

FICHE DE RENSEIGNEMENTS TECHNIQUE POUR ANTICHUTE DE CHARGE

FICHE N°

CHARGE

Charge max. à sécuriser :

Dimensions de la charge :

Nombre de points d'amarrage :

Nombre de moteurs ou palans :

CYCLES

Nombre de cycles par heure :

Nombre de cycles par jour :

Durée d'utilisation sans arrêt :

Capacité des moteurs :

COURSE



D : course en mètres :

Prévoir tirant d'air minimum 1 m

VITESSE

	Montée	Descente
Max. (en m/mn.)
Min. (en m/mn.)

AMBIANCE D'UTILISATION

Température max. :°C

Utilisation intérieur :

Présence d'humidité :

Température min. :°C

Utilisation extérieur :

Présence d'acides :

COMMENTAIRES

...



LA CHARGE MAXIMUM STATIQUE DOIT COMPRENDRE LE POIDS TOTAL DES ÉQUIPEMENTS À SÉCURISER, SANS EFFET DYNAMIQUE ET AVEC UNE PRÉCISION DE PLUS OU MOINS 20 KGS



PRODUIT(S) DÉTERMINÉ(S)

VISA DIRECTEUR TECHNIQUE

CADRES RÉSERVÉS À NEOFEU

COORDONNÉES SOCIÉTÉ

Nom :

Adresse :

Tél. :

Contact : **Date** :

Signature :

NEOFEU - 8 Allée de l'Industrie - Z.I.R.Bloch - Chassagny F69700 Beauvallon
Tél. : 04 78 48 75 33 - neofeu@neofeu.com - www.neofeu.com

SPECIFICATION SHEET FOR LOAD FALL ARRESTER

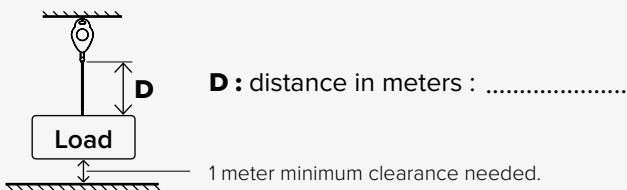
LOAD	DRAWING OF THE INSTALLATION
------	-----------------------------

Maxi load to be secured	:
Load dimensions	:
Number of anchorage points	:
Number of engine or hoists	:

CYCLES

Number of cycles per hours	:
Number of cycles per days	:
Working/using time without stop	:
Motors capacity	:

TRAVELLING DISTANCE



SPEED

	Raising	Lowering
Max. (in m/mn.)
Min. (in m/mn.)

WORKING ENVIRONMENT	COMMENTS
---------------------	----------

Maxi T°	:°C	...
Inside use	:	
Acid environment	:	
Mini T°	:°C	
Outside use	:	
Acid environment	:	



THE LOAD TO BE ARRESTED MUST INCLUDE THE TOTAL WEIGHT OF THE EQUIPMENTS TO BE SECURED WITHOUT DYNAMIC EFFECT AND FIGURE MUST BE PRECISED WITH LESS THAN 20 KG DIFFERENCE



DEVICE(S) TO BE USED

TECHNICAL MANAGER

COMPLETED BY NEOFEU

COMPANY INFORMATION

Name	:
Address	:
Tel.	:
Contact	: Date :
Signature	:



NEOFEU - 8 Allée de l'Industrie - Z.I R.Bloch - Chassagny F69700 Beauvallon
Tel. : 04 78 48 75 33 - neofeu@neofeu.com - www.neofeu.com

NB : NEOFEU will not assume responsibility for any technical assistance given. Any advice is indicative. Customer must always ascertain that any advice is suitable for its application and ensure the safety conditions of its working place.