

692 chemin de la Boisière  
 73420 Drumettaz Clarafond  
 Tél. 33 04 79 88 08 51  
 Fax 33 04 79 34 01 36  
 e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## Environnement de machine à laver Dishwasher conveyors



Marque NF Hygiène Alimentaire délivrée par AFAQ AFNOR Certification  
 11, avenue Francis de Pressensé - 93571 SAINT-DENIS LA PLAINE CEDEX  
 Cette marque certifie la conformité au référentiel NF 031  
 Caractéristique certifiée : aptitude au nettoyage



● **Introducteur -  
 extracteur automatique  
 de casiers, courbe à  
 rouleaux coniques  
 composite**  
*Basket automatic  
 introducer - extractor,  
 conical roller curve  
 composit type*

● 3 CRCC-100 → 101



● **Introducteur -  
 extracteur automatique  
 de casiers, courbe à  
 rouleaux coniques inox**  
*Basket automatic  
 introducer - extractor,  
 conical roller curve  
 stainless steel type*

● 3 CRCI-100 → 102



● 3 CRCC-100 → 101



● **Introducteur -  
 extracteur automatique  
 de casiers, courbe à  
 rouleaux coniques  
 composite**  
*Basket automatic  
 introducer - extractor,  
 conical roller curve  
 composit type*

● 3 CRCI-100 → 102



● **Introducteur -  
 extracteur automatique  
 de casiers, courbe à  
 rouleaux coniques inox**  
*Basket automatic  
 introducer - extractor,  
 conical roller curve  
 stainless steel type*

692 chemin de la Boisière  
 73420 Drumettaz Clarafond  
 Tél. 33 04 79 88 08 51  
 Fax 33 04 79 34 01 36  
 e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## Environnement de machine à laver Dishwasher conveyors

● 3 CT-100 → 101



● Convoyeur à tapis  
 pour vaisselle en vrac  
 et casiers, cellule fin  
 de course

*Basket and dish belt  
 conveyor, switch stop cell*

● 3 CT-100 → 101



● Convoyeur à tapis  
 pour vaisselle en vrac  
 et casiers

*Basket and dish  
 belt conveyor*

● 3 CT-100 → 101



● Convoyeur à tapis  
 pour vaisselle en vrac et  
 casiers, capot d'extrémité

*Basket and dish belt  
 conveyor, casing*

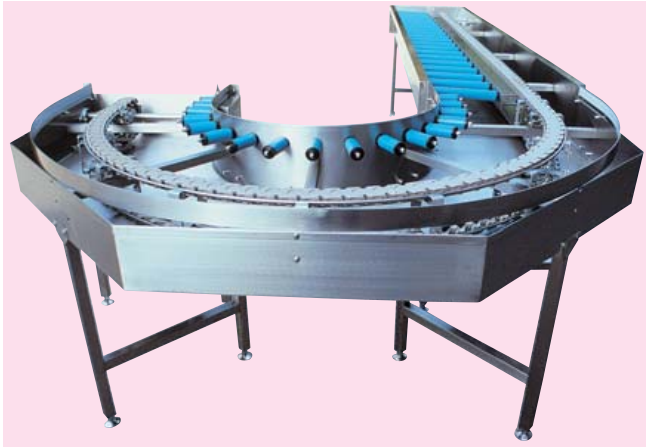
692 chemin de la Boisière  
 73420 Drumettaz Clarafond  
 Tél. 33 04 79 88 08 51  
 Fax 33 04 79 34 01 36  
 e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## Environnement de machine à laver Dishwasher conveyors

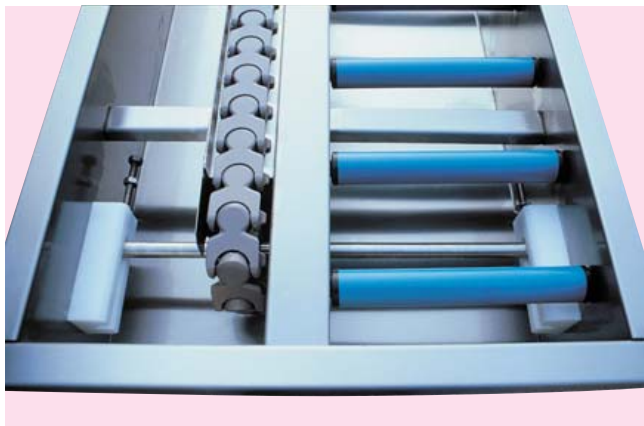
● Transporteur à chaîne  
 à cardans pour casiers,  
 courbe et élément droit  
*Basket plastic chain  
 conveyor, curve and  
 straight element*

3 TCC-100 → 102



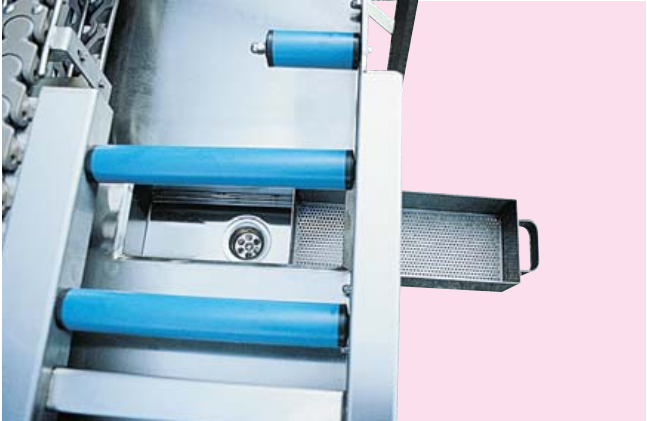
● Transporteur à chaîne  
 à cardans pour casiers,  
 extrémité  
*Basket plastic chain  
 conveyor end*

● 3 TCC-100 → 102



● Transporteur à chaîne  
 à cardans pour casiers,  
 tiroir à déchets  
*Basket plastic chain  
 conveyor, waste drawer*

● 3 TCC-100 → 102



692 chemin de la Boisière  
 73420 Drumettaz Clarafond  
 Tél. 33 04 79 88 08 51  
 Fax 33 04 79 34 01 36  
 e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## Environnement de machine à laver Dishwasher conveyors

● Transporteur à palettes  
 pour casiers  
*Basket slat belt  
 conveyor*

● 3 CPC-100 → 102



● Transporteur à palettes  
 pour casiers  
*Basket slat belt  
 conveyor*

● 3 CPC-100 → 102



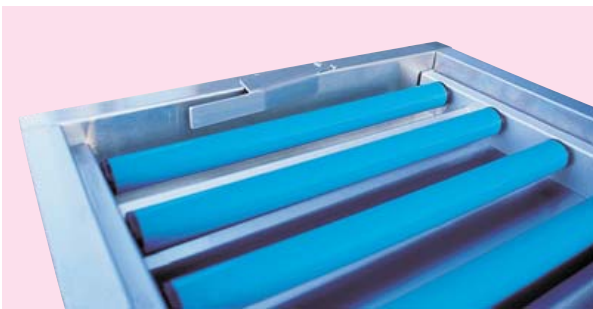
● Table à rouleaux  
 libres  
*Gravity roller conveyor*

● 3 TRL-100 → 101



● Table à rouleaux  
 libres, butée fin  
 de course  
*Gravity roller  
 conveyor, switch stop*

● 3 TRL-100 → 101



692 chemin de la Boisière  
 73420 Drumettaz Clarafond  
 Tél. 33 04 79 88 08 51  
 Fax 33 04 79 34 01 36  
 e-mail : validex@validex.fr

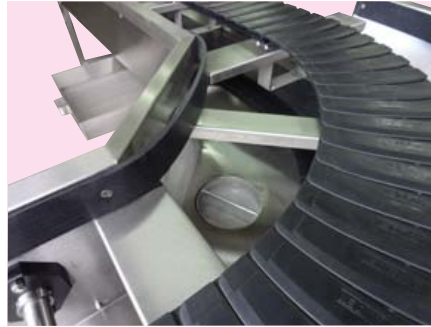
# VALIDEX

## Environnement de machine à laver Dishwasher conveyors

### SERIE EVOLUTION

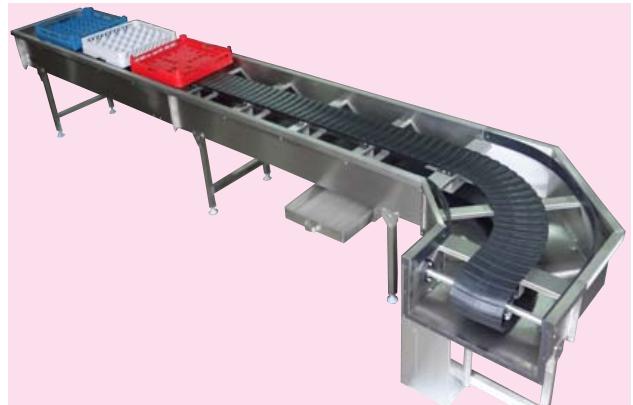
● Transporteur à palettes  
 pour casiers  
*Slat belt conveyor  
 for racks*

● 3 CPCEVO-100 → 102



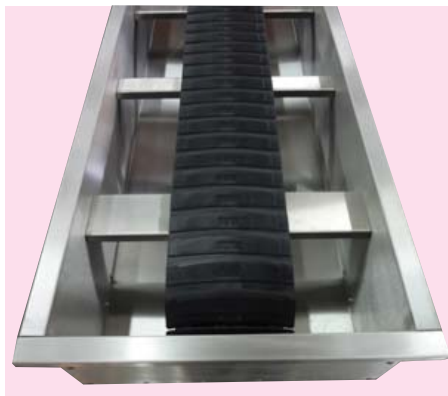
● Transporteur à palettes  
 pour casiers  
*Slat belt conveyor  
 for racks*

● 3 CPCEVO-100 → 102

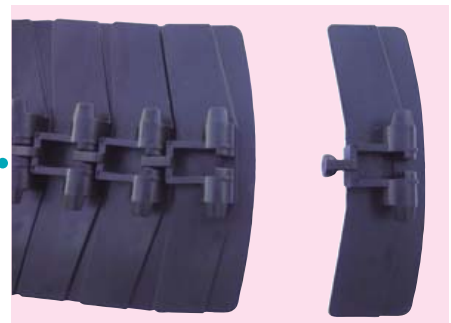


● Transporteur à palettes  
 pour casiers  
*Slat belt conveyor  
 for racks*

● 3 CPCEVO-100 → 102



● 1 CPCEVO-100 → 102



● Palettes dégrafables  
 sans outils  
*Removable slat  
 without tools*

692 chemin de la Boisière  
 73420 Drumettaz Clarafond  
 Tél. 33 04 79 88 08 51  
 Fax 33 04 79 34 01 36  
 e-mail : validex@validex.fr

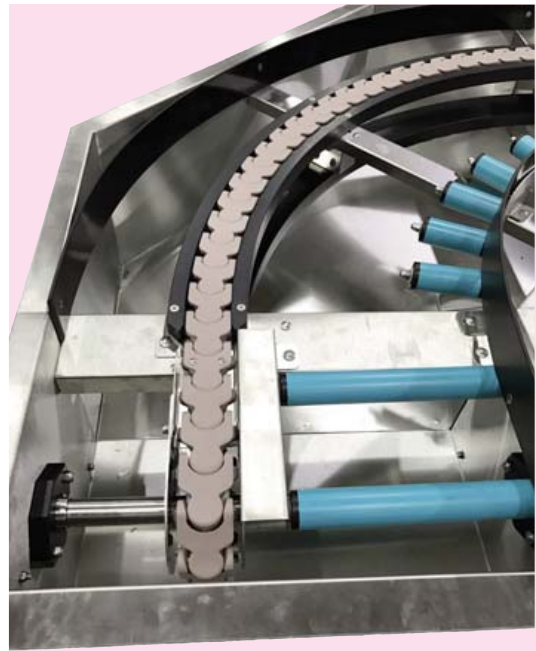
# VALIDEX

## Environnement de machine à laver *Dishwasher conveyors*

### SERIE EVOLUTION

Transporteur à chaîne à  
 cardans pour casiers  
*Basket plastic chain  
 conveyor*

3 TCCEVO-100 → 102



Transporteur à chaîne à  
 cardans pour casiers  
*Basket plastic chain  
 conveyor*

3 TCCEVO-100 → 102



692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## Table à rouleaux

Pour transporter par gravité les casiers de vaisselle vers la laveuse ou permettre leur accumulation en sortie de machine.

