

Guitel

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Levage Manutention](#)

Des roues Hautes Températures



La société Guitel, fabricant de roues et roulettes depuis près d'un siècle,

lance une gamme de roues « Hautes Températures ». S'utilisant dans des amplitudes de -40 à 260°C, ces roues conviennent donc pour des applications en fours de boulangerie, fours de séchage de peinture, fruits, etc.

Le moyeu à billes graissé « Hautes Températures » permet effectivement une utilisation dans les milieux chauds et ne demande qu'un faible effort au démarrage, ce qui facilite les manœuvres. La monture en inox A2 (AISI 304) lui confère une résistance à la corrosion particulièrement appréciée dans les domaines agro-alimentaires et industriels.

Cette gamme se décline en deux modèles : la roue à résine phénolique, au bon rapport qualité-prix, et la roue à bandage caoutchouc qui offre une grande souplesse de déplacement grâce à l'amortissement des chocs lors de passages d'obstacles, ainsi qu'une atténuation des bruits de roulage. La gamme offre un large choix allant du diamètre 80 à 100 mm, aussi bien en platine pivotante que fixe, en acier ou inox, permettant de répondre à toutes les attentes.

Toutes les matières utilisées dans la fabrication de ces roulettes respectent les recommandations RoHS et Reach visant respectivement à restreindre l'utilisation des substances dangereuses et protéger les personnes et l'environnement des risques liés aux produits chimiques.