



## Suspension Avant

CITROËN XANTIA (X1)

© [www.piecesautos.tn](http://www.piecesautos.tn)

Numero	Référence Fare	Famille	critère
1	1070	Suspension, bras de liaison	Côté d'assemblage:des deux côtés de l'essieu avant; Diamètre intérieur [mm]:12; Diamètre extérieur [mm]:37; poids:150;
2	1068	Suspension, bras de liaison	Côté d'assemblage:Essieu avant gauche; Diamètre intérieur [mm]:18; Diamètre extérieur [mm]:50; poids:250;
2	1068-D	Suspension, bras de liaison	Côté d'assemblage:droite; Diamètre intérieur [mm]:18; Diamètre extérieur [mm]:50; poids:430;
3	2261	Support, suspension du moteur	Côté d'assemblage:Essieu arrière; Hauteur 1 [mm]:40; Hauteur 2 [mm]:53; Section:Partie inférieure; Diamètre intérieur [mm]:10; Diamètre extérieur [mm]:70; poids:112;
3	2273	Support, suspension du moteur	Côté d'assemblage:Essieu avant droit; Largeur [mm]:40; Matériel:Caoutchouc/métal; Diamètre intérieur [mm]:10; Diamètre extérieur [mm]:70; Type de suspension:Support métal-caoutchouc; poids:260; Largeur 1 [mm]:53;

3	1880	Support, suspension du moteur	Hauteur 1 [mm]:53; Hauteur 2 [mm]:40; Diamètre intérieur [mm]:10; Diamètre extérieur [mm]:70;
4	4442	Support moteur	Côté d'assemblage:inférieur; poids:330;
4	1901	Support, suspension du moteur	Hauteur 1 [mm]:28; Hauteur 2 [mm]:50; Diamètre intérieur [mm]:10; Diamètre extérieur [mm]:30;
4	1172	Support, suspension du moteur	Hauteur 1 [mm]:28; Diamètre intérieur [mm]:12; Diamètre extérieur [mm]:30,5;
4	4754	Support moteur	Côté d'assemblage:arrière; Diamètre intérieur [mm]:10; Type de suspension:Support métal-caoutchouc; poids:320;
5	2791		
5	0531	Support moteur	Côté d'assemblage:gauche; poids:250;
5	2240	Support moteur	Côté d'assemblage:gauche; Diamètre extérieur [mm]:93; Type de suspension:Support métal-caoutchouc; poids:885;
6	1041H	Support moteur	Côté d'assemblage:avant droite; Hauteur [mm]:81,7; Diamètre extérieur [mm]:92; Type de suspension:Support hydraulique; poids:800;
6	2225	Support moteur	Côté d'assemblage:droite; poids:520;
7	1900	Support moteur	Côté d'assemblage:droite; Longueur [mm]:112; Largeur [mm]:50; poids:168;
8	1899	Conduite de retour, Amortisseur	Côté d'assemblage:des deux côtés de l'essieu avant; poids:73; Article complémentaire / Info complémentaire 2:avec collier;
9	1880	Support, suspension du moteur	Hauteur 1 [mm]:53; Hauteur 2 [mm]:40; Diamètre intérieur [mm]:10; Diamètre extérieur [mm]:70;
10	4005	Support moteur	Côté d'assemblage:droite; à?paisseur [mm]:16,5; Longueur [mm]:112; Nombre de pièces nécessaires:1; Diamètre intérieur [mm]:10,15; Type de suspension:Support métal-caoutchouc; poids:795;
10	4733	Support moteur	Côté d'assemblage:droite; Diamètre intérieur [mm]:10; Diamètre extérieur [mm]:40; poids:1005; Largeur 1 [mm]:50; Largeur 2 [mm]:32;
10	4006	Support, suspension du moteur	Côté d'assemblage:Carrosserie; Type de suspension:Support métal-caoutchouc; poids:348;
11	F0013CI	Entretoise/tige, stabilisateur	Côté d'assemblage:des deux côtés de l'essieu avant; Longueur [mm]:323; Barre/montant:Barre d'accouplement;
11	F0903CI	Entretoise/tige, stabilisateur	Côté d'assemblage:des deux côtés de l'essieu avant; Longueur [mm]:323; Barre/montant:Barre d'accouplement;
12	2447	Suspension, stabilisateur	Côté d'assemblage:des deux côtés de l'essieu avant; Longueur [mm]:50; Diamètre intérieur [mm]:22; Type de suspension:Support en caoutchouc; poids:130;
12	2448	Suspension, stabilisateur	Côté d'assemblage:des deux côtés de l'essieu avant; Diamètre intérieur [mm]:23; Type de suspension:Support en caoutchouc; poids:127;
15	6023	Moyeu de roue	Côté d'assemblage:Essieu avant; Largeur [mm]:76,8; Diamètre extérieur [mm]:128; Nombre de trous:4; Cercle de perçage -à [mm]:108; poids:1920;

15	6021	Moyeu de roue	Côté d'assemblage:des deux côtés de l'essieu avant; Diamètre intérieur [mm]:47; Cercle de percage -à [mm]:108; poids:1285; Diamètre extérieur 1 [mm]:42; Diamètre extérieur 2 [mm]:66;
16	96148	Flexible de frein	Côté d'assemblage:Essieu avant; Longueur [mm]:385;