

Genre du véhicule

Machine de travail légère
(châssis)

Marque de fabrication

P E U G E O T

Type

5 0 4 Dangel 4 x 4
(504 V 11 / essence)

Fiche d'homologation N°

CH 5630 02

Constructeur
IdentificationAutomobiles PEUGEOT S.A., Avenue de la Grande Armée, F-75016 Paris (Modification = Automobiles DANGEL SA)
sur la plaquette du constructeur -
devant le N° du châssis "VP3 504 VII."Plaquette constructeur
N° du châssis
Identification du moteur
Importateur principal
Véhicule homologuésous le capot, à droite à l'intérieur de l'aile
sous le capot, à droite à l'intérieur de l'aile
"UH" derrière le No du moteur, à gauche à l'arrière en haut sur le bloc
PEUGEOT-TALBOT (SUISSE) S.A., Jupiterstrasse 15, 3015 Berne
prototype

Châssis

Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4

Direction mécanique

Transmission mécanique + boîte complémentaire route/terrain

Nombre de vitesses 4 x 2 Entraînement toutes roues

Frein de service hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.int.
assistance par dépression, sur toutes les roues,
régulateur selon charge, sur les roues arrière

Frein auxiliaire circuits 1 + 2 du frein de service

Frein d'arrêt mécanique, à expansion interne, sur les roues AR

Ralentisseur -

Contrôle 2 circuits par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée

Moteur

Marque	PEUGEOT	Type	X N 1 (UH)
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	B	Position	avant
Refroidissement	eau	Nombre cylindres	4
Alésage	88,0	Course	81,0
Cylindrée	1970	CV-impôt	10,04
Puissance en kW	70 (DIN)	à 1/min	5200
Bruit à l'arrêt	76,0 dB/A	à 1/min	3900
Silencieux	2 pots = 310 x 130 x 68 mm		
	380 x 200 x 130 mm		
Mesure des gaz	ECE-15/03, 1,6 % CO		
Déparasitage	ECE-10, OCE annexe 8 chiffres 3 + 4 = D		

Carrosserie

Nombre de portes 2

Ceintures sécurité av Ar4 (E) + B (E) ar - Compteur de vitesse km/h

Cale - Rétroviseurs gauche/droite

Antivol -

Nombre de places 3 av 3 centre - ar -

Dimensions §) intérieur extérieur

Longueur - 4758 Empattements 3017

Largeur - 1770 Essieu double av - ar -

Hauteur - 1710 Voies av 1500 ar 1440

Porte à faux av 704 Voies av -

ar 1037 ar -

Distance volant - vers l'avant du véhicule - Braquage ° g 11200 d 11200

Poids

	avant	arrière	total
Poids à vide	770	570	1340
Charge utile	(châssis/cabine)		
Poids total			
Poids garantis	970	1700	2515
Pneus	195 R 16 C	195 R 16 C	
Ply / bar	8 / 3,0	8 / 4,25	
Charge pour V max	1280	1765	
Jantes	140	140	
	5 1/2 JK x 16 H acier		
Gar poids remorquable avec/sans frein	mécanique 1400/700		automatique
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé	1200		
Charge garantie sur le toit	50		
Vitesse maximale selon le constructeur	140 km/h		
testée	km/h à 1/min au moteur pnsé de force		

Équipement	§)	
Feux de route	CR (E) ou HCR (E)	
Feux de croisement	CR (E) ou HCR (E)	
Feux de position	A (E)	
Feux rouges	R-S1 (E)	
Feux stop	R-S1 (E)	
Cilignoteurs	av 1 (E)	ar 2a (E)
Catadioptrés	av -	ar 1 (E)
Feux de gabarit	av -	ar -
Feux arrière de brouillard	-	
Feux complémentaires	-	
Eclairage plaque	2/séparé au centre	
Essuie-glace	2/balais	
Avertisseurs	1/NIXO TR 89 / CH 5 0102 03 ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Machine de travail légère	
Marque et type	P E U G E O T 504 Dangel 4x4	
Homologation		
N°	CH	5630 02
Carrosserie		
Places	total 3	avant 3
Poids à vide sel. bulletin pesage	Carburant	B
Charge utile sel. la carrosserie	CV-impôt	10,04
Poids total	Cylindrée	1970

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

* Variante de pneus : 205 R 16 C 8 PR AV 1445 (3,0) AR 1920 (4,45) Vmax 140 km/h voies inchangées

§) Les dimensions, les poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation.