220	1397
Hoogte Laadbak	-	300
Lengte Laadbak	-	1460
Volume VAN opbouw	2,87 m ³	-
Volume opbergruimte Laadbak	-	620 liter
Hoogte laaddrempel****	370	702

GEWICHT (kg)	VAN	LAADBAK
Nuttige belasting*****	327	327
Maximaal totaal gewicht*	857	857
Trekvermogen	187	187

* Met batterij en zonder bestuurder

** Gemeten volgens EU-verordening 134/2014 * 2016/1824

*** Gemiddelde autonomie gemeten in meest gunstige situatie.

Vele factoren kunnen deze waarde nadelig beïnvloeden.

**** Voertuig ± 25 mm.

***** Het laadvermogen omvat de massa van bestuurder, passagier, opties en uitrusting.

PRESTATIES

HANDELSNAAM	e-TRUCK
VOERTUIGCATEGORIE	Lichte vierwieler (categorie L6eBU)
MOTOR WERKINGSPRINCIPE	Synchroon met permanente magneten
PLAATS MOTOR	Centraal dwars
MAXIMALE VERMOGEN	Piek : 9 kW / 12,2 pk bij 5500 tr/min Continue : 6 kW / 8,15 pk bij 5500 tr/min
MAXIMALE KOPPEL	50 Nm
ACCESSOIRE ACCU	12 V - Lood
BATTERIJPAKKET	Lithium - 6,14 kWk
GEÏNTEGREERDE OPLADER	Elektriciteit 220V monofase
WISSELSTROOMDYNAMO	12 V - 25 A
VERBRUIK BEREKEND VOLGENS DE EURONORM	50 Wh/km
AUTONOMIE VOLGENS EURO 4**	130 km
GEMIDDELD GEMETEN AUTONOMIE***	80 km
VOLLEDIGE OPLAADTIJD	3 h 30 (80% na 2h30)
GEbruik	Minimum leeftijd: 16 jaar AM-rijbewijs
MAXIMALE SNELHEID	45 km/h
TANKINHOUD	6 liter (optionele verwarming)
HELLINGCAPACITEIT	Helling van 20% (met maximale lading)
CO ₂ -EMISSIE	0 g/km
NORM EURO 4	Cycle ECE 47 ; Verordening 168/2013/UE

**GARANTIE
2 JAAR**
OP ONDERDELEN
EN ARBEID



AIXAMPRO