### Caractéristiques principales

Rouleaux montés sur cadres inox amovibles – Rouleaux PVC avec roulements à billes inox.

#### ● Détails techniques

- Châssis monobloc en tôle inox 304, épaisseur 15/10°, poli grain 220, avec bonde vissée 1" 1/2.
- Piétements tubulaires section 35x35, entretoisés, en acier inox 304, épaisseur 15/10°, poli grain 220, réglage par verins aluminium, de -10 à +70 mm.
- Rouleaux PVC diamètre 40 mm avec roulements à billes inox, axes à ressort diamètre 10, inox 304, montés sur cadres amovibles.

#### ● Equipements complémentaires et options

Tablette de jonction sur toutes laveuses  Courbes standards 45°, 90° et 180° à mini rouleaux  Courbes spéciales  Courbe à rouleaux longs pour plateaux  Bonde diamètre 150 avec panier-filtre  Piétement sur roulettes  Possibilité d'articulation pour accès laveuse  Bac de pré lavage incorporé  Rouleaux inox diamètre 40, épaisseur 15/10° avec embout plastique thermo résistant pour tunnel de séchage  Support douchette.

#### ● Avantages

Simplicité de conception  Sécurité des utilisateurs conforme à la directive CE  Entretien facile  Hygiène : amovibilité des cadres et des rouleaux.

## Roller conveyor

For easy handling of dish baskets to the dishwasher or allow basket accumulation after the dishwasher

### Bidding specification

Removable roller mounted on stainless steel frame – PVC roller diameter 40 mm with plastic tip and stainless steel bearings.

#### ● Technical data

- Monobloc stainless steel frame, thickness 15/10°, polished grain 220.
- Tubular stainless steel 304 feet, section 35x35, thickness 15/10°, polished grain 220, height adjustable by aluminium jack, - 10/+ 70 mm.
- PVC roller, diameter 40 mm, with stainless steel bearing, stainless steel axis and spring, fitted on removable stainless steel frame.

#### ● Additional equipment and options

Customised dishwasher 304 stainless steel junction table, thickness 15/10°  Standards 45°, 90° & 180° curves, with mini roller  Special curves  Long roller curve for trays  Plug diameter 150 with waste basket  Feet on roller  Articulation  Incorporated pre wash tank  Stainless steel roller, high temperature resistant  Shower hanging device.

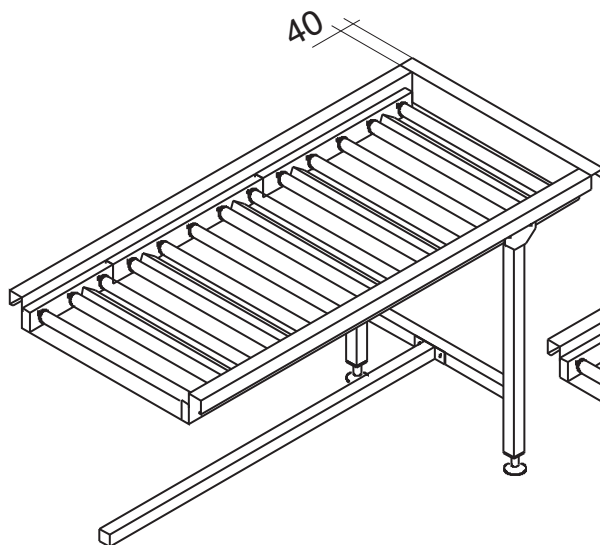
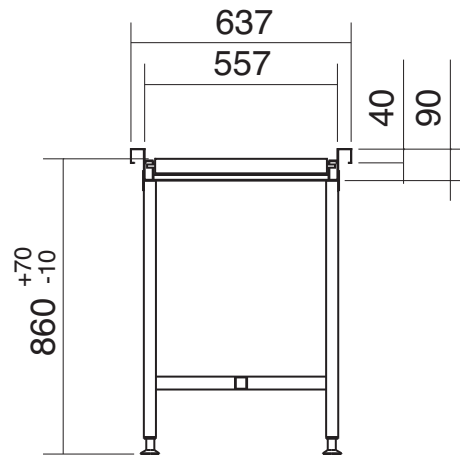
#### ● Advantages

Straightforward concept  User safety conform to CE  Hygienic : removable roller frame for easy cleaning.

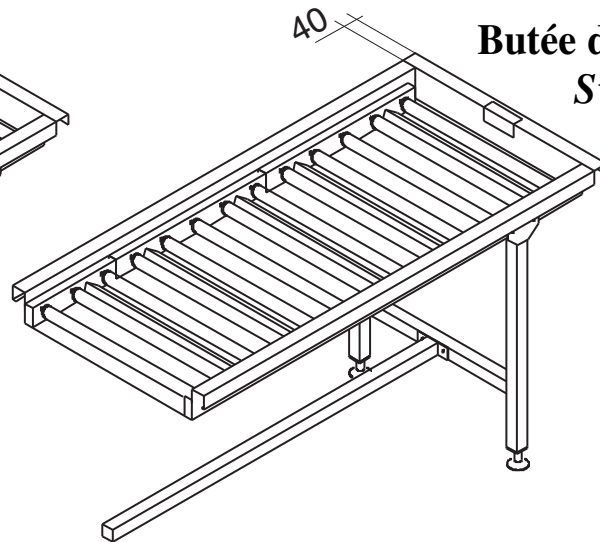
692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## Table à rouleaux *Roller conveyor*



**Table d'entrée**  
*Inlet table*



**Table de sortie**  
*Outlet table*

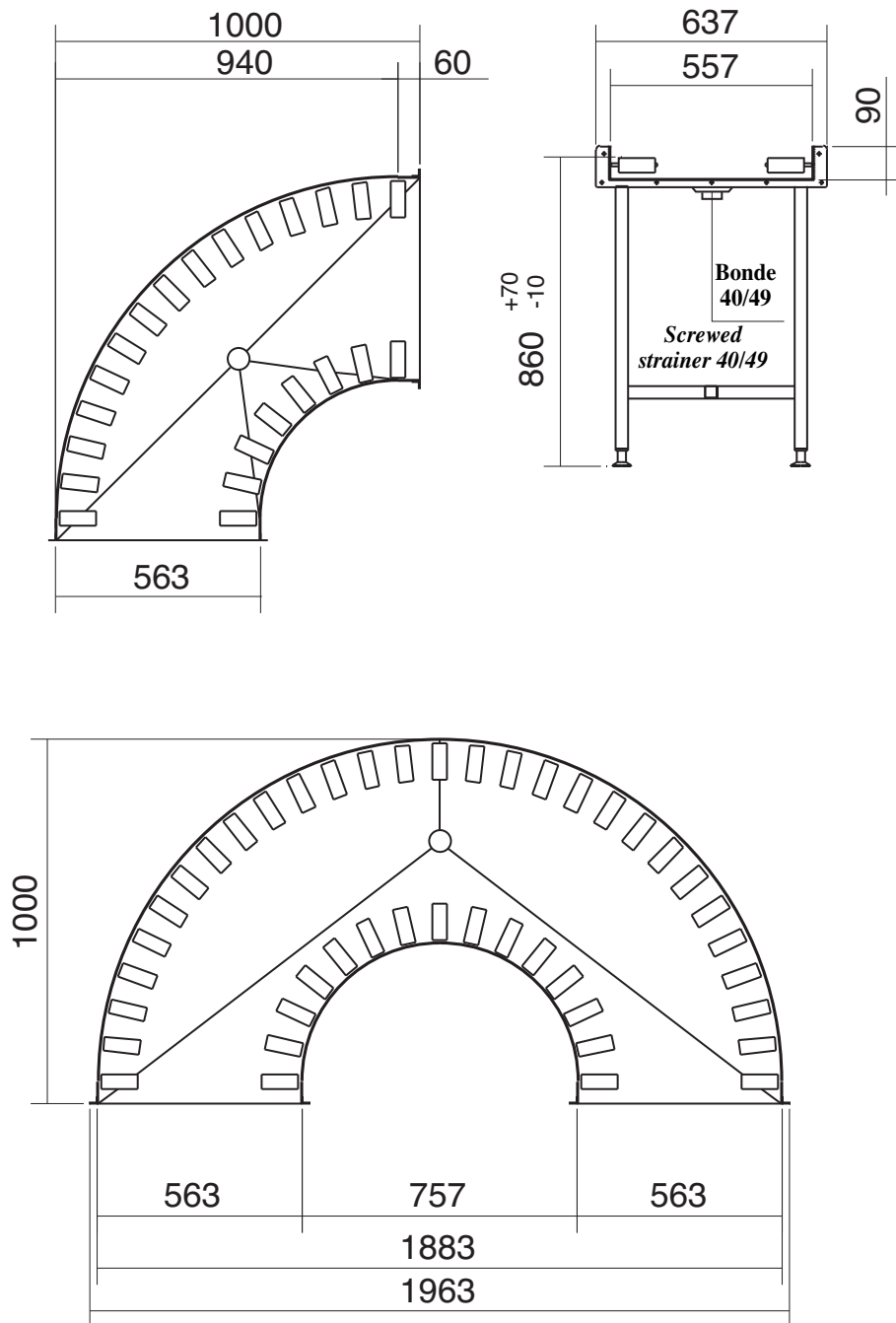
**Butée de fin de course**  
*Switch stop*



692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## Table à rouleaux *Roller conveyor*



Caractéristiques données à titre indicatif, VALIDEX peut être amené à les modifier sans avis préalable.

All products characteristics are indicatory. To better its products, VALIDEX can modify the specifications without previous notice

692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## Table à rouleaux motorisés

Pour transporter les casiers de vaisselle  
vers la laveuse

### Caractéristiques principales

Rouleaux PVC diamètre 50 mm avec embouts en plastique à billes en inox – Pignons en Acétal – Adaptable à toutes laveuses pour casiers.

#### ● Détails techniques

- ❑ Châssis monobloc en tôle pliée inox 304, épaisseur 15/10°, poli grain 220.
- ❑ Piétements tubulaires en acier inox 304, épaisseur 15/10°, section 35x35, poli grain 220, réglage par vérins aluminium, de - 10 à + 70 mm.
- ❑ Rouleaux PVC diamètre 50 mm avec embouts en plastique à billes inox, pignon Acétal, axes inox diamètre 12 mm.
- ❑ Moto réducteur, Puissance 0,135 kW, 230/400 V, 50 Hz triphasé + terre, IP 55.
- ❑ Transmission par chaîne 12.7 anti corrosion avec carter de protection en tôle acier inox 304, poli grain 220.

