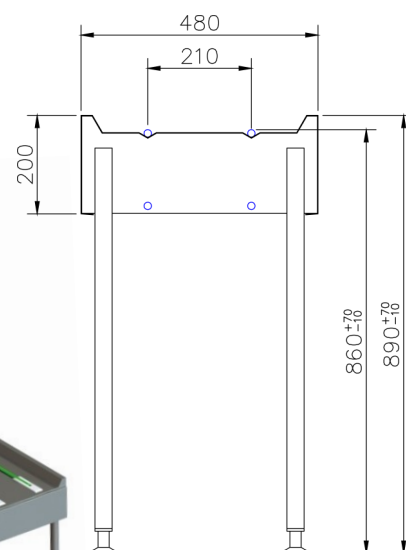
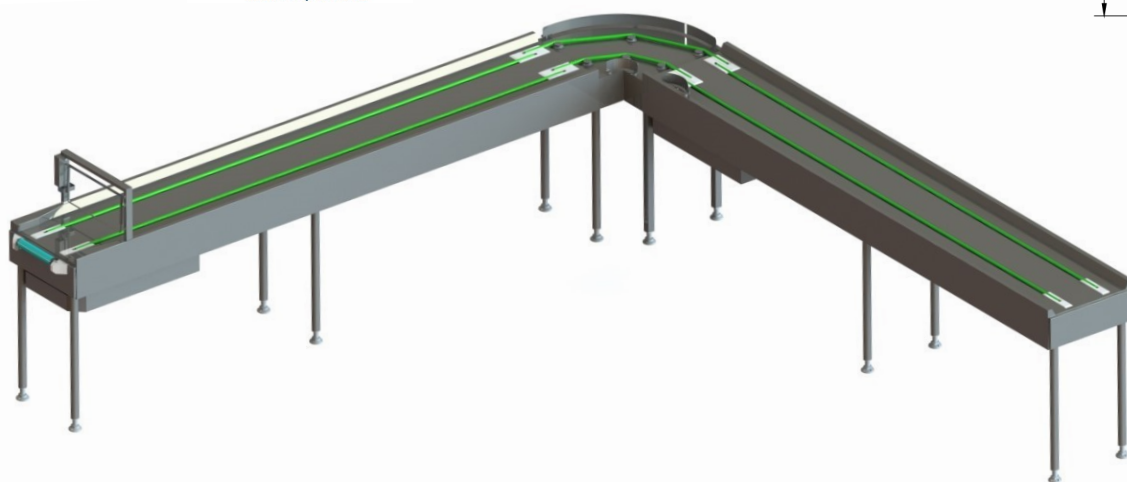




HYGIÈNE ALIMENTAIRE

www.marque-nf.com



Le convoyeur à cordes permet de transporter des plateaux repas de la salle de restaurant jusqu'à la laverie. Il s'adapte à la plupart des configurations grâce à sa réalisation sur-mesure.

CHÂSSIS ENTIÈREMENT INOX
POULIES MONTÉES SUR ARBRE MOTEUR
GUIDAGE DE LA CORDE SUR TOUTE LA LONGUEUR

ECLISSAGE ENTRE ÉLÉMENTS MONTÉS SUR PIEDS
BLOC MOTEUR INTÉGRÉ DANS LA POUTRE
NORME NF « HYGIÈNE ALIMENTAIRE »

DETAILS TECHNIQUES :

- Châssis monobloc en tôle pliée inoxydable 304, épaisseur 12/10^e poli grain 220.
- Piètement tubulaire en acier inoxydable 304, diamètre 38, poli grain 220 avec réglage de la hauteur par vérin plastique de -10 à +70 mm.
- Motoréducteur de puissance 0,37 kW, 230/400 V, 50 Hz, triphasé + terre, IP 55.
- Accouplement direct des poulies d'entraînement diamètre 180 sur l'arbre moteur.
- Armoire électrique murale IP55 (avec télécommande 24V ou 48V).
- Vitesse de défilement standard de 8 m/min.
- Cordes diamètre 15 mm de qualité alimentaire et nettoyyables.
- Charge admissible de 10 kg/m.
- Courbes standards motorisées avec différentiel de vitesse.

OPTIONS :

- Glisse d'extrémité.
- Butée fin de course.
- Arrêt d'urgence.
- Détecteur d'objets.
- Détecteur d'objets par cellule photoélectrique.
- Avance pas à pas.
- Courbe sur-mesure.
- Variateur de vitesse.
- Piètements carrés de section 35x35 mm.
- Consoles de fixation murales.
- Tôle inox épaisseur 15/10^e.

