



S35

# Chasis cabina S35: Exterior



Rueda de repuesto

Rueda doble trasera

Frenos traseros de disco

Suspensión de ballestas

Baterías en zona central

Retrovisores con intermitentes

Luces diurnas LED

Faros antiniebla

Frenos delanteros de tambor

# Chasis cabina S35: Interior I



Regulación manual  
de faros

Palanca ajuste volante

Asa para subir

Posavasos

# Chasis cabina S35: Interior II



Elevalunas eléctrico

Asiento de cuero

Cambio de marchas automático

Pantalla multimedia 10'

Android Auto  
Navegador  
Radio DAB  
Bluetooth  
Screen Mirror  
Servicios OHM  
Gestión de flotas  
Infoentretenimiento  
Cámara marcha atrás

Aire acondicionado

Mechero

1 Entrada USB

# Chasis cabina S35: Batería 63,75 kWh



## BATERÍA

- Batería de Litio Hierro Fosfato
- 63,75 kWh

## TIEMPO DE CARGA

- 11 Kw - 5h 50 min
- Carga rápida 80 Kw - 40 min de 20% - 90%

## AUTONOMÍA

- Consumo: 248,69 Wh/km
- Ciclo combinado 255,12 km
- Rango urbano 310,28 km

## INTUITIVO SISTEMA DE GESTIÓN DE BATERÍAS (BMS)

Anticipa las actividades de sobrecarga y sobredescarga de la batería.

Mantiene la temperatura normal de funcionamiento.

# Chasis cabina S35: Batería 38,64 kWh



## BATERÍA

- Batería de Litio Hierro Fosfato
- 38,64 kWh

## TIEMPO DE CARGA

- 11 Kw - 3h 30 min
- Carga rápida 80 Kw - 20 min de 20% - 90%

## AUTONOMÍA

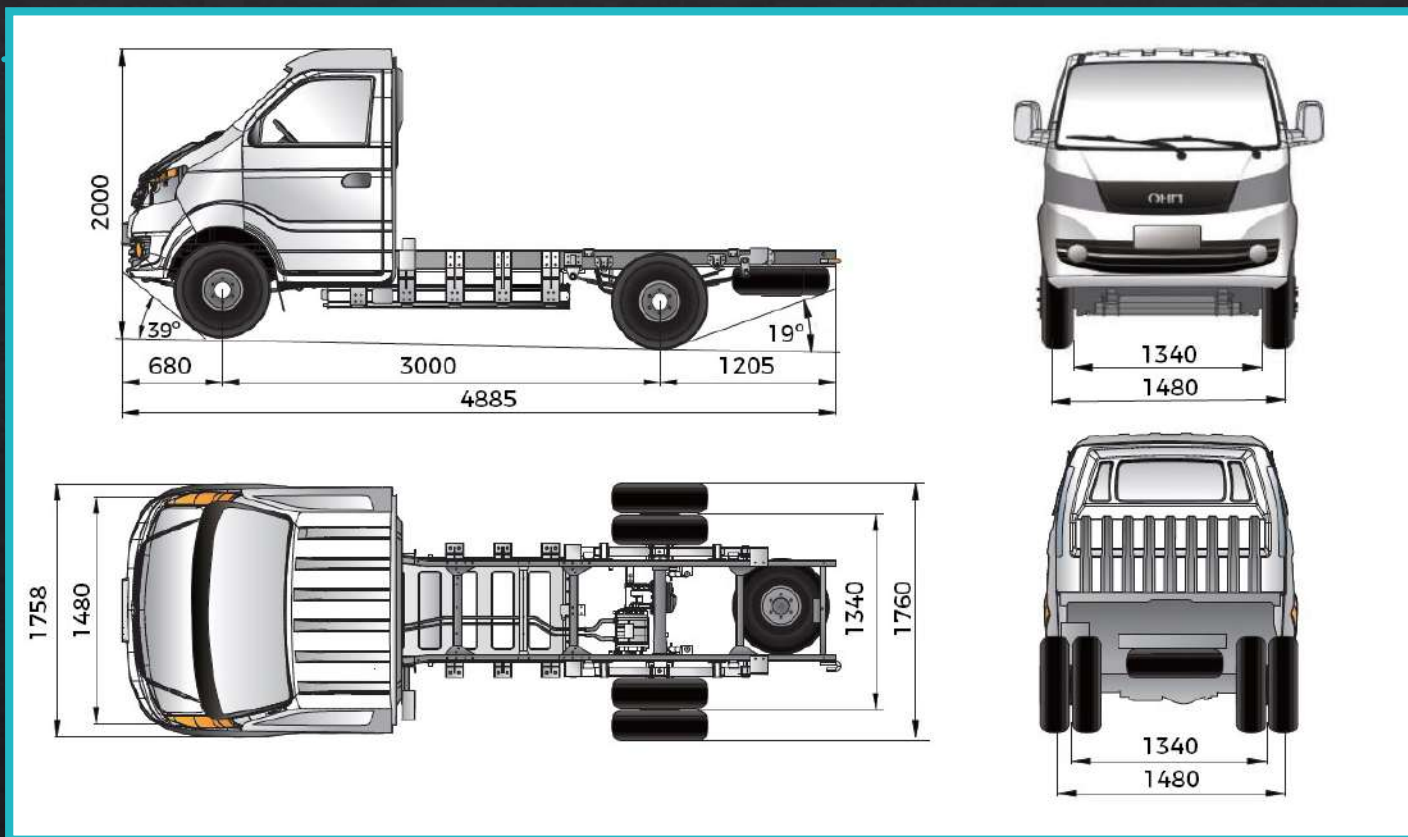
- Consumo: 251,44 Wh/km
- Ciclo combinado 166,55 km
- Rango urbano 207,1 km

