

No. de vehículo: 405012



DAF XG 480 tractora

Euro 82.500,00 + Mwst.

AVG Trucks GmbH

Gwinnerstraße 36

60388 Frankfurt/M

Teléfono: +49 (0) 69-942138-0

Fax: +49 (0) 69-942138-38

info@avg-trucks.de

http://www.avg-trucks.de

Primera matriculación	03.04.2023
Kilometraje total	95.500 km
Clasificación según contaminación	6
Potencia del motor	355/483 kW/PS
Peso total	18.000 kg
Tara	8.216 kg
Carga útil	9.784 kg
Distancia entre ejes	4.000 mm
Altura borde de remolque/superficie de 150 mm	de 150 mm
Suspensión	de lámina/de aire
Cabina del conductor	cabina larga

Equipamiento

1B1 Intarder
A71 Bloqueador de diferencial eje trasero
A96 Regulación del resbalamiento al acelerar (ASR)
AD8 Eje trasero con suspensión de aire
B02 Sistema de antibloqueo (ABS)
BB3 ESP
BB5 Freno de disco
CB8 Revestimiento lateral, aerodinámica
D45 Techo corredizo y elevadora eléctrico de vidrio
F04 Cabina larga
F52 Visera parasol exterior transparente
F68 Espejo retrovisor ajustable eléctricamente y con calefacción
F6R Bocinas de aire, techo de cabina
FD1 Deflectoras de aire
FE5 Alzacristales eléctricos, puerta del conductor y del acompañante
FL2 Cabina de suspensión neumática de aire
FP7 Cabina XG
FZ1 Instalación de cierre central con mando de radio
FZ7 Bloqueo electrónico de arranque
GZ2 Caja de cambios DAF TraXon, automático con 12 marchas
H07 Aire acondicionado
H11 Calefacción adicional por aire caliente
H16 Calefacción para asiento del conductor
IX5 Motor de 6 cilindros
JW0 Inversa de advertencia
KN3 Tanque 335 litros
KR4 Tanque de 845 litros
L19 Faros de halógeno, amarillos
L31 Skylights
M4X Versión del motor Euro 6, E
M14 Control de crucero adaptativo (ACC) con FCW y AEBS

MS1 Versión del motor con AdBlue

S15 Asiento de conductor, de suspensión neumática

S1G Advertencia de salida de carril (LDWS)

S53 Litera inferior

S54 Litera superior

Y1X Refrigerador, en los cajones, debajo de la cama

Z1H EBS

Z99 Vehículo sin rueda de repuesto

Aviso legal: Oferta sin compromiso y sin garantía de los datos.
 Reservada la venta intermedia