

Dati tecnici

DIMENSIONI

Lunghezza	12 030 mm
Larghezza	2 550 mm
Altezza	3 354 mm
Passo	6 020 mm
Carreggiata anteriore	2 096 mm
Carreggiata posteriore	1 830 mm
Larghezza porta	1 200 mm

CAPACITA' PASSEGGERI

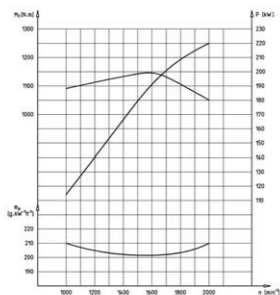
N° passeggeri totali	86
N° passeggeri seduti	27 - 29
N° pieghevoli	2 - 4
N° carrozzelle	1 - 2

ALIMENTAZIONE

Alimentazione	CNG
Pressione di carico	200 bars
Numero serbatoi	3 (4 opzione)
Capacità totale serbatoi	960 (1 280) dm ³
Ubicazione serbatoi	Sul tetto
Materiale serbatoi	In composito

MOTORE TEDOM

Posizionato nello sbalzo posteriore, longitudinale verticale, sei cilindri, con turbocompressore.



Cilindrata	11 946 cm ³
Potenza	220 kW / 2000 min ⁻¹
Emissioni	EURO 5, EEV

ASSALE E PONTE

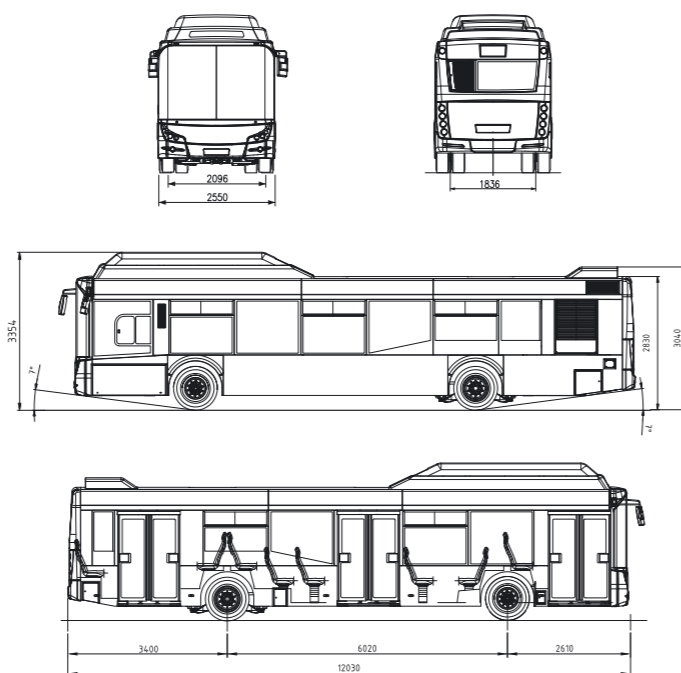
Assale	rigido ZF
Ponte	portale ZF

CAMBIO

Automatico a 6 rapporti	ZF
Automatico a 4 rapporti	VOITH

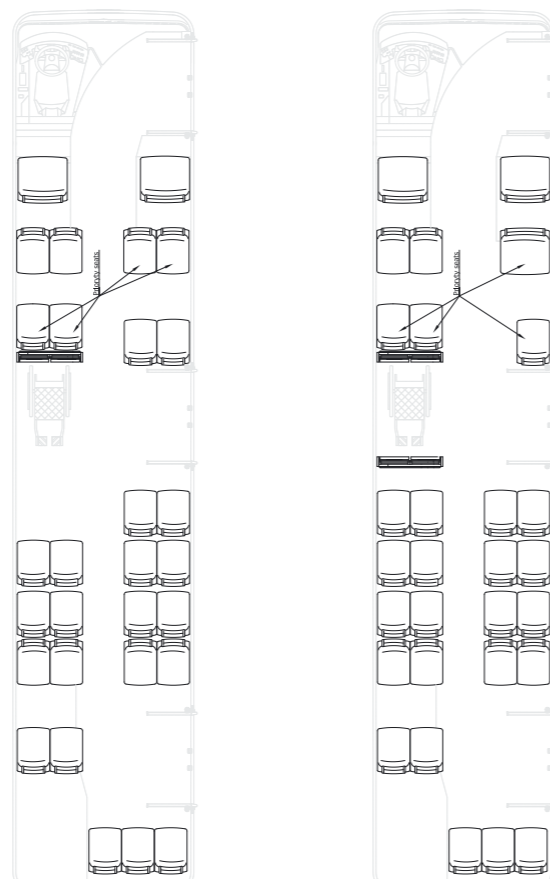
ALTRI COMPONENTI

Impianto pneumatico	WABCO
Sterzo	ZF



POSTI A SEDERE

(opzione - secondo cliente)