#### ● Equipements complémentaires et options

Accrochage en tôle inox 304 épaisseur 15/10° sur toutes machines à laver ❑ Rouleaux inox diamètre 50 mm avec embouts en plastique à billes inox, pignon Acétal, axes inox diamètre 12 mm ❑ Bonde avec panier filtre amovible.

#### ● Avantages

Patinage des casiers en cas de saturation de la laveuse  
❑ Simplicité de conception ❑ Sécurité des utilisateurs conforme à la directive CE ❑ Fonctionnement très silencieux ❑ Entretien facile ❑ Organes de transmission inaltérables.

## Motorised roller conveyor

Dish basket conveyor

### Bidding specification

PVC roller diameter 50 mm with plastic tip and stainless steel bearings – Acetal gear.

#### ● Technical data

- ❑ Monobloc stainless steel frame, thickness 15/10°, polished grain 220.
- ❑ Tubular stainless steel 304 feet, section 35x35, thickness 15/10°, polished grain 220, height adjustable by aluminium jack, - 10/+ 70 mm.
- ❑ PVC roller diameter 50 mm with plastic tip and stainless steel bearings.
- ❑ Motor 0,135 kW, 240/400 V, 50 Hz, 3 phases + G, IP 55.
- ❑ Transmission by chain step 12.7, rust proof, with stainless steel user protection cover, polished grain 220.

#### ● Additional equipment and options

Customised 304 stainless steel junction table, thickness 15/10° ❑ 304 stainless steel roller Removable strainer and waste drawer ❑ Stainless steel roller diameter 50 mm with plastic tip and stainless steel bearings.

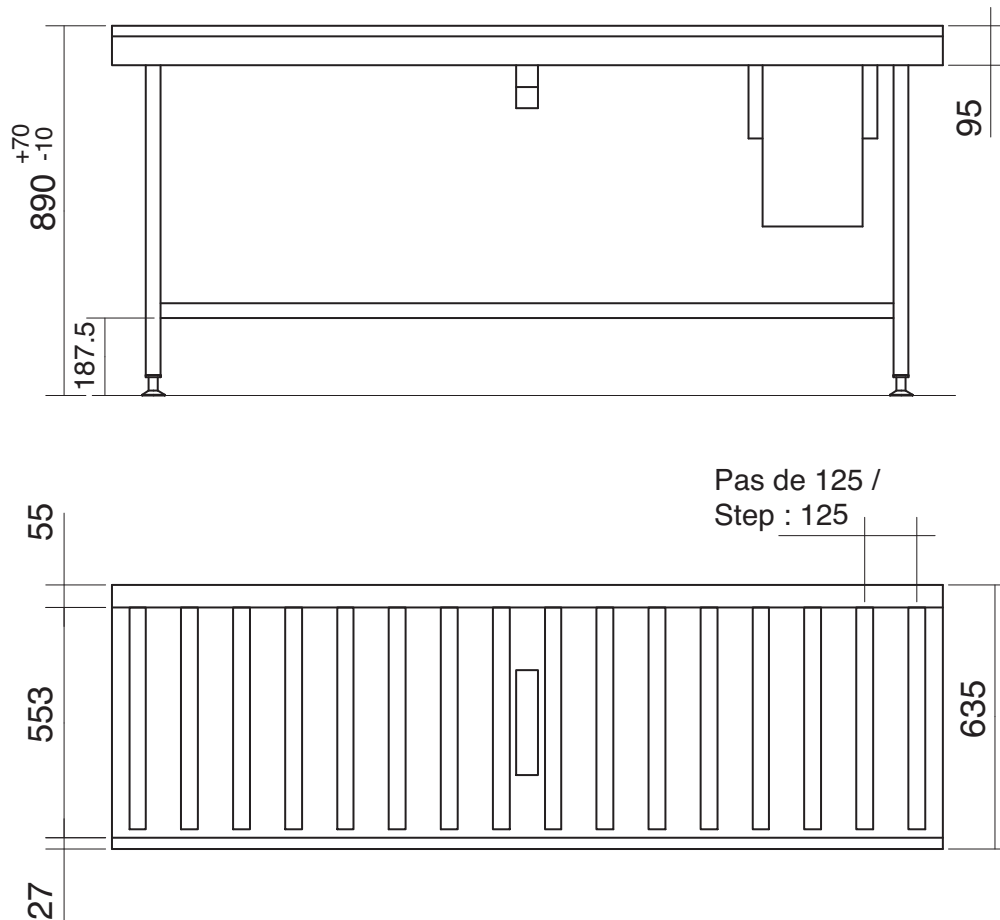
#### ● Advantages

Small ground space ❑ Basket slipping on the rollers in case of dishwasher saturation ❑ No basket deterioration ❑ Rust proof transmission components ❑ User safety conform to CE ❑ Straightforward concept ❑ Easy maintenance ❑ Very silent working.

692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## Table à rouleaux motorisés *Motorised roller conveyor*



692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## Transporteur à chaîne à cardans pour casiers

Pour transporter les casiers de vaisselle  
vers la laveuse.

### Caractéristiques principales

Chaîne en plastique alimentaire au pas de 50 mm –  
Rouleurs PVC avec axe et roulement à billes inox.

#### ● Détails techniques

- Châssis monobloc en tôle inox 304, épaisseur 12/10°, poli grain 220.
- Piétements tubulaires en acier inox 304, épaisseur 15/10°, section 35x35, poli grain 220, réglage par vérins aluminium, -10 à + 70 mm.
- Chaîne à cardans en plastique alimentaire au pas de 50 mm.
- Pignons en plastique pour l'entraînement et le retour de la chaîne.
- Rouleurs PVC avec axes et roulement à billes inox 304.
- Moto-réducteur, Puissance 0,37 kW, 230/400 V, 50 Hz triphasé + terre, IP 55, avec limiteur de couple.
- Vitesse de défilement standard 3,5 m/mn.
- Panier-filtre amovible.

#### ● Equipements complémentaires et options

- Tablette de jonction sur toutes machines à laver
- Courbes standards 90° et 180°
- Variateur de vitesse électronique
- Arrêt d'urgence
- Courbes spéciales.

#### ● Avantages

- Simplicité de conception
- Sécurité des utilisateurs conforme à la directive CE
- Fonctionnement très silencieux
- Entretien facile
- Lavage manuel
- Moteur et organes de transmission sous carter de protection inox
- Organes de transmission inaltérables.

## Plastic chain conveyor

Dish basket conveyor

### Bidding specification

Slat made of food use resistance plastic, step 50 mm – PVC roller with stainless steel axes and bearings.

#### ● Technical data

- Monobloc stainless steel frame, thickness 12/10°, polished grain 220.
- Tubular stainless steel 304 feet, section 35x35, thickness 15/10°, polished grain 220, height adjustable by aluminium jack, - 10/+ 70 mm.
- Plastic food use Slat belt chain, step 50 mm.
- Plastic gear.
- Motor : 0,37 kW, 230/400 V, 50 Hz 3 phase + G + N IP 55 with torque reduction.
- Standard speed : 3,5 m/min.
- Removable waste drawer.

#### ● Additional equipment and options

- Customised dishwasher connection
- Standard curves 90°, 180° or customised
- Electronic speed adjustment
- Emergency stop.

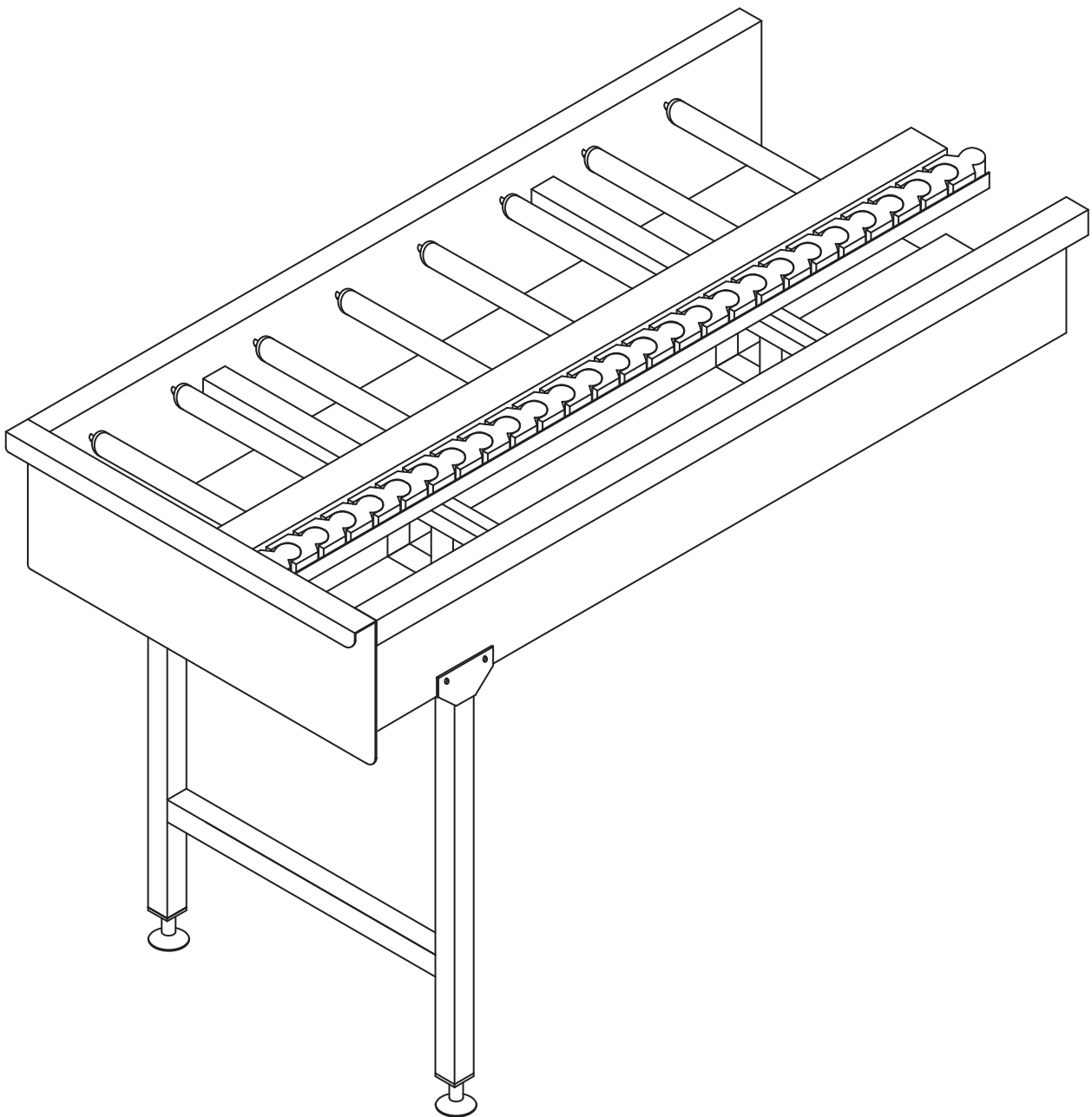
#### ● Advantages

- Straightforward concept
- User safety conform to CE
- Very silent working
- Easy maintenance
- Motor and transmission device under stainless steel cover
- Rust proof transmission components.

692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

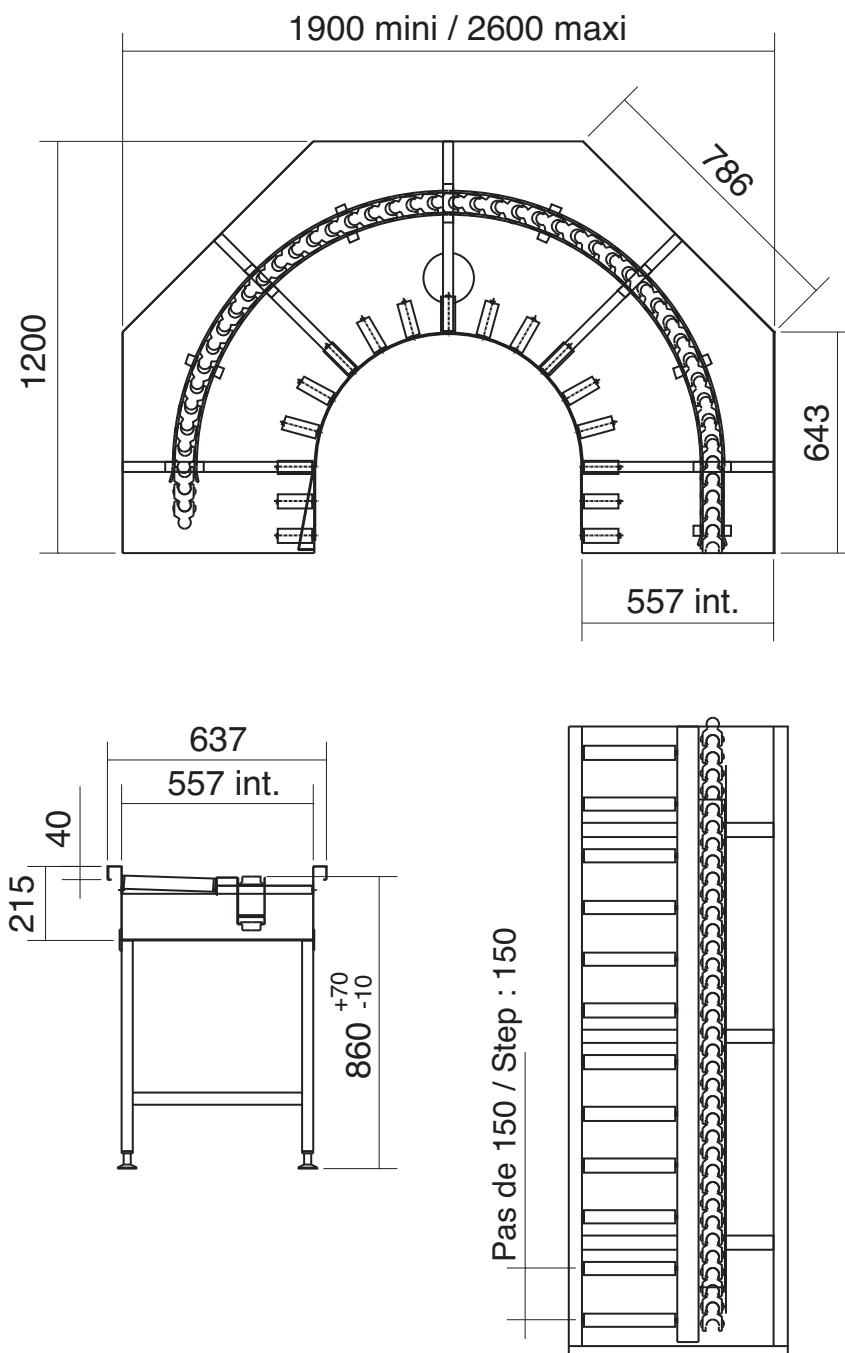
## Transporteur à chaîne à cardans pour casiers *Plastic chain conveyor*



692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## Transporteur à chaîne à cardans pour casiers *Plastic chain conveyor*



692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## Transporteur à palettes pour casiers

Pour transporter les casiers de vaisselle  
vers la laveuse.

### Caractéristiques principales

Palettes en plastique alimentaire au pas de 50 mm.

#### ● Détails techniques

- Châssis monobloc en tôle inox 304, épaisseur 12/10°, poli grain 220.
- Piétements tubulaires en acier inox 304, épaisseur 15/10°, section 35x35, poli grain 220, réglage par vérins aluminium, de -10 à + 70 mm.
- Palettes en plastique alimentaire au pas de 50 mm.
- Pignons en inox pour l'entraînement et le retour de la chaîne.
- Moto-réducteur, Puissance 0,37 kW, 230/400 V, 50 Hz triphasé + terre, IP 55, avec limiteur de couple.
- Vitesse de défilement standard 3,5 m/mn.
- Panier-filtre amovible.

#### ● Equipements complémentaires et options

Tablette de jonction sur toutes machines à laver   
Courbes standards 90° et 180°  Variateur de vitesse électronique  Arrêt d'urgence  Courbes spéciales.

#### ● Avantages

Simplicité de conception  Sécurité des utilisateurs conforme à la directive CE  Fonctionnement très silencieux  Entretien facile  Lavage manuel  Moteur et organes de transmission sous carter de protection inox  Organes de transmission inaltérables.

## Basket slat conveyor

Dish basket conveyor

### Bidding specification

Slat made of food use high resistance plastic.

#### ● Détails techniques

- Monobloc stainless steel frame, thickness 12/10°, polished grain 220.
- Tubular stainless steel 304 feet, section 35x35, thickness 15/10°, polished grain 220, height adjustable by aluminium jack, - 10/+ 70 mm.
- Plastic food use Slat belt chain, step 50 mm.
- Stainless steel gear.
- Motor : 0,37 kW, 230/400 V, 50 Hz 3 phase + G, IP 55 with torque reduction.
- Standard speed : 3,5 m/min.
- Removable waste drawer.

#### ● Additional equipment and options

Customised dishwasher connection  Standard curves 90°, 180° or customised  Electronic speed adjustment  Emergency stop.

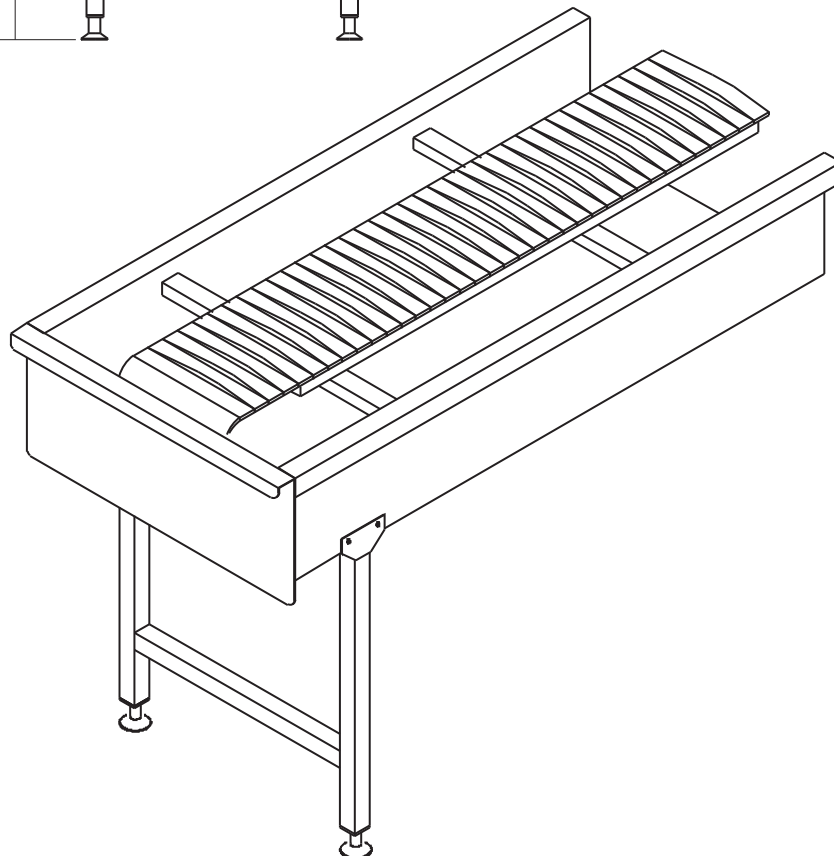
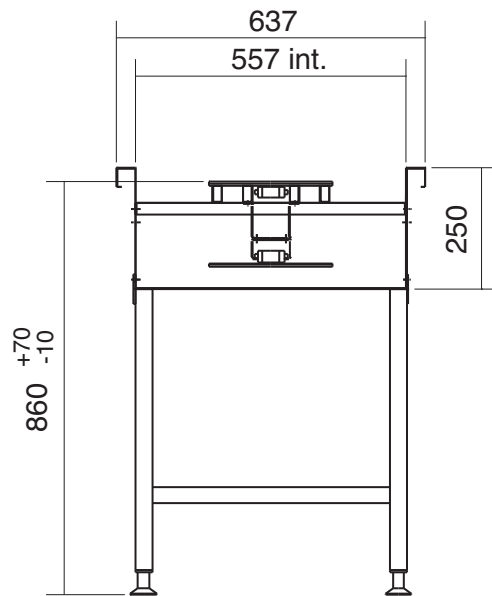
#### ● Advantages

Straightforward concept  User safety conform to CE  Very silent working  Easy maintenance  Motor and transmission device under stainless steel cover  Slat replacement without tool  Rust proof transmission components.

692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## Transporteur à palettes pour casiers *Basket slat conveyor*

