

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Arbeitsanhänger	ATLAS COPCO	XAS 60 E	CH 9041 57

Hersteller ATLAS COPCO AIRPOWER N.V., B-2610 Wilrijk  
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette  
vor Fahrgestellnummer "YA304704200....."  
 Herstellerplakette rechts, vorn seitlich am Aufbau  
 Fahrgestellnummer rechts, auf Kasten über Rad (unter Deckel)  
 Hauptimporteur ATLAS COPCO (SCHWEIZ) AG, Bütigenstr. 80, 2557 Studen  
 Geprüftes Fahrzeug YA304704200659899

Fahrgestell 1 Anzahl Räder 2 Federung Gummifederung Lenkung ---  
 Anzahl Achsen mechanisch Auflauf, IB  
 Betriebsbremse mit Abreissicherung  
 Stelbremse mechanisch, IB

Karosserie Kompressor  
 Masse innen aussen  
 Länge 3190-3460  
 Breite 1150  
 Höhe 1300  
 Überhang v h 2330-2600 860  
 Achsabstand h 955  
 Spurweite v h 2330-2600  
 Abstand Öse - VA HA 2330-2600  
 Abstand Königszapfen HA  
 Gewichte vorn hinten total  
 Leergewicht 40 700 740  
 Nutzlast -  
 Gesamtgewicht 40 700 740  
 Fabrikgarantie 50 900 875  
 Reifengröße 145 R 13 reinforced  
 Ply/bar R / 2,7  
 Tragkraft 850  
 für V max 100  
 Höchst-V nach Hersteller 80  
 Höchst-V nach Fahrverhalten 80

Arbeitsmotor Elektromotor  
 Marke --- Typ ---  
 Lärm --- bei U/min. ---  
 Schalldämpfer ---  
 Abgasprüfung ---  
 Entstörung ---

Ausrüstung  
 Schlusslichter R-S1 (E)  
 Bremslichter R-S1 (E)  
 Richtungsblinker h 2a (E)  
 Rückstrahler v I (E)  
s =  
h III (E)  
 Markierlichter v =  
s =  
h =  
 hinten nach vorn =  
 Kontroll-Nr. Bel. =  
 Unterlegkeil 220x90x100 mm

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger  
Marke und Typ ATLAS COPCO XAS 60 E  
Typenschein-Nr. CH 9041 57  
Karosserie Kompressor

Leurgewicht 740  
Nutzlast -  
Gesamtgewicht 740

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

Eintrag im Fahrzeugausweis:

222 - Als Zugfahrzeug wahlweise erforderlich.....

223 - Das Gewicht des Zuges bzw. die Anhängelast.....

Ort und Datum der Prüfung

Studen, 18.3.85  
Vn/lin

Ersetzt Typenschein CH

Eidg. Typenprüfstelle