TEDOM

technology
... in harmony
with nature

TEDOM C12 G



City Low-floor Bus

TEDOM s.r.o., Divize BUS, Hrotovická - průmyslová zóna 160, 674 01 Třebíč, CZ

12 m

GAS CNG

EEV

220 kW

TEDOM C12 G

- Motore TEDOM, potente e silenzioso
- Lunghi intervalli di manutenzione
- Facilità di manutenzione



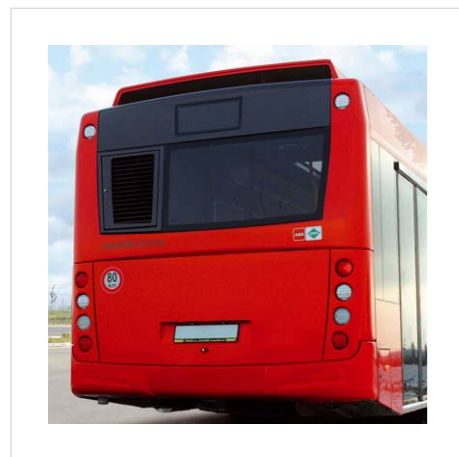
CNG

city bus

EURO 5, EEV



Facile manutenzione ed accessibilità

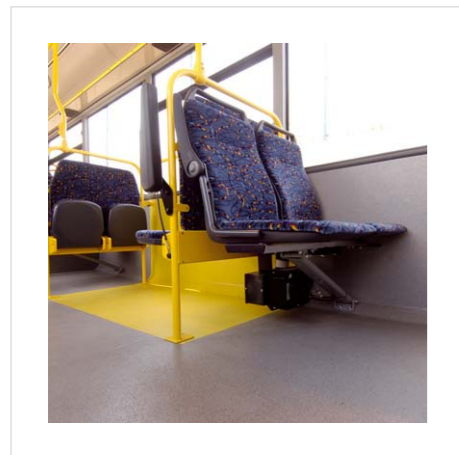


Luci posteriori a led per una maggiore durata e risparmio energetico

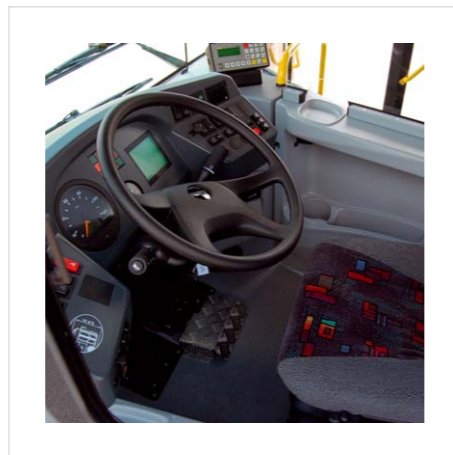


Scocca in acciaio INOX resistente alla corrosione

Buses with a Heart of **CNG**



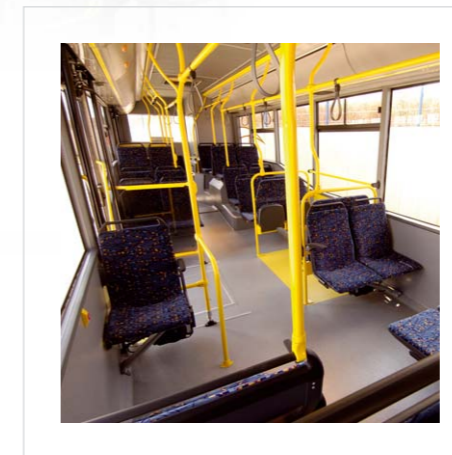
Ancoraggio dei sedili a parete per agevolare la pulizia interna



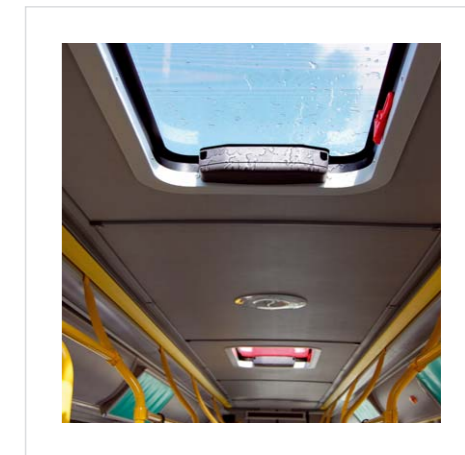
Posto guida ergonomico con strumentazione solidale al piantone dello sterzo



Rampa per accesso disabili manuale sulla seconda porta



Pavimento in multi strato marino, interno spazioso e confortevole



Botole elettriche con vetro per una elevata luminosità interna