

# SECTEURS D'UTILISATION

## NOURRITURE ET BOISSONS



## ABATTAGE ET TRANSFORMATION DE LA VIANDE



## SECTEUR LAITIER



## SECTEUR DE LA CONFISERIE ET DE LA BOULANGERIE



## LAVAGE ET ASSAINISSEMENT INDUSTRIEL



# EQUILIBREURS ZERO GRAVITY



**FOOD  
INDUSTRY  
BALANCERS**



Matériaux externes  
antirouille et acier  
inoxydable

Graisse alimentaire  
certifiée NSF-H1

**H1**

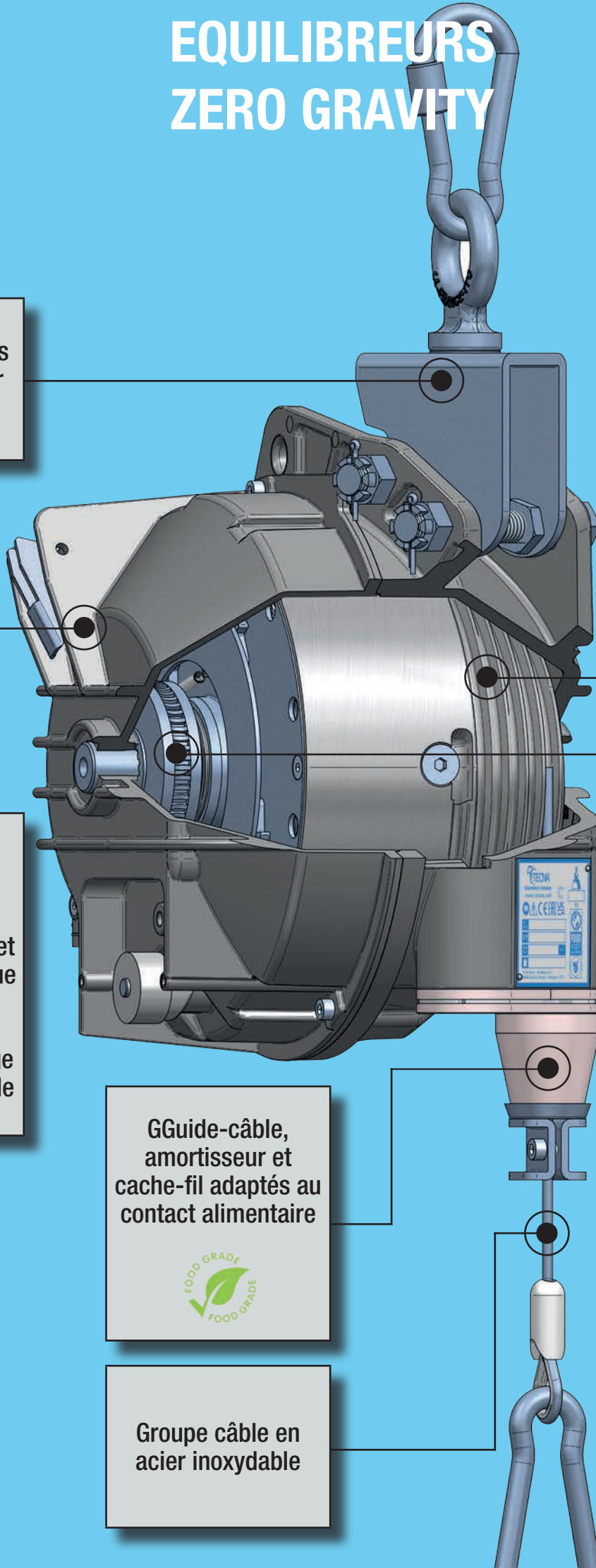
Calotte en  
aluminium avec  
traitement haute  
résistance Rilsan  
contre l'oxydation et  
l'agression chimique  
des savons et  
détergents.  
Facilite le nettoyage  
et la désinfection de  
la surface