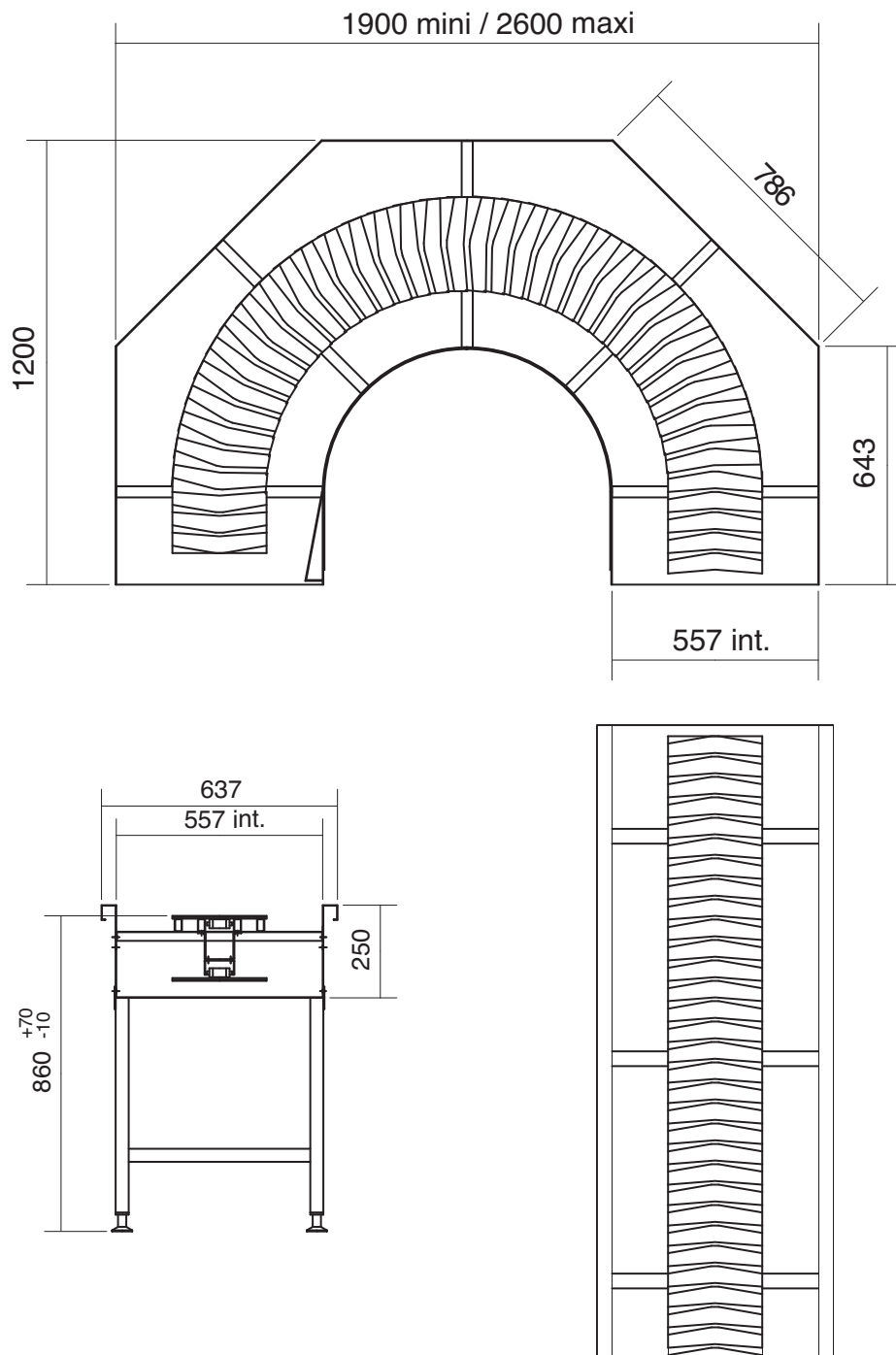




692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## Transporteur à palettes pour casiers *Basket slat conveyor*



692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## Transporteur à tapis

Pour transporter la vaisselle en vrac, les casiers de vaisselle ou les plateaux vers la laveuse.

### Caractéristiques principales

Tapis en PVC alimentaire 2 plis, revêtement anti-adhérent, guidé par joncs – Sole emboutie pour le guidage du tapis.

#### ● Détails techniques

- Châssis monobloc en tôle pliée inox 304, épaisseur 15/10°, poli grain 220.
- Piétements tubulaires en acier inox 304, épaisseur 15/10°, section 35x35, poli grain 220, réglage par vérins aluminium, de -10 à +70 mm.
- Bloc support moteur en tubes carrés 40x40 inox 304, épaisseur 15/10°, avec habillage en tôle inox 304 épaisseur 15/10°, poli grain 220.
- Moto-réducteur, puissance 0,37 kW, 230/400 V, 50 Hz triphasé + terre, IP 55.
- Transmission par chaîne inox 12.7 simple.
- Tambours moteur et de renvoi diamètre 200, en acier inox 304.
- Tension par paliers tendeurs en fonte avec vis de réglage en acier inox 304.
- Vitesse de défilement standard 8 m/mn.
- Tapis en PVC alimentaire 2 plis avec revêtement anti-adhérent et joncs de guidage.
- Visserie non apparente.

#### ● Equipements complémentaires et options

- Cellule fin de course  Variateur de vitesse électronique   
 Arrêt d'urgence  Moto-réducteur 2 vitesses   
 Fixation du transporteur sur consoles murales.

#### ● Avantages

- Charge admissible élevée : 30 kg/m  Simplicité de conception  Sécurité des utilisateurs conforme à la directive CE  Fonctionnement très silencieux   
 Entretien facile  Moteur et organes de transmission sous carter de protection inox  Organes de transmission inaltérables.

## Belt conveyor

For dish handling.

### Bidding specification

Food use 2 fold non stick PVC BELT with guiding ring – Stamped frame for belt guiding.

#### ● Technical data

- Monobloc stainless steel frame, thickness 15/10°, polished grain 220.
- Tubular stainless steel 304 feet, section 35x35, thickness 15/10°, polished grain 220, height adjustable by aluminium jack, - 10/+ 70 mm.
- Motor support and cover : 304 stainless steel tube, 40x40, thickness 15/10°, polished grain 220 and stainless steel sheet thickness 15/10°, polished grain 220.
- Driven by stainless steel chain, step 12,7 simple.
- Motorized drum and idler drum, diameter 200, made of 304 stainless steel.
- Belt tension by cast iron made tension device with stainless steel adjustment screw.
- Standard speed : 8 m/mn.
- Food use 2 fold non stick PVC BELT with guiding ring.
- Invisible screws.

#### ● Additional equipment and options

- Switch stop cell  Electronic speed adjustment   
 Emergency stop  2 speed motor reducer  Wall fixing bracket.

#### ● Advantages

- High admissible load : 40 kg per meter  Straightforward concept  User safety conform to CE  Very silent working  Easy maintenance  Safety : motor and chain under stainless steel cover  Rust proof transmission components.

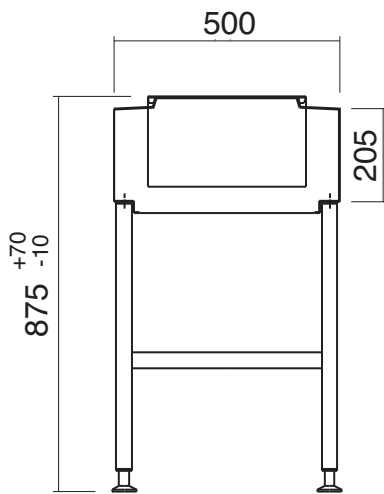
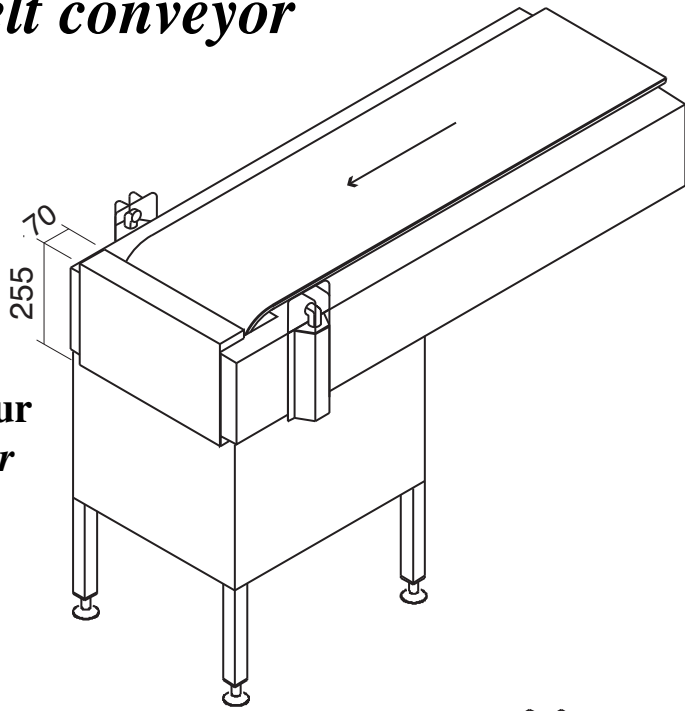
692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

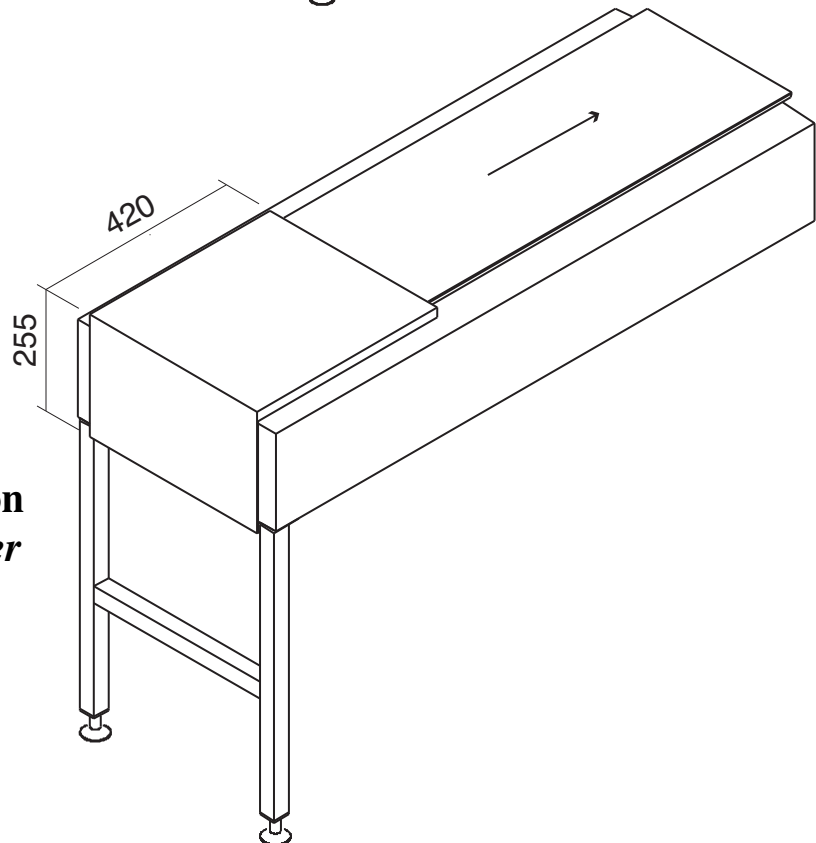
## Transporteur à tapis *Belt conveyor*

Cellule fin de course  
*Switch stop cell*

Capot moteur  
*Motor cover*



Capot tension  
*Tension cover*



692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## SERIE EVOLUTION

### Transporteur à chaîne à cardans pour casiers

Pour transporter les casiers de vaisselle  
vers la laveuse.

#### Caractéristiques principales

Chaîne en plastique alimentaire au pas de 50 mm –  
Rouleaux PVC avec axe et roulement à billes inox.

#### ● Détails techniques

- Châssis monobloc en tôle inox 304, épaisseur 12/10°, poli grain 220.
- Piétements tubulaires en acier inox 304, épaisseur 15/10°, section 35x35, poli grain 220, réglage par vérins aluminium, -10 à + 70 mm.
- Chaîne à cardans en plastique alimentaire au pas de 50 mm.
- Pignons en plastique pour l'entraînement et le retour de la chaîne.
- Rouleaux PVC avec axes et roulement à billes inox 304.
- Moto-réducteur, Puissance 0,37 kW, 230/400 V, 50 Hz triphasé + terre, IP 55, avec limiteur de couple.
- Vitesse de défilement standard 3,5 m/mn.
- Panier-filtre amovible.

#### ● Equipements complémentaires et options

Tablette de jonction sur toutes machines à laver   
Courbes standards 90° et 180°  Variateur de vitesse électronique  Arrêt d'urgence  Courbes spéciales.

#### ● Avantages

Simplicité de conception  Sécurité des utilisateurs conforme à la directive CE  Fonctionnement très silencieux  Entretien facile  Lavage manuel  Moteur et organes de transmission sous carter de protection inox  Organes de transmission inaltérables.

### Plastic chain conveyor

Dish basket conveyor

#### Bidding specification

Slat made of food use resistance plastic, step 50 mm – PVC roller with stainless steel axes and bearings.

