



**IVECO**

**65C15**

Passo mm.4350





# IVECO 65C15

Passo mm.4350

## DIMENSIONI



\* Sedile Mod. CA 2014. Scuole medie, antivandalo in monoscocca



\* Sedile Mod. CA 2015. Scuole medie, antivandalo in monoscocca con schienale e pancia completi di imbottitura in tessuto.



\* Sedile Mod. CA 2000. Scuole elementari, a panchina con leggera imbottitura, rivestiti in Sky.

### DIMENSIONI

LUNGHEZZA	MM.	7920
SBALZO ANTERIORE	MM.	1040
PASSO	MM.	4350
SBALZO POSTERIORE	MM.	2530
LARGHEZZA	MM.	2330
ALTEZZA INTERNA	MM.	1900
ALTEZZA ESTERNA	MM.	2850
DIMENSIONI PORTE:		
SERVIZIO	750 X 1900	MM.
AUTISTA	750 X 1900	MM.

### PESI

Tara	Kg	4400
Peso max ammesso	Kg	6500/7000

### MOTORE SOFIM 8140 • 43N

Diesel sovralimentato intercooler unijet common rail Euro3		
Cilindri	N°4	
Cilindrata totale	CC	2800
Potenza max	KW 107 *CV	146 a 3600 giri/1'
Coppia max	320 NM (32,6 Kgm)	a 1500 giri/1'
Potenza fiscale	CV	25

### CAMBIO

Meccanico sincronizzato a 6 marce + retromarcia		
Rapporto totale trasmissione	1:3,91	

### TRASMISSIONE

Meccanica, mediante albero tubolare munito di giunti cardanici su asse posteriore

### SERVOSTERZO

Idroguida di serie

### SOSPENSIONI

Anteriore a ruote indipendenti con barre di torsione  
Posteriore paraboliche con barra di torsione  
Optional: posteriori del tipo pneumatico

### PNEUMATICI

Anteriori semplici tubeless	225/75 - R16/C
Posteriori doppi tubeless	225/75 - R16/C

### PRESTAZIONI

Velocità Max	125 KM/H
--------------	----------

### IMPIANTO FRENANTE

Conforme alle norme CEE  
A disco sull'asse anteriore e posteriore

### Freno di servizio e soccorso

Idrraulico con servofreno a depressione a circuito anteriore e posteriore indipendente. Segnalatore elettrico di usura freni anteriori e posteriori

Freno di soccorso conglobato nel freno di servizio

### Freno di stazionamento

Meccanico agente sulle ruote posteriori

Di serie: ABS, Sistema antipattinamento (ABD), Sistema di ripartizione della frenata tra gli assi (EBD)

OPTIONAL: Rallentatore elettromagnetico

### IMPIANTO ELETTRICO

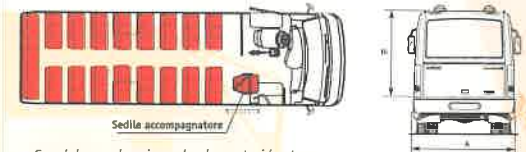
Tensione nominale	12 volt
Alternatore	90 A
Batterie:	N° 1 - 12 V - 110 Ah

### SERBATOIO CARBURANTE

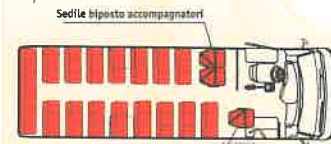
Capacità totale	ll. 70 (optional ll. 90)
-----------------	--------------------------

## Scuolabus THESI 2003

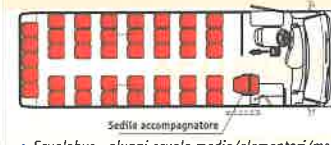
- Carrozzeria base standard linea "THESI"
- ossatura interamente metallica, realizzata con profilati in acciaio saldati in un unico blocco monolitico
- rivestimento esterno in lamiera di alluminio
- frontale e schienale realizzati in resina poliestere rinforzata con fibre di vetro
- vano posteriore con sportello di chiusura
- porta per l'autista, sul lato sinistro, del tipo a battente con vetro scendente elettrico
- porta di servizio, sul lato destro, del tipo rototraslante a comando elettrico completa di pozzetto di salita con n. 2 gradini, con dispositivo antischiacciamento sia in apertura che in chiusura
- riscaldamento passeggeri a circolazione d'acqua con aerotermi a sx e dx.
- mancorrenti in prossimità della porta di salita
- cristallo parabrezza con fascia verde parasole incorporata e con parasole a tutta larghezza regolabile
- cristalli finestre e lunotto posteriore, a forte colorazione grigio Europa
- deflettori anteriori laterali dx e sx fissi completi di resistenza elettrica antiappannamento
- finestre laterali con tre cristalli di sicurezza, temperati a forte colorazione grigio Europa di cui uno scorrevole orizzontalmente
- verniciatura esterna in colore giallo scuolabus regolamentare
- sedile autista, del tipo molleggiato completo di cinture di sicurezza - modello ISRINGHAUSEN 6000/735
- sedili per alunni delle scuole medie Modello CA 2014, - del tipo antivandalo - realizzati in monoscocca, dotati di imbottitura nella parte superiore, predisposti per l'applicazione di cinture di sicurezza addominali. Modello CA 2015 dotato inoltre di imbottitura in tessuto per schienale e pancia. (optional)
- sedili per alunni delle scuole elementari Modello CA 2000 a panchina rivestiti in sky con leggera imbottitura su struttura in ferro
- posto/i per gli accompagnatori con cintura di sicurezza a tre punti, rivestiti in tessuto
- n. 2 aeratori al tetto
- estintore a polvere e vano pronto soccorso
- specchi esterni con resistenza elettrica e regolazione interna elettrica
- fari fendinebbia
- predisposizione impianto radio con antenna e altoparlanti
- illuminazione interna con plafoniere ad incandescenza a due luci.



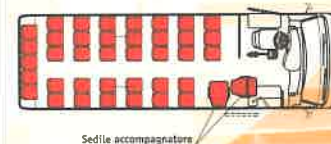
\* Scuolabus - alunni scuole elementari/materne posti 55+3+1



\* Scuolabus - alunni scuole elementari/materne posti 52+3+1



\* Scuolabus - alunni scuole medie/elementari/materne posti 40+1+1



\* Scuolabus - alunni scuole medie/elementari/materne posti 38+2+1



\* Scuolabus - alunni scuole medie/elementari/materne posti 37+3+1



CACCIAMALI S.p.A.

25030 Mairano (BRESCIA) Italy - Via IV Novembre, 28  
Tel. 0309750711 - Fax 0309750803

E-mail: comita@cacciamali.it - www.cacciamali.it