Matériaux intérieurs  
antirouille et acier  
inoxydable

GGuide-câble,  
amortisseur et  
cache-fil adaptés au  
contact alimentaire



Groupe câble en  
acier inoxydable



9354RL÷9359RL

9502RL÷9525RL



2000 mm



4÷25 kg



2100 mm

2700 mm





12÷100 kg





9361RL÷9369RL

9411RL÷9456RL



	2000 mm
	10÷75 kg

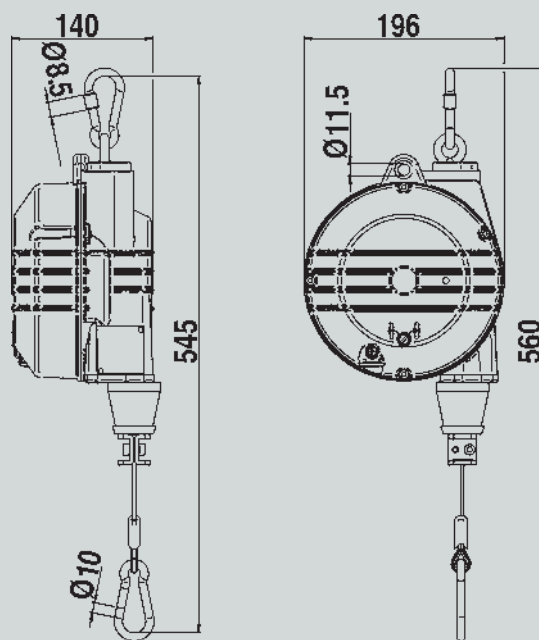


	2500 mm
	3000 mm
	35÷180 kg

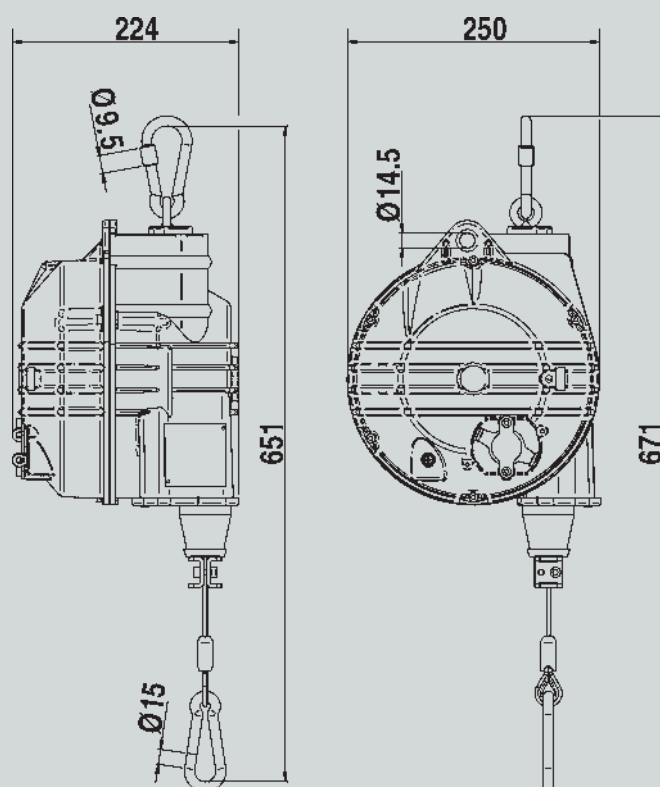


# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ÉQUILIBREURS

Art.	2000 mm	2100 mm	2700 mm
9354RL	4,0÷7,0 kg		
9355RL	7,0÷10 kg		
9356RL	10÷14 kg		
9357RL	14÷18 kg		
9358RL	18÷22 kg		
9359RL	22÷25 kg		
9502RL		20÷30 kg	
9503RL		30÷40 kg	
9504RL		40÷50 kg	
9505RL		50÷60 kg	
9506RL		60÷70 kg	
9507RL		70÷80 kg	
9508RL		80÷90 kg	
9509RL		90÷100 kg	
9520RL			12÷20 kg
9521RL			20÷30 kg
9522RL			30÷40 kg
9523RL			40÷50 kg
9524RL			50÷60 kg
9525RL			60÷70 kg



