**Type BKG:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Porte-guillotine sur allège | Porte-guillotine au ras du sol | Porte-battante |
| [ ]  | [ ]  | [ ]  |

Niveaux / Portes :       /

Capacité :       kg

Vitesse:       m/s

Course :       mm

Type d’entraînement :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Poulie / contrepoids | Tambour | Chaînes |
| [ ]  | [ ]  | [ ]  |

Position moteur :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| haut | bas | latéral |
| [ ]  | [ ]  | [ ]  |

Tension d’alimentation :       x       V       Hz [ ]  avec N

Commande :

 Tension de commande :       V

 Position de la commande : [ ]  en haut [ ]  en bas

 Armoire de commande : [ ]  oui [ ]  non

Données moteur :

 Puissance :       kW

 Branchement: [ ]  étoile [ ]  triangle

 Courant nominale:       A

 Courant de démarrage :       A

 Fréquence :       Hz

 Thermistor PTC: [ ]  oui [ ]  non

Frein :

 Puissance :       VA

 Tension :       V DC

 Courant nominal :       A

Came de verrouillage :

 Puissance :       VA

 Tension :       V DC

 Courant nominal :       A

Suppléments :



A remplir par BKG : Stromlaufplan : S-13.3.

 Zusatz-Stromlaufplan : Z-13.4.

 Motoschutzschalter :       A

 Schalttafelgröße :