#### ● Technical data

- Monobloc stainless steel frame, thickness 12/10°, polished grain 220.
- Tubular stainless steel 304 feet, section 35x35, thickness 15/10°, polished grain 220, height adjustable by aluminium jack, - 10/+ 70 mm.
- Plastic food use Slat belt chain, step 50 mm.
- Plastic gear.
- Motor : 0,37 kW, 230/400 V, 50 Hz 3 phase + G + N IP 55 with torque reduction.
- Standard speed : 3,5 m/min.
- Removable waste drawer.

#### ● Additional equipment and options

Customised dishwasher connection  Standard curves 90°, 180° or customised  Electronic speed adjustment  Emergency stop.

#### ● Advantages

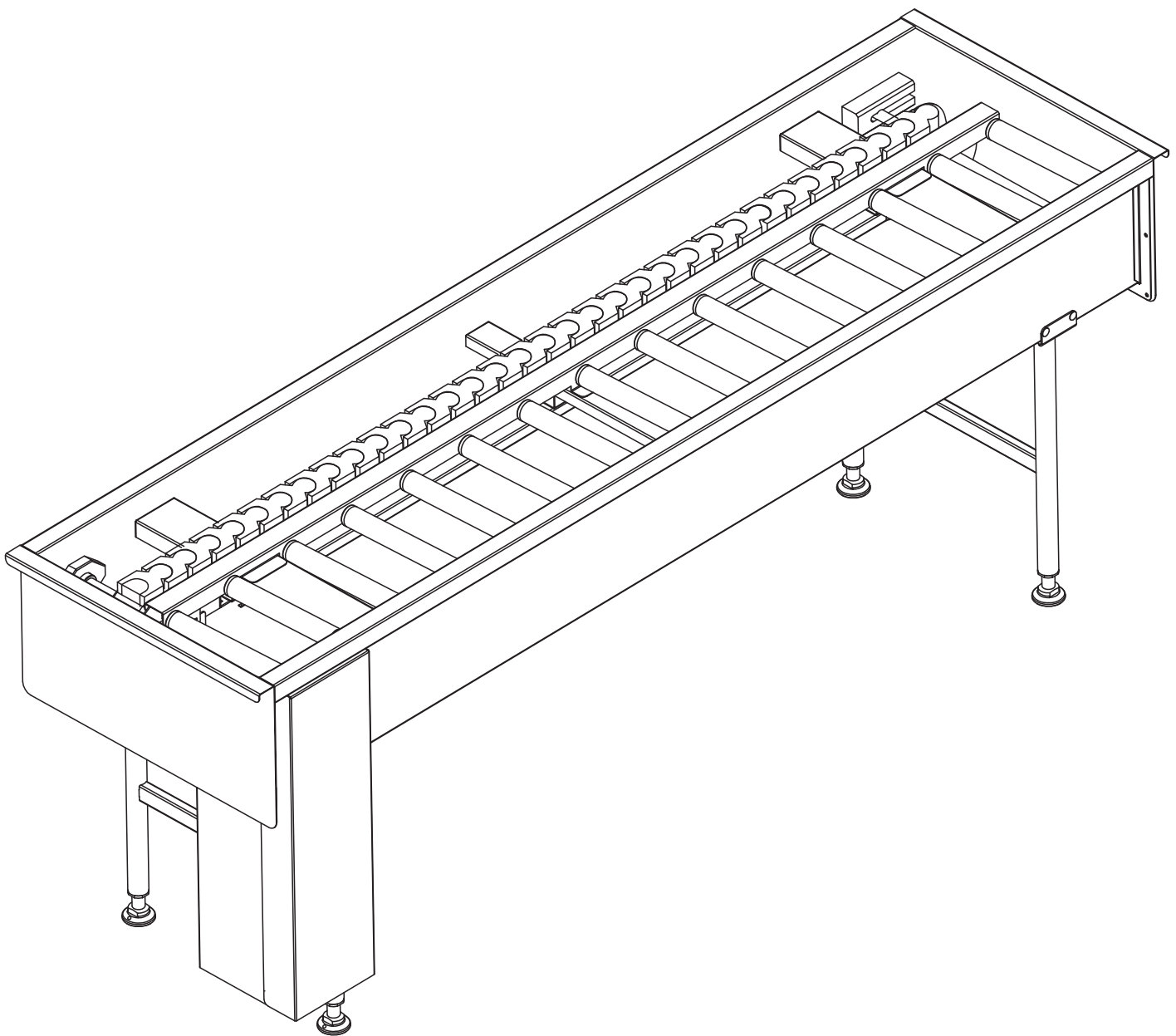
Straightforward concept  User safety conform to CE  Very silent working  Easy maintenance  Motor and transmission device under stainless steel cover  Rust proof transmission components.

692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## SERIE EVOLUTION

### Transporteur à chaîne à cardans pour casiers *Plastic chain conveyor*

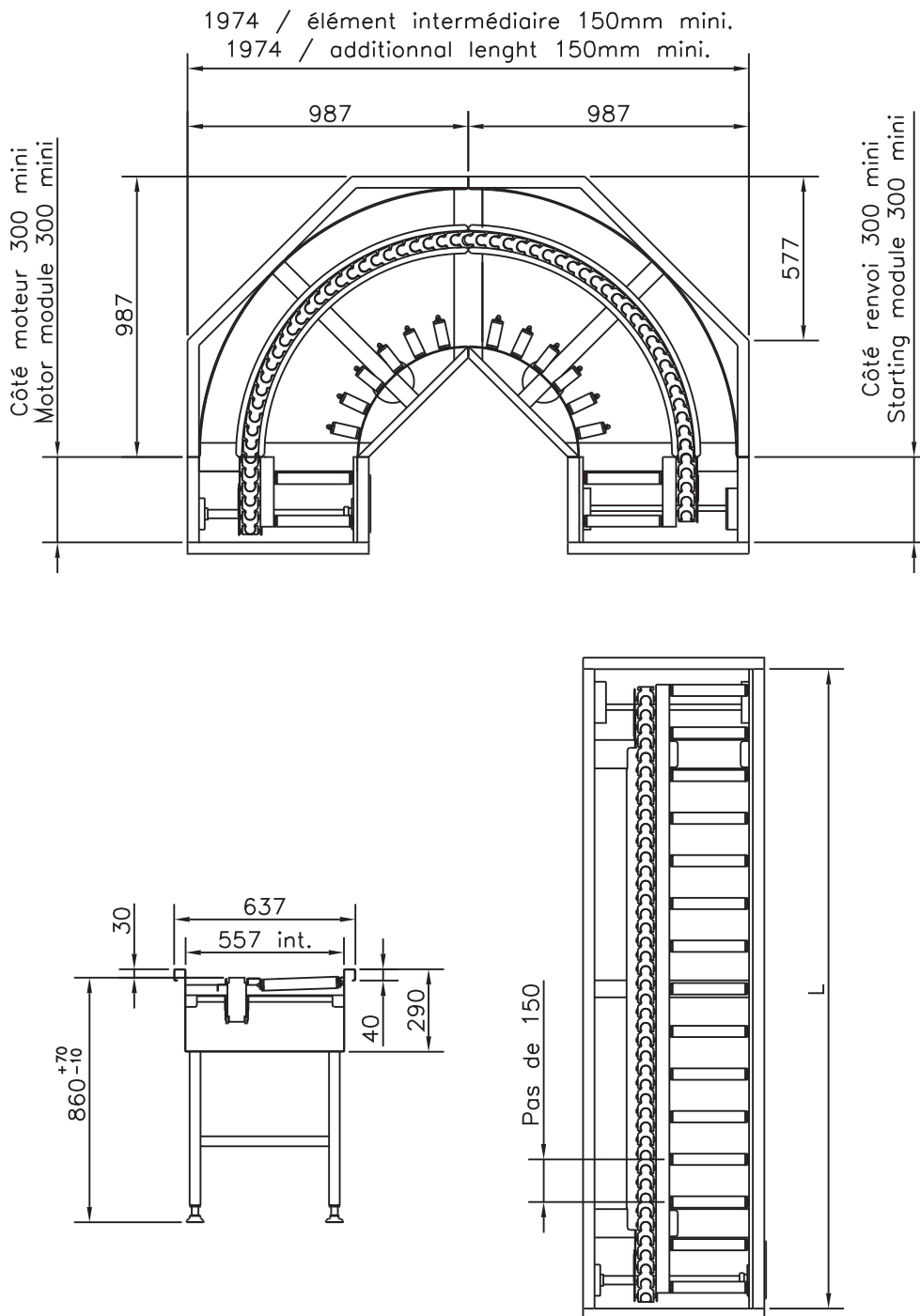


692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## SERIE EVOLUTION

### Transporteur à chaîne à cardans pour casiers *Plastic chain conveyor*



Caractéristiques données à titre indicatif, VALIDEX peut être amené à les modifier sans avis préalable.

All products characteristics are indicatory. To better its products, VALIDEX can modify the specifications without previous notice

692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## Courbe à cardans pour casiers

Pour transporter les casiers de vaisselle  
vers la laveuse

### Caractéristiques principales

Chaîne en plastique alimentaire au pas de 50 mm – Rouleaux PVC avec axe et roulement à billes inox – Système d'entraînement amovible (sur pivot) pour le nettoyage.

#### ● Détails techniques

- Châssis monobloc en tôle inox 304, épaisseur 15/10°, poli grain 220.
- Courbes 90° et 180°.
- Piétement tubulaires en acier inox 304, épaisseur 15/10°, section Ø38, poli grain 220, réglage par vérins plastique, -10 à +70 mm.
- Chaîne à cardans en plastique alimentaire au pas de 50 mm.
- Pignons en plastique pour l'entraînement et le retour de la chaîne.
- Rouleaux PVC avec axes et roulement à billes inox 304.
- Moto-réducteur, Puissance 0,18 kW, 230/400 V, 50 Hz triphasé + terre, IP 55, avec limiteur de couple.
- Vitesse de défilement standard : 7 m/mn.
- Bonde 40/49 à raccorder.

#### ● Equipements complémentaires et options

- Tôle de raccordement à percer
- Plastique d'accrochage
- Bonde avec panier filtre Ø150
- Variateur de vitesse électronique
- Arrêt d'urgence.

#### ● Avantages

- Simplicité de conception
- Sécurité des utilisateurs conforme à la directive CE
- Fonctionnement très silencieux
- Entretien facile
- Nettoyage facilité par la chaîne amovible
- Moteur et organes de transmission sous carter de protection inox
- Organes de transmission inaltérables.

## Plastic chain curve

Dish rack conveyor

### Bidding specification

Slat made of food use plastic, step 50 mm – PVC roller with stainless steel axes and bearings – Removable drive system (pivot) for cleaning.

#### ● Technical data

- Monobloc stainless steel frame, thickness 15/10°, polished grain 220.
- Curves 90° and 180°.
- Tubular stainless 304 feet, section Ø38, thickness 15/10°, polished grain 220, height adjustable by plastic jack, -10 / +70 mm.
- Plastic food use chain, step 50 mm.
- Plastic gear.
- Plastics rollers with stainless-steel axis.
- Motor : 0,18 kW, 230/400 V, 50 Hz 3 phase + G + N, IP 55, with torque reduction.
- Standard speed : 7 m/mn.
- Removable waste drawer.
- Drain bung 40/49 to be connected.