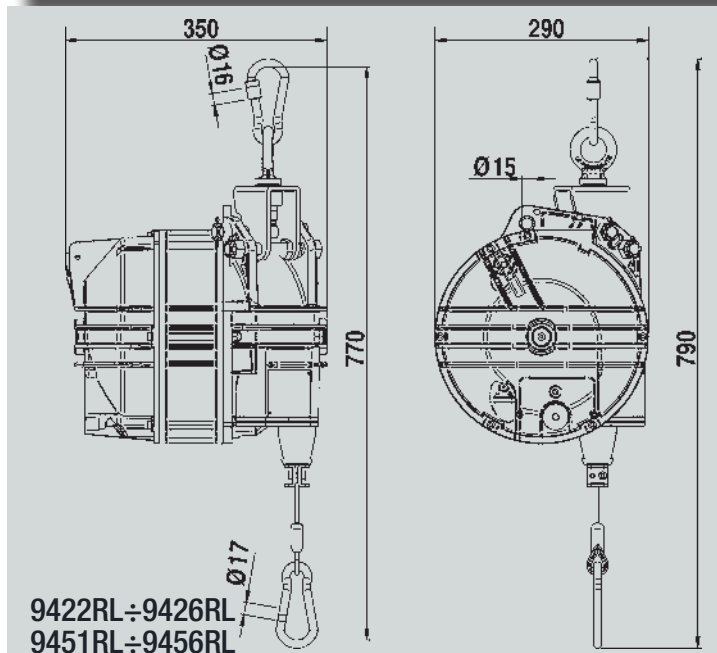
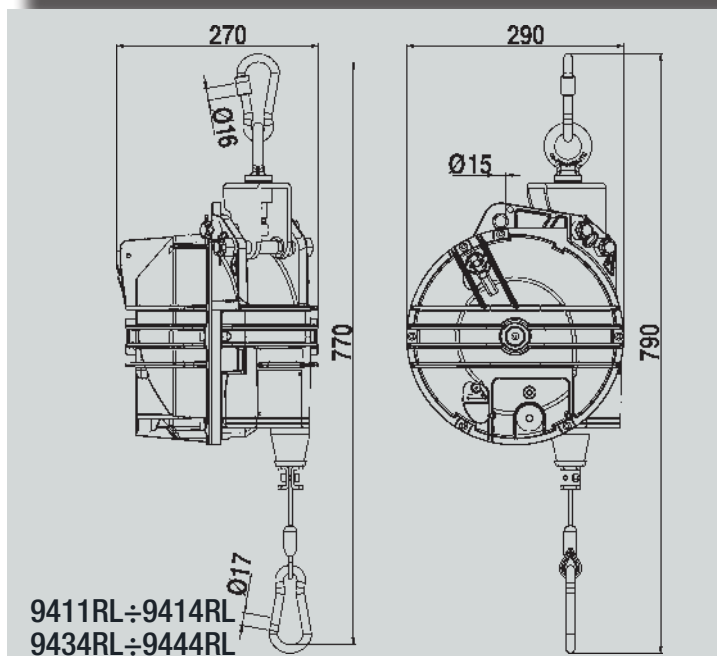
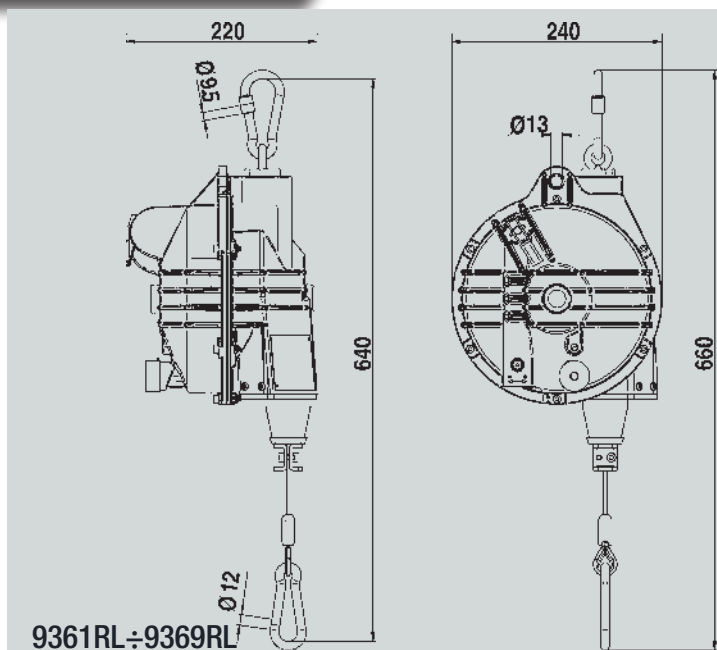
9354RL÷9359RL



