

# SÍMBOLOS / SYMBOLS / SYMBOLES

	Referência da roda <i>Wheel reference</i> Référéce de la roue		Velocidade máxima <i>Maximum speed</i> Vitesse maximum		Capacidade de carga <i>Load capacity</i> Capacité de charge
	Diâmetro da roda <i>Wheel diameter</i> Diamètre de la roue		Jante utilizada <i>Wheel-rim to use</i> Jante utilisée		Cubo <i>Hub</i> Moyeux
	Largura da roda <i>Wheel width</i> Largeur de la roue		Capacidade de carga <i>Load capacity</i> Capacité de charge		Diâmetro de encaixe na jante <i>Diameter of mounting on</i> Diamètre d' encaissement dans la jante
	Largura do canhão <i>Hub width</i> Largeur du moyeu		Peso total <i>Total weight</i> Poids total		Diâmetro da fixação <i>Fixing diameter</i> Diamètre de fixation
	Comprimento do eixo <i>Axle length</i> Longueur de l'essieu		Rodízio giratório <i>Swivel castor</i> Roulette pivotante		Diâmetro do perno de fixação <i>Fixing bolt diameter</i> Diamètre du goujon de fixation
	Diâmetro do furo <i>Hub bore</i> Diamètre de l'essieu		Rodízio giratório com travão anterior <i>Swivel castor with front lock</i> Roulette pivotante à blocage avant		Ponta de eixo aplicar <i>Axle stub to use</i> Axe en fusée à utiliser
	Diâmetro do eixo <i>Axle diameter</i> Diamètre de l'essieu		Rodízio giratório com travão posterior <i>Swivel castor with back lock</i> Roulette pivotante à blocage arrière		Área de travagem <i>Brake size</i> Surface de freinage
	Cubo descentrado <i>Offset hub</i> Moyeu en déport		Rodízio fixo <i>Fixed castor</i> Roulette fixe		Eixo <i>Axle</i> Essieu
	Tipo de rolamento <i>Type of bearing</i> Type de roulement		Altura Total <i>Overall height</i> Hauteur totale		Capacidade de carga <i>Load capacity</i> Capacité de charge
	Furo sem rolamento <i>Plain bearing</i> Moyeu lisse		Altura Total <i>Overall height</i> Hauteur totale		Carga máxima a rebocar <i>Max. trailer load</i> Charge de traction totale
	Rolamento de rolos cilíndricos <i>Cylindrical roller bearing</i> Roulement à rouleaux cylindriques		Offset <i>Offset</i> Déport		Carga máx. sobre a esfera <i>Max. nose weight</i> Max. charge verticale
	Rolamento de rolos cilíndricos Inox <i>Stainless steel Cylindrical roller bearing</i> Roulement à rouleaux cylindriques en Inox		Diâmetro do furo central <i>Bolt hole diameter</i> Diamètre de l'oeil		Diâmetro interior do rolamento <i>Inside diameter of the bearing</i> Diamètre intérieur du roulement
	Rolamento de precisão (esferas) <i>Precision balls bearings</i> Roulement à billes de précision		Dimensões da espiga roscada <i>Dimensions of fixing threaded stem</i> Dimensions de la tige filetée		Comprimento do rolamento <i>Length of the bearing</i> Longueur du roulement
	Rolamento de rolos cônicos <i>Taper roller bearings</i> Roulement à galets coniques		Dimensões de espiga lisa <i>Dimensions of the solid stem</i> Dimensions de la tige		Diâmetro exterior do rolamento <i>Outside diameter of the bearing</i> Diamètre extérieur du roulement
	Rolamento semi-precisão (esferas) <i>Semi-precision balls bearing</i> Roulement à billes semi-précision		Dimensões da base <i>Plate sizes</i> Dimensions de la platine		Capacidade de carga <i>Load capacity</i> Capacité de charge
	Pneumático com perfil de relevo <i>Tyre with cross tread pattern</i> Pneumatique avec profil en relief		Dimensões da furação <i>Fitting sizes</i> Entr'axe des trous de fixation		Diâmetro do rolete <i>Roller diameter</i> Diamètre du galet
	Pneumático de perfil liso <i>Tyre with plain tread</i> Pneumatique à profil lisse		Dimensões da base <i>Plate sizes</i> Dimensions de la platine		Peso <i>Weight</i> Poids
	Número de telas <i>PR number</i> Numéro de Plys		Dimensões da furação <i>Fitting sizes</i> Entr'axe des trous de fixation		
	Pressão recomendada <i>Recommended pressure</i> Pression recommandée		Capacidade de carga <i>Load capacity</i> Capacité de charge		