

Genre du véhicule Motocyclette (scooter)	Marque de fabrique ZUNDAPP	Type Bella R-204	Modèle année 1958	Recherche-type N° 2624
--	-------------------------------	---------------------	-------------------------	------------------------------

Caractéristiques "Bella 204" sous selle double, sur plaquette du constructeur

A partir du No. du châssis :	R 127'001	Carburant essence/huile	Nombre de cylindres	1
Constructeur du châssis	ZUENDAPP - Werke G.m.b.H., Nürnberg-Münchion, Werk Nürnberg (D)			
N° du châssis frappé	à droite sur tube de cadre,	par dessus moteur et s/plaquette constructeur		
N° du moteur frappé	à droite, en haut s/carter moteur et s/plaquette constructeur			
Type du moteur	Bella 204			

Position du moy. entre roues	Frein-moteur	-		
Cylindres	198	cm³	Frein de remorque	-
Temps	2	Transmission	mécanique	Trouil/Cabest. -
Refroidissement	air	Nombre vit. avant	4	Crochet de rem. -
Entraînement	s/roue AR	Vitesse en 1 ^{re}	-	Voie avant -
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.	50 km/h	Voie arrière -
Nombre de pneus	2	Bloisage différentiel	-	Diagn. de braq. -

Dimensions ext. en mm	
Longueur	1'930
Largeur	660
Hauteur	990
Empattement	1'320
Porte à feux arr.	-

Frein à pied mécanique, à expansion interne, tringle, sur roue arrière

Frein à main mécanique, à expansion interne, à câble, sur roue avant

Poids	avant	arr.	total	Pneumatiques	avant	arr.	sido-car	Dimensions int. en mm
A vide	59	86	145	Dimension	3.50-12	3.50-12	-	Longueur -
Charge utile	28	122	150	Charge pneu	250	250	-	Largeur -
Total	87	208	295	Larg. bd. roul.	-	-	-	Hauteur -
Garantie de fabr.	-	-	305	Pression spec.	-	-	-	Hauteur ridelles -

Poids max. garanti or. train roulant - Nombre de portes -

Direction: position guidon de tourisme Marque du moteur ZUNDAPP

Alésage 64 Course 62 C. V. Impôts 1,015/12.28

Forme de la carrosserie scooter DIN

Nombre de places: total 2 (avant - milieu 1 arr. 1) Places debout -

Sigla arrière selle double d'origine (sans marque) Sido-car -

Phares: marque	1/ SCHARLACH	Indicateurs de direction	-
Feux de croisement	1/ Bilux		
Feux de position	1/ dans le phare	Ecaulis-gloss	--
Phare trouillard	-	Avertisseur	1/ électrique
Feux arrière:	1/ électrique (rgc.) ds. boîtier f. stop	Rétroviseur	-
Réfecteurs	1/ comb. av. feux AR et stop	Indicateur de vitesse	cadran km/h
Feu stop	1/ électr. (rgc.) ds. boîtier feu AR	Figurine de radiateur	-
Eclairage N° de contrôle	1/ comb. av. feu AR		
Phare marche arrière	-		
Équipement électrique	(2 x 6)	12	Volts
Niveau de bruit	85	Phares dB à 90 km/h *)	

Observations et exceptions

- *) Bruit : pot d'échappement cylindrique, longueur 980 mm, diamètre 90 mm
 pipe de sortie, diamètre 30 mm avec dispositif avec chicane de 19 mm de diamètre
 et silencieux d'aspiration, diamètre 110 mm et hauteur 160 mm,
 carénage latéral enduit d'un produit amortisseur de bruit.

Béquille latérale (remonte automatiquement).