



HEULIEZBUS

**GX 437** 

#### **BATTERIES**

Lithium-Oxyde Titanate LTO intégrées au pavillon et dans le compartiment arrière :

#### **CHARGE**

Prise de charge Type COMBO2

Rail pour pantographe 4 pôles

#### **CHAINE DE TRACTION**

Récupération de l'énergie au freinage

Gestion optimale de l'énergie pour limiter la consommation électrique

#### **CARACTERISTIQUES**

Protection anticorrosion par traitement cataphorèse

Structure en acier inoxydable

Carrosserie en matériaux composites

Respect du règlement **R100-02**

#### **OPTIONS**

Face avant version BHNS

Baies triangulaires additionnelles

Portes type métro coulissantes

Prises USB