AUTOBUS STANDARD ELECTRQUE CHARGE LENTE 18M - BHNS

HCI - KARSAN e-Ata 18m BHNS



Accord-cadre 2023-27 / Lot 4

LE VÉHICULE

Le concept de l'e-ATA BHNS, avec son style simple et épuré qui allie élégance, modernité et fonctionnalité et rime avec simplicité et efficacité, est une évolution de la gamme e-ATA commercialisée depuis 2021.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES



Places assises minimales

38



Capacité maximale du véhicule

155

► ✓ DIMENSIONS	
Longueur	18,30 m
Largeur	2,55 m
Hauteur	3,35 m
Rayon de giration entre murs	12,04 m
Rayon de giration entre trottoirs	9,35 m

PROPULSION	
Batteries	396 - 449 - 528 - 595 kWh
Puissance moteur	500 kW
Couple maximum	22000 Nm



PARMILES OPTIONS POSSIBLES





- » Système embarqué sur demande
- » Climatisation intégrale (conducteur + passagers) de 49 kW
- > Rampe UFR électrique
- » 2eme emplacement UFR
- » Portes coulissantes type « métro »
- » Articulation translucide
- » Libre-service
- » Colonnes et mains courantes en inox
- » Rétro vision par caméra
- » Système de détection angle mort bilatéral
- » Caméra surveillance de porte
- » Système extinction incendie
- » Portillon conducteur anti-agression
- » Ethylotest / Tachygraphe
- » Radio passagers / conducteurs
- » Caches roues
- » Smart charging et supervision

LE CONSTRUCTEUR

Depuis 2018, HCI est devenu un acteur majeur de l'électromobilité en tant que distributeur exclusif de la marque KARSAN. Récemment intégrée au Groupe COSMOBILIS, leader de l'automobilité en Europe, la société HCI sera toujours à vos côtés pour concevoir

des solutions de mobilité vertueuse non seulement innovantes





CONTACTEZ LA CATP

Notre équipe technique et juridique vous accompagne et conseille dans le choix de vos véhicules et de leurs options et équipements. De l'identification des besoins à la livraison, la CATP apporte son expertise aux collectivités et opérateurs.