

# SECURICHUTE 600 - 2000 KG



I LEVAGE DE PERSONNES | BLOCS DE SÉCURITÉ

 PRODUIT DE FRANCE  
FABRICATION FRANÇAISE

Les blocs de sécurité ou antichutes de charge Securichute permettent de sécuriser votre solution de levage de personnes (plateforme, nacelle ou sellette) en cas de rupture ou défaillance du câble de travail qui retient votre treuil de levage. Reliés à un deuxième câble, le câble de sécurité, ces dispositifs de sécurité ont la tâche de retenir la charge et d'éviter tout écrasement au sol.

Selon vos besoins de levage de charge, Fixator propose 4 modèles (se référer au tableau ci-dessous).



## INSTALLATION

✓ L'assemblage d'un SÉCURICHUTE peut se faire :

- Directement sur le/s treuil/s;
- Sur un col de cygne.

Pour l'installation du Securichute 2T, veuillez nous consulter.



## SÉCURITÉ

- ✓ Déclenchement des masselottes en cas de :
  - Survitesse >30m/min, accélération brutale et/ou inclinaison > 14°
- ✓ Bouton d'arrêt d'urgence pouvant être actionné manuellement
- ✓ Réarmement manuel
- ✓ Conformes aux exigences de sécurité relatives à la réglementation européenne N° 2006/42/CE Machine.



Cas d'emploi sur treuil Cas d'emploi sur col de cygne



## CONFORT

- ✓ Passage automatique des câbles
- ✓ Hauteur de travail illimitée
- ✓ Léger et ergonomique
- ✓ Facile à utiliser
- ✓ Conception en acier et aluminium

Caractéristiques	SECURICHUTE 600	SECURICHUTE 800	SECURICHUTE 1000	SECURICHUTE 2T
Type	526200 et 526200A*	526300	526400, 526400B et 526400A*	528A et 528B*
Visuel				
Charge max. d'utilisation/CMU	600 kg	800 kg	1000 kg	2000 kg
Vitesse de déclenchement	0,5 m/s - 30 m/min			
Gestion de l'inclinaison	Oui, inclinaison > 14°			Non
Poids	7 kg			13,4 kg
Compatible avec treuils Fixator	e.lift 501, e.lift 600 NEO, e.lift 601, Liftho 600 NEO	e.lift 800 NEO, Liftho 800 NEO	e.lift 1000 NEO, Liftho 1000 NEO	/
Charge de rupture mini. du câble	4800 kg	6400 kg	8000 kg	16000 kg
Ø et type de câble	Ø8.3 mm 5x19 ou 6x17 ou 5x26, à âme synthétique	Ø9.5 mm 5x19 ou 5x26 à âme synthétique	526400B: Ø9.5mm 5x19 ou 5x26 à âme synthétique 526400 et 526400A: Ø10.2 mm 5x19 ou 5x26 à âme synthétique ou 8K 12W à âme acier	Ø14 mm 5x26 à âme synthétique
Dimensions	253x180x95 mm			160x370x133 mm
Température d'utilisation	-10°C / +55°C			

\*Équipés d'un contact électrique qui arrête le treuil si l'antichute se déclenche

# EQUIPEMENT SECURICHUTE

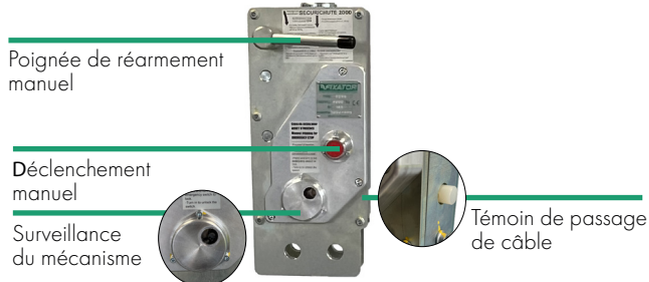
I LEVAGE DE PERSONNES | BLOCS DE SÉCURITÉ

## ÉQUIPEMENT STANDARD

Sécurichute 600 - 1000 kg



Sécurichute 2T (2000 kg)



## ÉQUIPEMENTS ADDITIONNELS À PRÉVOIR

Sécurichute 600 - 1000 kg



Sécurichute 2T (2000 kg)

