

DESPUES de cinco años de fabricación de camiones por **Aeronáutica Industrial**, la marca **AVIA** es sinónimo de confianza para sus miles de usuarios. Pedir información sobre los vehículos **AVIA** es recibir buenos informes.

La comparación juiciosa y el informe de fuente directa sobre sus camiones, furgones y ómnibus deciden siempre la compra en favor de la marca **AVIA**.

Pida una demostración, sin compromiso alguno, al distribuidor más cercano. Le atenderá gustosamente y usted se alegrará de haber probado y comparado un vehículo que, por su alta calidad, y seguras actuaciones, goza de la mejor fama en todos los medios transportistas.

# 4000 B



Patrón de Calidad

**CARGA UTIL**  
**4.000 Kg.**  
sobre caja normal



## MODELO 4000 B con cabina de 3 plazas

### DESCRIPCION:

**Bastidor** compuesto de dos robustos largueros en acero especial, de sección constante, sin soldadura, capaces para soportar eventuales sobrecargas.

**Cabina de tres plazas**, totalmente metálica, muy cómoda y con parabrisas panorámico. Puertas con articulaciones delanteras.

**Motor** Diesel, Perkins 4.203, de 71 CV. S. A. E. Bomba rotativa. Alta relación potencia/peso.

**Embrague** monodisco en seco Borg Beck.

**Caja de cambios** de cuatro velocidades en toma constante, 2.ª, 3.ª y 4.ª sincronizadas. Engranajes silenciosos de dientes helicoidales.

**Transmisión** directa de un solo tramo, con juntas Cardan tipo Spicer y acoplamiento deslizante.

**Puente trasero** flotante con cárter de acero fundido y trompetas de acero cromo-molibdeno. Grupo cónico espiral Klingelberg con reducción normal 6/29. Palieres elásticos de acero cromo-níquel-molibdeno.

**Eje delantero forjado**, de acero aleado.

**Dirección** globoide con rodillo triple.

**Suspensión** por ballestas semielípticas de acero manganeso-silicio de alta resistencia, con potentes amortiguadores hidráulicos telescópicos en el eje anterior.

**Frenos** hidráulicos con servofreno de doble acción en ambos ejes, con forros de 10 mm de espesor y plato portazapatas reforzado. Freno de estacionamiento, actuando sobre los tambores del eje trasero.

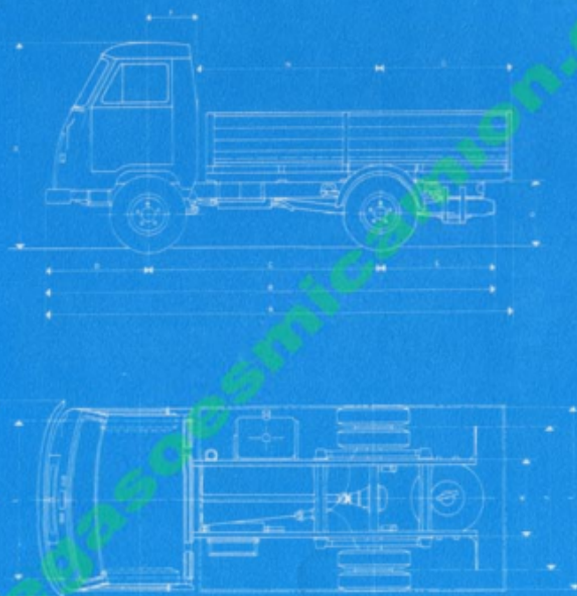
**Ruedas** de disco con llanta desmontable 5,50F-16. Neumáticos 7,50-16.

**Instalación eléctrica** de 12 V. Dinamo de 250 W.

**Depósito de combustible** 60 litros de capacidad.

Estas características son susceptibles de ser modificadas. Los fabricantes se reservan este derecho.

### DIMENSIONES Y PESOS:



	4000 B	4000 L	4000 SI
A	5.180	5.700	6.100
B	4.880	5.400	5.800
C	2.600	3.000	3.300
D	1.130	1.130	1.130
E	1.150	1.270	1.370
F	560	560	560
G	710	700	700
H	2.245	2.245	2.245
I	2.000	2.000	2.000
J	1.575	1.575	1.575
K	852	852	852
L	1.650	1.650	1.650
M	2.098	2.098	2.098
N	2.040	2.440	2.740
O	1.450	1.570	1.670

Tara con caja normal.....2.400 Kg.

Carga útil 4.200 Kg.

Peso total máximo permitido 6.600 Kg.

## aeronáutica industrial, s. a.

Fábrica de aviones, helicópteros y camiones

DISTRIBUIDOR **VENTACAR**  
**Mauricio Vizán Lena**

Roa de la Vega, 6 - LEON - Teléfono 21-72-96

Oficinas centrales:  
Plaza de las Cortes, 2 - Madrid  
Fábrica y aeródromo:  
Carabanchel Alto - Cuatrovientos (Madrid)