## INTUITIVO SISTEMA DE GESTIÓN DE BATERÍAS (BMS)

Anticipa las actividades de sobrecarga y sobredescarga de la batería.

Mantiene la temperatura normal de funcionamiento.

# Chasis cabina S35: Pesos y medidas



PESOS (Kg)

MMA: 3500 ⇨ (También opción 2,8T para tenders)

TARA: 1600

CARGA ÚTIL: 1825

DIMENSIONES CARROZABLES (mm) \*

Longitud: 2905 - 3500

Ancho: 1760 - 2050

Alto: 1350 - 2000



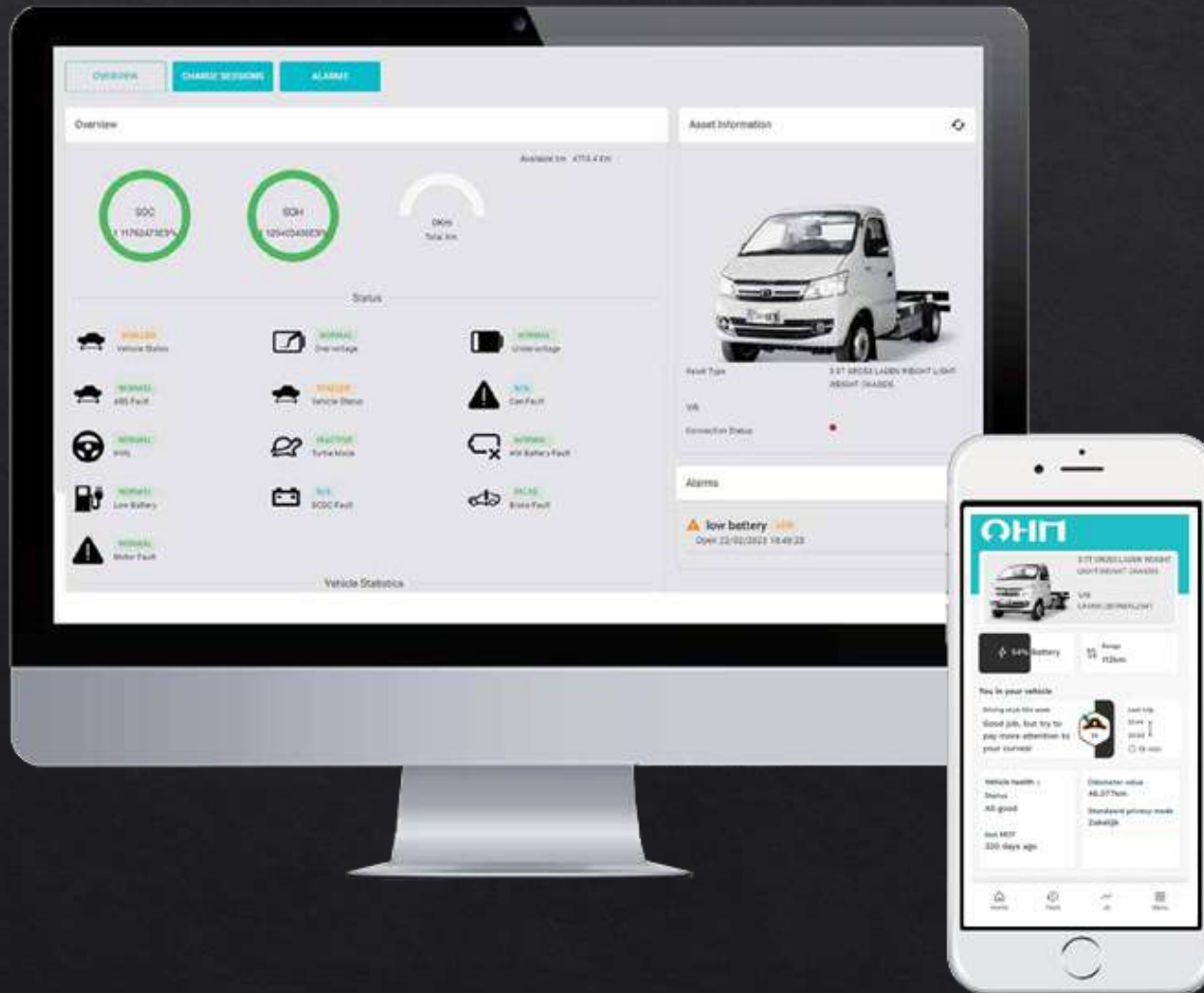
\*Medidas orientativas, concretar con dep. homologaciones