#### ● Additional equipment and options

- Connecon plate, to be drilled
- Customised dishwasher connection
- Removable waste drawer Ø150
- Electronic speed adjustment
- Emergency stop.

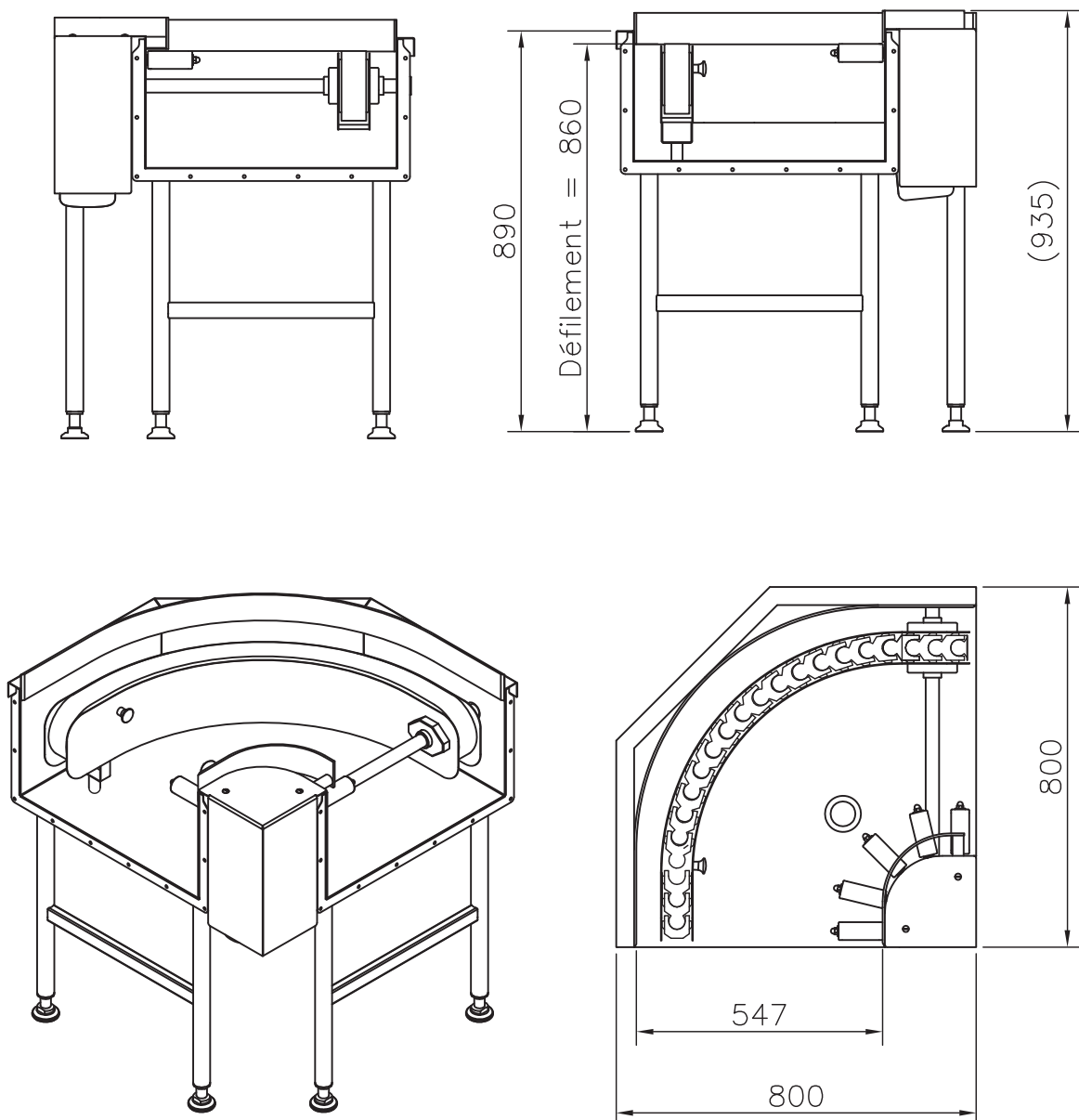
#### ● Advantages

- Straightforward concept
- User safety conform to CE
- Very silent working
- Easy maintenance
- Easy cleaning, thanks to removable chain
- Motor and transmission device under stainless steel cover
- Rust proof transmission components.

692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## Courbe à Cardans 90° *Plastic chain curve 90°*

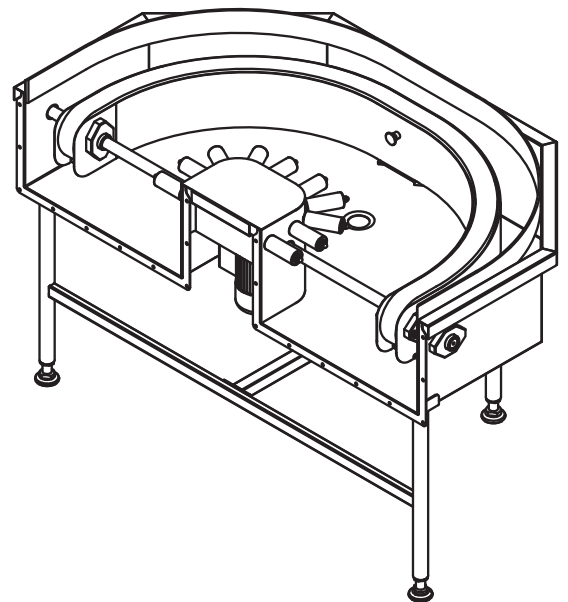
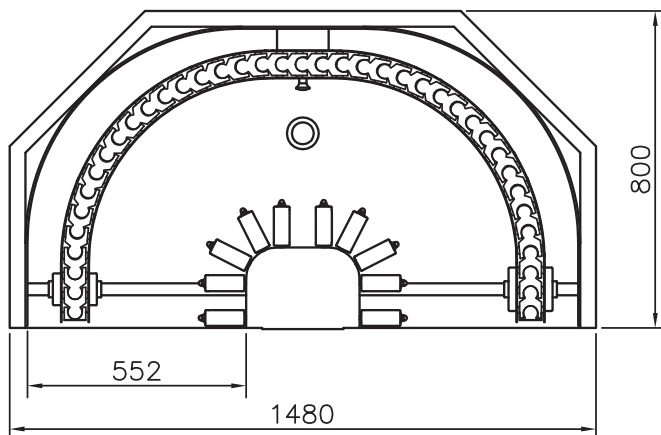
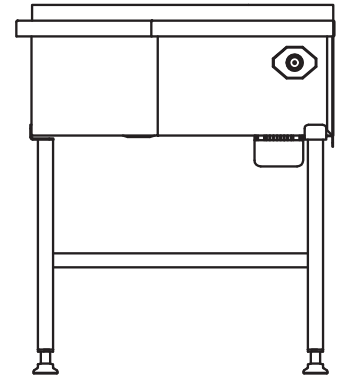
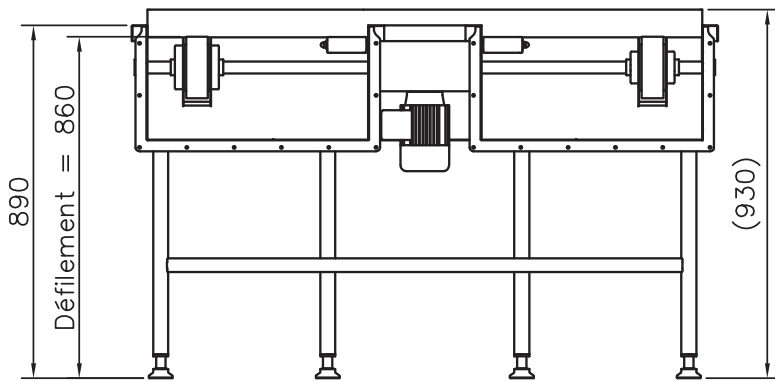




692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## Courbe à Cardans 180° *Plastic chain curve 180°*



Caractéristiques données à titre indicatif, VALIDEX peut être amené à les modifier sans avis préalable.

All products characteristics are indicatory. To better its products, VALIDEX can modify the specifications without previous notice

692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## SERIE EVOLUTION

### Transporteur à palettes pour casiers

Pour transporter les casiers de vaisselle vers la laveuse.

#### Caractéristiques principales

Châssis tout inox – Palettes dégrafables sans outil – Palettes lavables en marchine – Blocs moteurs intégrés dans la poutre.

#### ● Détails techniques :

- Châssis monobloc en tôle pliée inox 304, épaisseur 15/10°, poli grain 220.
- Piétements tubulaires en acier inox 304, épaisseur 15/10°, section 35x35, poli grain 220, réglage par vérins aluminium, de -10 à + 70 mm.
- Moto-réducteur, Puissance 0,37 kW, 230/400 V, 50 Hz, triphasé + terre, IP 55.
- Transmission par chaîne acier 12.7 anticorrosion. Système débrayable pour démontage rapide des palettes, sans outil.
- Vitesse de défilement standard de 8 mètres par minute.
- Palettes double articulation horizontale, verticales en plastique technique haute résistance.
- Palettes en plastique à haute résistance.
- Armoire électrique étanche (avec télécommandes 24 V ou 48 V, IP 55).
- Charge admissible : 10 kg par mètre.
- Visserie non apparente.

#### ● Equipements complémentaires et options

Variateur de vitesse électronique  Piétements ronds diamètre 38 mm, en acier inox 304, épaisseur 15/10°, poli grain 220, réglage par vérins aluminium, de -10 à + 70 mm  Arrêt d'urgence  Glisse d'extrémité  Butée fin de course  Détecteur d'objets à balancier  Détecteur d'objets par cellule photoélectrique  Avance pas à pas  Courbes standards motorisées 45°, 90° et 180° ou spéciales  Moto-réducteur à 2 vitesses  Consoles de fixation murales.

#### ● Avantages

Palettes dégrafables sans outil  Simplicité de conception  Entretien simple, démontage et lavage du train de palettes en machine à laver, après mise en casiers  Organes de transmission inaltérables  Sécurité des utilisateurs conforme à la directive CE  Fonctionnement très silencieux.

### Basket slat conveyor

Dish basket conveyor

#### Bidding specification

All stainless steel frame – Slats removable without tools – Frame integrated motor – Slats washable in dishwasher.

#### ● Technical data :

- Mono bloc stainless steel frame, thickness 15/10°, polished grain 220.
- Tubular stainless steel 304 feet, 15/10° thick, section 35x35, polished grain 220, height adjustable by aluminium jacks, -10/+70 mm.
- Motor 0,37 kW, 240/400 V, 50 Hz, triphase + G, IP 55.
- Transmission by 12.7 (0.50") anticorrosion chain. Quick release system for slats, without tools.
- Standard speed : 8 m/mn.
- Stainless steel Slat carrying and guiding chain, able to take lateral curve.
- Slat made of high resistance plastic, double articulation (horizontally and vertically).
- IP 55 waterproof electrical cupboard (with remote control 24 or 48 V).
- Maximum load 10 kg per meter uniformly spread.
- Invisible screws and stud.

#### ● Additional equipment and options

Trolley loading roller  Switch stop  Emergency stop  Height detector for remaining object  Cell detector for remaining objects  Step by step movement  Standard 45° 90° 180° or customised curves  2 speed motor reducer  Electronic speed adjustment  Tubular feet diameter 38 mm, stainless steel 304 made, thickness 15/10°, polished grain 220, height adjustable by aluminium jack from 0 to 80 mm  Wall fixing bracket.