9502RL÷9525RL

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ÉQUILIBREURS

Art.	2000 mm	2500 mm	3000 mm
9361RL*	10÷15 kg		
9362RL*	15÷20 kg		
9363RL*	20÷25 kg		
9364RL*	25÷30 kg		
9365RL*	30÷35 kg		
9366RL*	35÷45 kg		
9367RL*	45÷55 kg		
9368RL*	55÷65 kg		
9369RL*	65÷75 kg		
9411RL*		60÷70 kg	
9412RL*		70÷80 kg	
9413RL*		80÷90 kg	
9414RL*		90÷100 kg	
9422RL*		100÷120 kg	
9423RL*		120÷140 kg	
9424RL*		130÷150 kg	
9425RL*		140÷160 kg	
9426RL*		160÷180 kg	
9434RL*			35÷45 kg
9435RL*			40÷50 kg
9436RL*			50÷60 kg
9441RL*			60÷70 kg
9442RL*			70÷80 kg
9443RL*			80÷90 kg
9444RL*			80÷100 kg
9451RL*			100÷115 kg
9452RL*			115÷130 kg
9453RL*			130÷140 kg
9454RL*			140÷150 kg
9455RL*			150÷160 kg
9456RL*			160÷180 kg



\* Sûreté centrifuge

## POURQUOI LA GAMME FOOD INDUSTRY

Les équilibreurs sont de plus en plus utilisés dans de nouvelles applications et conditions environnementales, ils sont connus dans le monde entier pour leur robustesse, leur durabilité, leurs performances et leur facilité d'utilisation. Chaque fois que vous achetez nos équilibreurs, vous achetez le produit leader, Made in Italy, avec une valeur ajoutée : vous achetez de la qualité, vous achetez de la recherche et de l'innovation, du service et de l'assistance. Vous ne serez jamais plus seuls.

C'est pourquoi nous nous sommes dit : qu'est-ce que pouvons-nous faire de plus ? qu'est-ce que pouvons-nous donner de plus ? Notre GAMME FOOD INDUSTRY est la réponse.



### Anneau et crochet en acier inoxydable avec majeure résistance à l'usure

Qu'est-ce que vous demandez à un équilibreur ?

Ergonomie, efficacité de production, facilité de manipulation et levage des appareils et des outils.

Moins de contraintes sur le dos et les articulations pour une meilleure qualité de vie et de sécurité, au travail aussi bien qu'à la maison.

Robustesse dans toutes les conditions, dans tous les environnements. La gamme de produits ATEX a été notre premier pas vers la sécurité dans les Atmosphères Explosives.

Les conditions de travail extrêmes sont toujours à la recherche éffrénée de produits plus performants. Nous avons pour mission d'exceller et nous nous engageons à améliorer constamment pour suivre et anticiper les besoins.

La nouvelle GAMME FOOD INDUSTRY porte l'excellence des équilibreurs aux environnements de travail extrêmes : un produit capable de fonctionner en présence de vapeurs et d'humidité, résistant à l'agression chimique des produits de nettoyage et d'assainissement.



### Pièces internes en acier inoxydable et antirouille. Robuste et conçu pour les charges lourdes

En détail

Équilibreurs ZERO GRAVITY avec des pièces entièrement inoxydables, à l'extérieur comme à l'intérieur ; Graisse alimentaire certifiée NSF-H1 ; calotte en aluminium avec traitement Rilsan haute résistance contre l'oxydation et l'agression chimique des savons et détergents, avec une faible rugosité de surface pour améliorer l'efficacité de nettoyage et d'assainissement contre la saleté et les bactéries.

Les équilibreurs RETRACTOR sont caractérisés par l'acier inoxydable sur toutes les parties externes ; Graisse alimentaire certifiée NSF-H1 ; Calotte en aluminium avec traitement d'anodisation dure Résistant à l'oxydation et aux agressions chimiques.

Toutes les solutions de sécurité auxquelles vous avez fait confiance au cours des années restent inchangées.

Les applications vont de l'industrie alimentaire et des boissons à l'industrie laitière, de la transformation de la viande et de l'abattage à l'industrie de la charcuterie, des gâteaux au pain, des graines et des noix aux fruits et légumes, du lavage et de l'assainissement aux environnements chimiques ou salins.

A partir de votre besoin, notre solution.



### Détails en acier inoxydable et plastique alimentaire. Câble et mousqueton en acier inoxydable