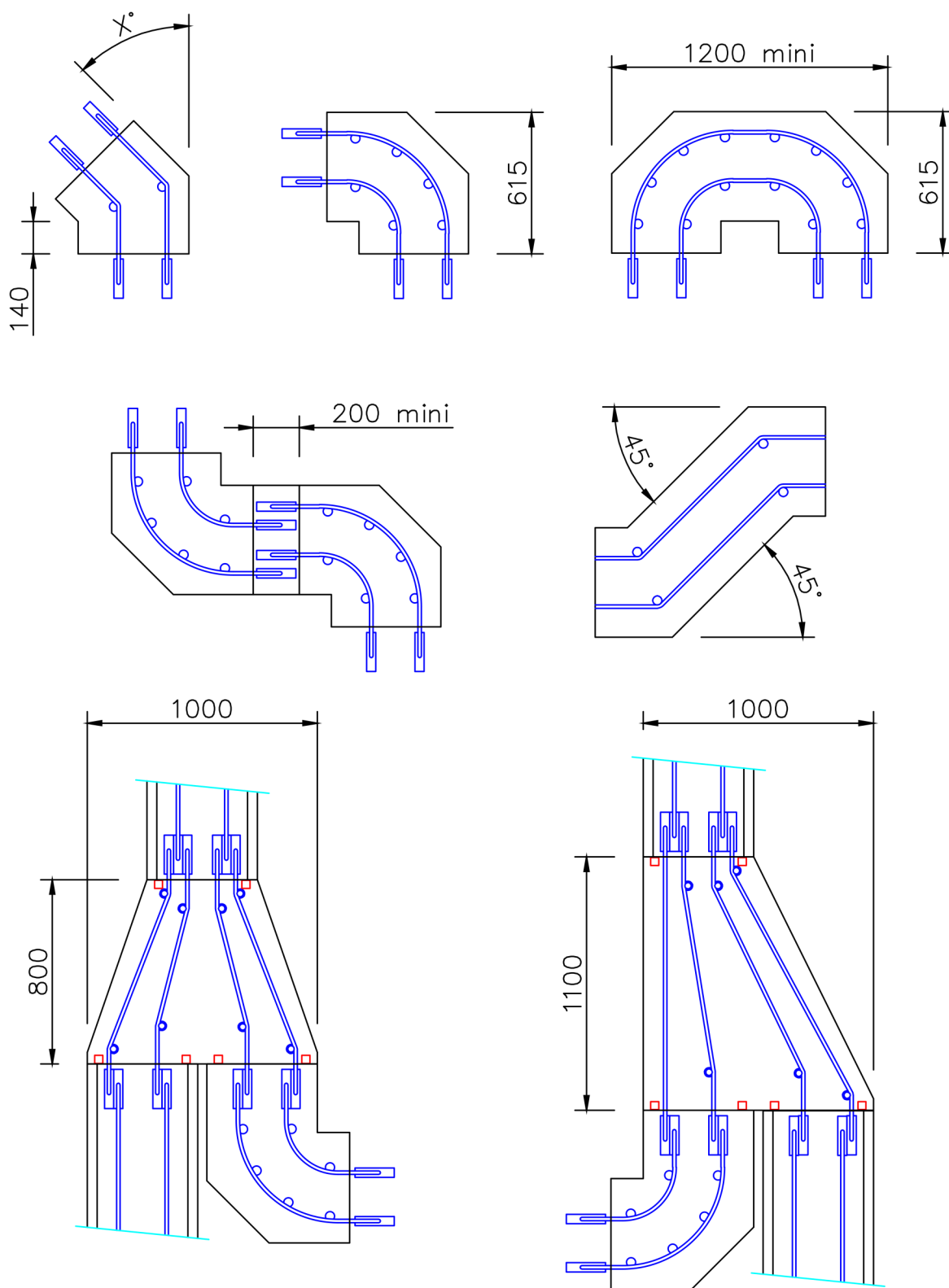
AUTRES EQUIPEMENTS :

- Platonett - brosse à plateaux.
- Extracteur Magnétique de Couverts.
- Tunnel anti-bruit.
- Tri sélectif.

VALIDEX
692 Chemin de la Boisière
73420 DRUMETTAZ - CLARAFOND

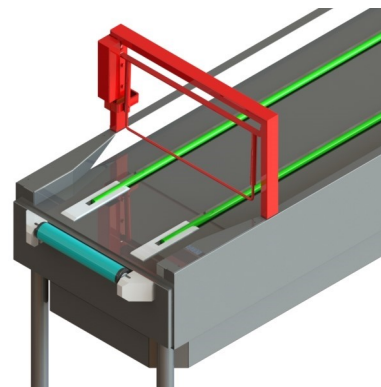
Tél. : +33 (0) 4 79 88 08 51
E-mail : validex@validex.fr
Site Web : www.validex.fr

COURBES & AIGUILLAGES

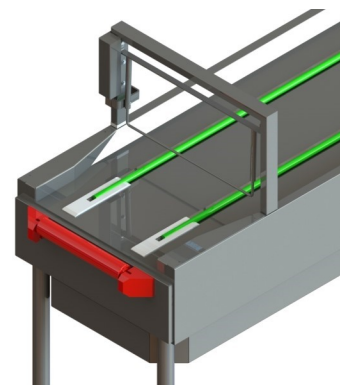


ACCESSOIRES POUR CONVOYEUR A CORDES**DETECTEUR D'OBJETS A BALANCIER**

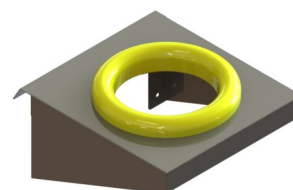
- Châssis et balancier en acier inoxydable 304 poli grain 220.
- Cellule de détection sur le portique.
- Visserie de fixation non apparente.
- Butée d'arrêt pour le balancier.
- Réglage en hauteur de 40 mm.
- Fixation à 300 mm minimum de l'extrémité du BC.

**ROULEAU DE GLISSE D'EXTREMITÉ**

- Support en PEHD.
- Visserie en acier inoxydable.
- Rouleau amovible en PVC avec axe et roulements en acier inoxydable.
- Vis d'ajustement pour la hauteur du rouleau.

**BLOC DE DÉBARRASSAGE**

- Construction monobloc en tôle pliée inoxydable 304 d'épaisseur 15/10^e, poli grain 220.
- Tampons antichocs de couleur.
- Dimensions : 300 x 300 mm.

**TABLETTE DE TRI**

- Construction monobloc en tôle pliée inoxydable 304 d'épaisseur 15/10^e, poli grain 220.
- Tampons antichocs de couleur.
- Dimensions : longueur sur-mesure x 300 mm.

