

T915 ALICRON

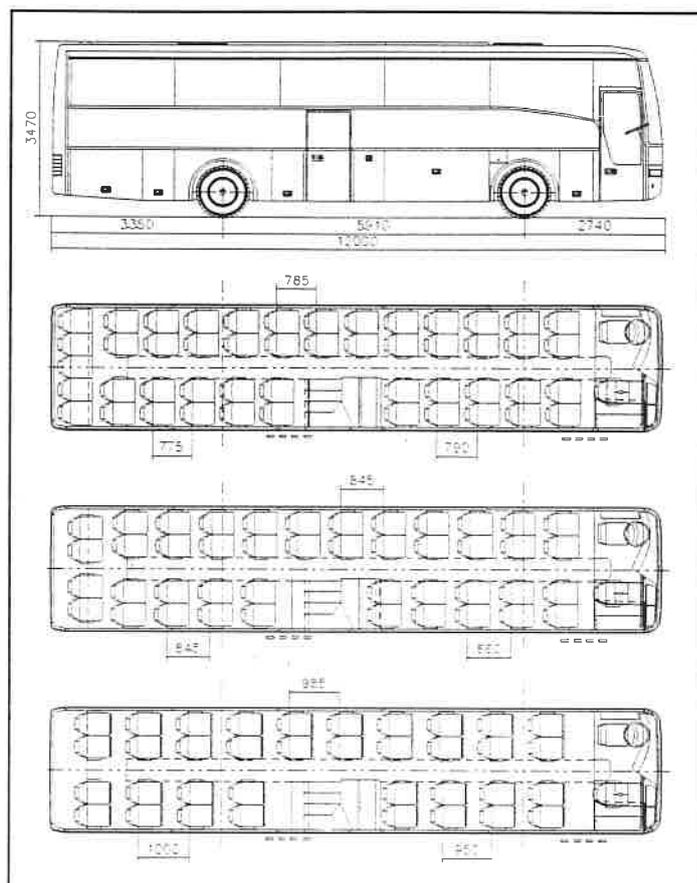
VAN HOOL S.A.
 Bernard Van Hoolstraat 58
 2500 KONINGSHOOIKT-LIER

1. DIMENSIONI & POSTI A SEDERE

- 49 + guida + autista + gabinetto ***
- 44 + guida + autista + gabinetto ****
- 36 + guida + autista + gabinetto RC ****

Dimensioni :

Passo	:	5.910 mm.
Sbalzo anteriore	:	2.740 mm.
Sbalzo posteriore	:	3.350 mm.
Lunghezza	:	12.000 mm.
Larghezza	:	2.500 mm.
Altezza	:	3.470 mm.



2. CARATTERISTICHE MECCANICHE

MOTORE	MAN D2866 LOH 23 Euro 2
EQUIPAGGIATO CON	Turbo ed intercooler
POTENZA ISO	294 kW (400 Cv) da 1800 a 2000 rpm
COPPIA MASSIMA	1730 Nm da 1000 a 1500 rpm
NUMERO DI CILINDRI	6 cilindri in linea
ALESAGGIO & CORSA	128 x 155 mm
CILINDRATA cm ³	11.967 cm ³

Insonorizzazione : Motore completamente insonorizzato secondo le ultime norme CEE.

Raffreddamento : Radiatore con termostato esterno.

Ventilatore disinseribile, doppio termostato.

Indicatore di livello e spioncino di controllo sul vaso di espansione.