

CCBAS90

Page 1/4

v1.3.1



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

o Matière:

- Acier avec peinture RAL 5019, bleu capri, par défaut (RAL de votre choix en option),
- Inox avec microbillage de l'ensemble de l'équipement (en option, tout inox, pour intégrer les roulements).

o Structure:

■ Pieds en tube de section carrée de 40x40 mm. avec vérins de mise à niveau, par défaut,

o Entraînement :

- Motoréducteur, à arbre creux, avec son bras de réaction. Carter de protection, en option,
- Sens horaire ou antihoraire, à préciser à la commande,
- Extrémités tournantes de Ø14 mm,
- Entraînement par une chaîne, à courbure latérale, guidée, et reliée à la bande par des systèmes élastiques.
- o <u>Bande de transport</u>: à sélectionner dans notre gamme (attention toutes les bandes ne sont pas compatibles pour l'utilisation en courbe).
 - Bandes PU ou PVC, vertes, blanches, bleues,
 - Bandes alimentaires, NA, avec certificat d'alimentarité.







CCBAS90

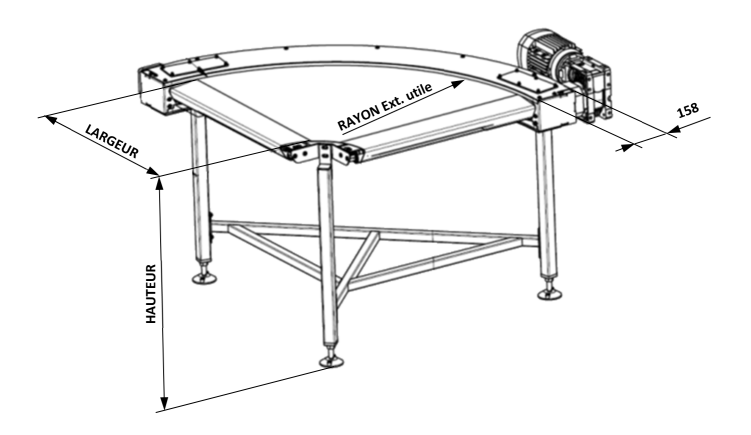
Page 2/4

v1.3.1

CONDITIONS D'UTILISATION

- o Charge: à étudier avec nos services.
- o Vitesse de base minimum au rayon extérieur : 5 m/min.
- o Vitesse de base maximum au rayon extérieur : 30 m/min.
- o Implantation type: intérieur, environnement sec, ou humide pour les versions inox.
- o Nettoyage: au chiffon, et/ou à l'eau pour les versions inox.
- o Mode de marche : fonctionnement continu.

DIMENSIONS



Hauteur (du sol jusqu'au-dessus de la bande) : de 500 à 1 500 mm.

Largeur utile de la bande : de 100 à 1 000 mm. (par pas de 100 mm.)

Rayon extérieur utile : 499, 693, 887 ou 1 227 mm.

Pour d'autres dimensions et conditions d'utilisation, nous consulter.



benne-sa.fr neoveur.com bandeetcourroie.com





CCBAS90

Page **3**/**4** *v1.3.1*

OPTIONS

Les valeurs par défaut sont indiquées par un (*)

o **MATIERE:**

ACIER (*) RAL standard	ACIER RAL de votre choix	INOX	TOUT INOX
RAL = 5019	Indiquez votre RAL	Les roulements sont en acier.	Tous les roulements sont en inox. La chaine d'entrainement est toujours en acier.

ELECTRICITE :

AUCUNE (*)	BOITIER Schneider Electric LJ7	VARIATE COFF		COFFRET \			FRET EUR INOX
Camuanana		Fonctions	possibles	Asservissement possible			
Convoyeur livré sans coffret, moteur nu.							
		Monophasé	Triphasé	Monophasé	Triphasé	Monophasé	Triphasé

Note pour l'utilisation des variateurs de vitesse :

- Pour des conditions d'utilisation optimale, la plage de fréquence va de 25 Hz à 75 Hz.
- La plage de variation de vitesse est donc de 0.5 fois la vitesse nominale à 1.5 fois la vitesse nominale.
- Dans ces cas d'utilisation, il faut réduire la charge maximum de 35%.

CARTERISATION :

AUCUNE (*)		AVEC CARTER DE PROTECTION		
Pas de protection Moteur.		Le moteur est protégé par une tole en 15/10°. Inox ou acier selon la matière.		







CCBAS90

Page **4**/**4** *v*1.3.1

OPTIONS

PIEDS :

AUCUN	TUBES SIMPLES (*)	TUBES AVEC LARDONS DE REGLAGE
Les pieds ne sont pas fournis.	La hauteur des pieds est figée.	Des lardons de réglage permettent d'ajuster la hauteur avec un tube coulissant.

LES SUPPORTS DE PIEDS :

AUCUN	VERINS (*)		ROULETTES	
Les pieds sont directement posés au sol avec une platine percée pour fixation.	En PVC, Ø80 mm. Peut être ajusté de +/- 30 mm.		Pas de réglage en hauteur.	

SENS DE ROTATION :

HORAIRE(*)	ANTI HORAIRE
------------	--------------