SERVICIOS PARA EL CLIENTE, OHM SIEMPRE CERCA

---

# CONECTIVIDAD Y TELEMÁTICA A TRAVÉS DE APP



SERVICIOS INTEGRADOS:

SUPERVISIÓN A TIEMPO REAL

SOLUCIÓN DE GESTIÓN DE FLOTAS OHM

PROPORCIONA NUMEROSOS INFORMES  
PARA UN MAYOR CUIDADO

# MY OHM: PORTAL DE POSTVENTA



SALUD DEL VEHÍCULO



CUADRO DE INSTRUMENTOS



COMPORTAMIENTO DEL CONDUCTOR



INFORMES PERSONALIZADOS

- SOLICITE PIEZAS DE RECAMBIO
- GESTIONE SERVICIO Y POST-VENTA
- COMPRUEBE Y GESTIONE SU GARANTÍA
- DESCARGUE DOCUMENTACIÓN, MANUALES...
- COMPROBACIÓN EN TIEMPO REAL DEL ESTADO DEL VEHÍCULO

# DIAGNOSIS

---

DT 700 ES UNA HERRAMIENTA DE DIAGNÓSTICO INTELIGENTE PARA CAMIONES OHM. PROPORCIONA UN ANÁLISIS COMPLETO PARA TODA LA GAMA DE VEHÍCULOS Y MUESTRA GRÁFICOS DETALLADOS Y UNA GUÍA DE CONEXIÓN EN PROFUNDIDAD PARA PROPORCIONAR PRUEBAS SEGURAS Y PROTEGIDAS.

CONEXIÓN BLUETOOTH;

QUAD CORE CORTEX A53 2.0GHZ 2GB

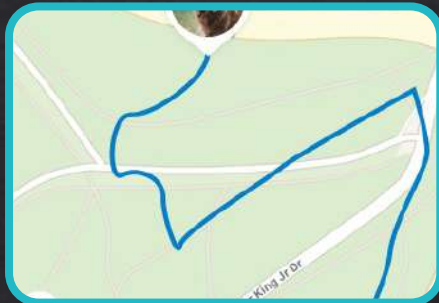
32GB MEMORIA A BORDO

SISTEMA OPERATIVO ANDROID 10.0

PANTALLA TÁCTIL CAPACITIVA MULTITÁCTIL



# GESTIÓN DE CONTROL DE FLOTAS



SEGUIMIENTO DE LA  
RUTA EN DIRECTO



SALUD DEL VEHÍCULO



PUNTUACIÓN DEL  
CONDUCTOR



INFORME PARA EL  
CLIENTE

- CREACIÓN DE GRUPO DE VEHÍCULOS
- AVISO POR SALIDA DE ZONA GEOGRÁFICA DE TRABAJO
- TRUCOS Y CONSEJOS PARA MEJORAR LA EFICIENCIA DE LA CONDUCCIÓN

