



Scuolabus THESI

IVECO
49.E.10/12
PASSO mm. 3.950





Sedile mod. CA 2014. Scuole Medie, antivandalato in monoscocca.



Sedile mod. CA 2015. Scuole Medie, antivandalato in monoscocca con schienale e plancia completi di imbottitura in tessuto.



Sedile mod. CA 2000. Scuole Elementari, a panchina con leggera imbottitura, rivestiti in Sky.



CARATTERISTICHE TECNICHE

	IVECO 49.E.10	IVECO 49.E.12
DIMENSIONI		
Lunghezza totale	Lm mm 6900	Lm mm 6900
Larghezza max	A mm 2320	A mm 2320
Larghezza interna	mm 2190	mm 2190
Altezza interna	H1 mm 1870	H1 mm 1870
Altezza max a veicolo scarico	H mm 2850	H mm 2850
Passo	P mm 3950	P mm 3950
Sbalzo anteriore	Sa mm 1000	Sa mm 1000
Sbalzo posteriore	Sp mm 1950	Sp mm 1950
PESI		
Tara	Kg 3350	Kg 3350
Peso max ammesso	Kg 5200	Kg 5200
MOTORE		
	Diesel sovralimentato N° 4	
Cilindri	2800 CC.	
Cilindrata totale	76 Kw	90 Kw
Potenza max.	103 CV 3600 giri/1'	122 CV 3600 giri/1'
	240 Nm (24Kg)	285 Nm (29 Kg)
Coppia max.	1900 giri/1'	1800 giri/1'
Potenza fiscale	25 CV	
CAMBIO		
Meccanico IVECO tipo 2826.5 a 5 marce + retromarcia		
Rapporto totale trasmissione	1:418	1:362
TRASMISSIONE		
Meccanica, mediante albero tubolare munito di giunti cardanici su asse posteriore		
SERVOSTERZO		
	Idroguida ZF 7852	
SOSPENSIONI		
Anteriore a ruote indipendenti con barre di torsione		
Posteriore con molle a balestra semiellittiche		
Optional: posteriori del tipo pneumatico		
PNEUMATICI		
Anteriori semplici	195/75 R16/C	
Posteriori doppi	195/75 R16/C	
PRESTAZIONI		
Velocità max, effettiva	124,61 Km/h	130,43 Km/h
Consumo (norme CUNA)	8,6 Km/ Lt	8,3 Km/ Lt
FRENI		
A) Freno di servizio e di soccorso: idraulico, a pedale sulle 4 ruote, con servofreno a depressione e circuiti indipendenti per gli assi anteriori e posteriori a disco.		
B) Freno di stazionamento: meccanico a mano, agente sulle ruote posteriori.		
Optional: sistema antibloccaggio freni (ABS)		
Rallentatore TELMA		
IMPIANTO ELETTRICO		
Tensione nominale	12 volt	
Alternatore	55 opp. 85 A	
Batterie: n. 1 12 V - 88 opp. 110 Ah		
SERBATOIO CARBURANTE		
Capacità totale	lt. 70 opp. lt. 90	

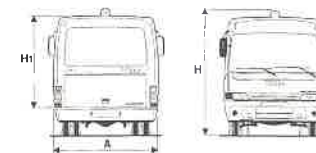
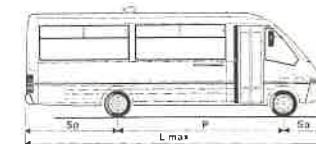
Scuolabus THESI

- Ossatura interamente metallica, realizzata con profilati in acciaio saldati in un unico blocco monolitico
- Rivestimento esterno in lamiera di acciaio
- Frontale e schienale realizzati in resina poliestere rinforzata con fibre di vetro
- N. 1 porta per l'autista, sul lato sinistro, del tipo a battente con finestra con vetri scorrevoli orizzontalmente
- N. 1 porta di servizio, sul lato destro, nel passo, del tipo a libro con comando elettrico completa di pozzetto di salita con n. 2 gradini anziché uno, con dispositivo antischiacciamento sia in apertura che in chiusura
- Baule posteriore con sportello di chiusura con vano per alloggiamento ruota di scorta
- Cristallo parabrezza panoramico, curvo, in un solo pezzo, del tipo stratificato, con fascia parasole incorporata
- Lunotto posteriore, diritto, di tipo temperato a forte colorazione grigio Europa
- Finestre laterali con tre cristalli di sicurezza, temperati a forte colorazione grigio Europa di cui uno scorrevole orizzontalmente, fissate con telai in alluminio anodizzato
- Deflettori anteriori laterali dx e sx fissi completi di resistenza elettrica antiappannamento
- Verniciatura esterna in unico colore giallo scuolabus regolamentare, con vernici applicate in cabina forno
- Isolamento termico ed acustico del tetto e delle fiancate con lana di vetro
- Pavimento con legno compensato marino, rivestito con linoleum liscio, raccordato alle fiancate
- Rivestimento interno del padiglione e delle fiancate con laminato plastico ignifugo
- Predisposizione impianto radio con antenna (escluso altoparlanti)
- N. 1 sedile per l'autista, regolabile longitudinalmente con cinture di sicurezza
- Posti a sedere per alunni delle scuole medie/elementari su sedili a panchina, a leggera imbottitura, rivestiti con tessuto plastificato vinilico, su struttura in ferro
- N. 1 parasole al parabrezza
- Estintore a polvere e vano prontoso soccorso
- Mancorrenti in prossimità della porta di salita
- Illuminazione interna con plafoniere ad incandescenza a due luci
- Illuminazione e segnalazione esterna conforme al Codice della Strada e secondo le normative CEE
- Interruttore generale di emergenza

IVECO

49.E.10/12

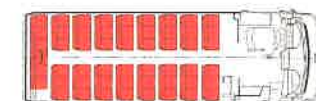
PASSO mm. 3.950



scuolabus alunni scuole medie posti 35+1



scuolabus alunni scuole medie posti 32+2+1



scuolabus alunni scuole elementari posti 48+1



scuolabus alunni scuole elementari posti 45+2+1



CACCIAMALI S.p.A.
25030 MAIRANO (Brescia)
Via IV Novembre, 28
Tel. 030/975361-2-9975168
Telefax 030/9975122
Telex 305819 CACCIA I