#### ● Advantages

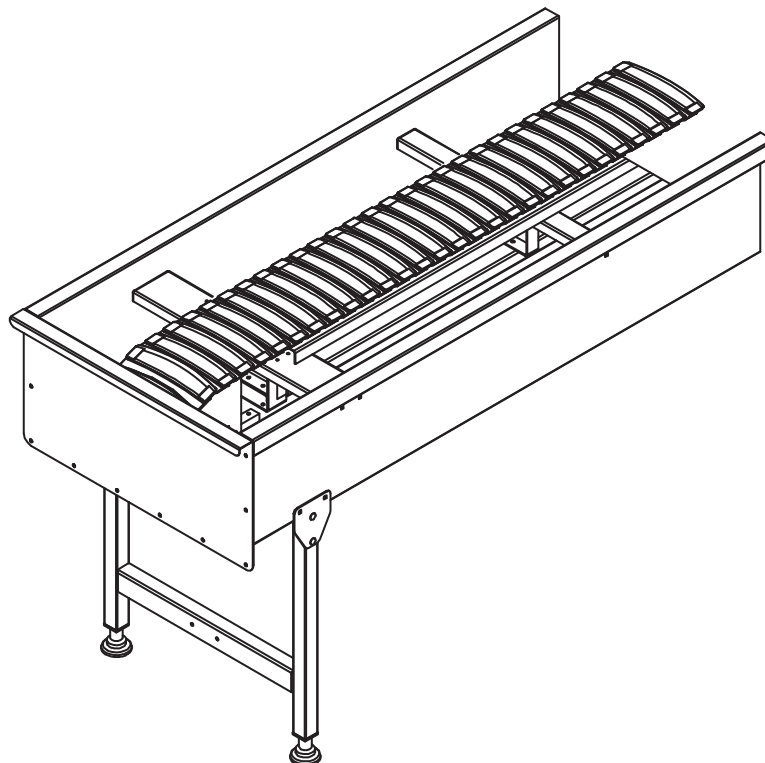
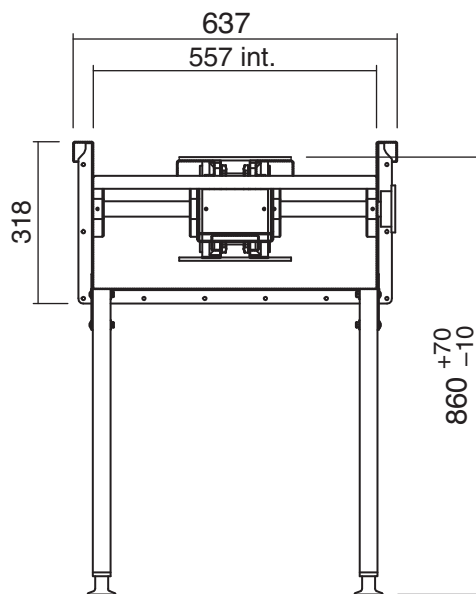
No stoppage of the conveyor in case of slat breakage (replacement without special tools when service is over)  Straightforward concept  Easy maintenance, slat can be washed at the end of the conveyor  Rust proof transmission components  Stability (feet able to be ground screwed)  User safety conform to CE  Very silent working.

692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## SERIE EVOLUTION

### Transporteur à palettes pour casiers *Slat belt conveyor for racks*





692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## SERIE EVOLUTION

### Transporteur à tapis

Pour transporter la vaisselle en vrac, les casiers de vaisselle ou les plateaux vers la laveuse

#### Caractéristiques principales

Sole de glissement embouti en trapèze – Tapis avec joncs de guidage.

#### ● Détails techniques :

- Châssis monobloc en tôle pliée acier inox 304, épaisseur 15/10°, poli grain 220.
- Tapis 2 plis polyester en face inférieur, PVC blanc en face supérieur, épaisseur 0,4 mm qualité alimentaire, lavable, largeur 350 mm avec deux profils de guidage trapézoïdaux 17x11 en face inférieur, haute résistance, antistatique.
- Moto-réducteur 0,37 kW, 230/400 V, 50 Hz, triphasé + terre, IP 55.
- Tambour moteur diamètre 160 mm usiné en PEHD, entraîné par chaîne 12,7 S sur arbre acier inox 304.
- Tambour de renvoi diamètre 160 mm, usiné en PEHD, arbre acier inox 304.
- Guidage du tapis par emboutissage de la sole de glissement et jonc de guidage sur le tapis.
- Vitesse de défilement standard : 8 m/mn.
- Charge admissible : 30 kg au mètre.
- Fin de course par cellule et réflecteur.
- Piétements tubulaires entretoisés en acier inox 304, épaisseur 15/10°, section 35x35, sur vérin réglables en hauteur -10 / +70 mm.
- Tension sur l'arbre de renvoi par vis en acier inox 304.
- Hauteur standard : 860 mm.
- Largeur standard (membrane) : 500 mm.
- Tablette longueur 300 mm en renvoi.

#### ● Equipements complémentaires et options

- Prise de courant 16 A  Piétements sur roulettes Ø100  
 Arrêt d'urgence  Moto-réducteur à 2 vitesses   
Variateur de vitesse électronique.

#### ● Avantages

- Réalisable en 9 mètres avec un seul moteur  Simplicité de conception  Rendement maximal  Sécurité des utilisateurs conforme à la directive CE  Fonctionnement très silencieux  Moteur et organes de transmission sous carter de protection inox.

### Basket conveyor

For dish handling

#### Bidding specification

Stamped frame for the guiding ring – Food use 2 fold non stick PVC BELT with guiding.

#### ● Technical data :

- Monobloc stainless steel frame, thickness 15/10°, polished grain 220.
- Food use 2 PVC ply belt, upper surface made of white PVC, thickness 0,4 mm, food quality belt, washable, width 350 mm with two trapezoidal guide profiles 17x11 mm in lower face, high resistance, antistatic.
- Motor : 0,37 kW, 230/400 V, 50Hz, 3 phases + G, IP 55.
- 160 mm diameter drum motor, machined HDPE, stainless steel shaft, driven by stainless steel S 12,7 chain.
- 160 mm diameter idler drum, machined HDPE, stainless steel shaft.
- Belt guided by stamped frame and under belt guiding rings.
- Standard speed : 8 m/mn.
- Admissible load : 30 kg/m.
- Switch stop by cell and reflector.
- Tubular stainless steel 304 feet, height adjustable by plastic jack, -10 / +70 mm.
- Belt tension on idler shaft by inox screw.
- Standard height : 860 mm.
- Standard width : 500 mm.
- Neutral zone length 300 mm on outlet side.

#### ● Additional equipment and options

- Electrical plug 16 A  Tubular feet on roulette wheel   
Ø100  Emergency stop cell  2 speed motor reducer   
Electronic speed adjustment.

#### ● Advantages

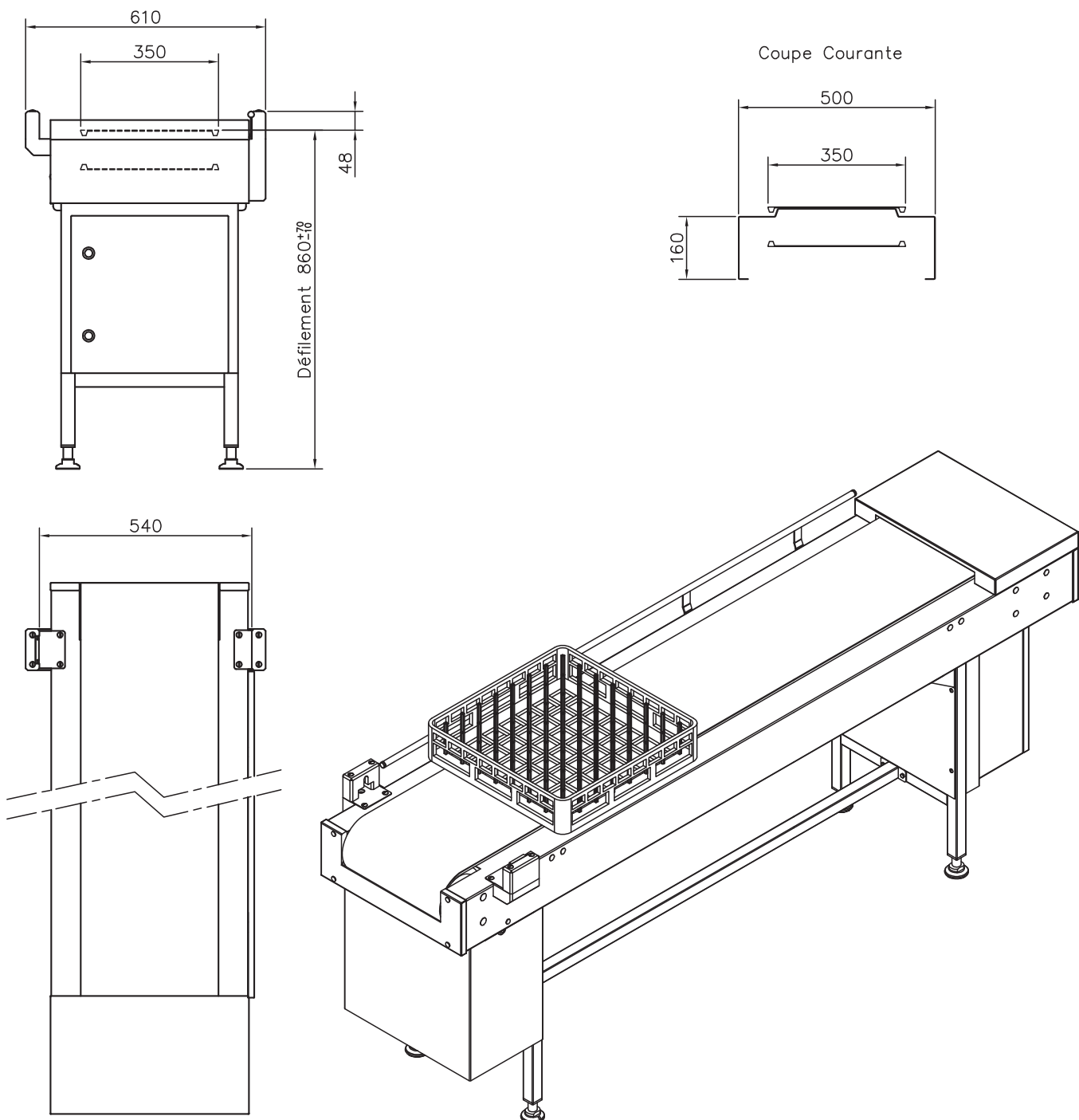
- Could be 9 meters long with one motor  Straightforward concept  Maximum output  User safety conform to CE  
 Very silent working  Inox protective enclosure for the motor and transmission.

692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## SERIE EVOLUTION

### Transporteur à tapis *Belt conveyor*



Caractéristiques données à titre indicatif, VALIDEX peut être amené à les modifier sans avis préalable.

All products characteristics are indicatory. To better its products, VALIDEX can modify the specifications without previous notice

692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX



HYGIENE ALIMENTAIRE

Marque NF Hygiène Alimentaire délivrée par AFAQ AFNOR Certification  
11, avenue Francis de Pressensé - 93571 SAINT-DENIS LA PLAINE CEDEX  
Cette marque certifie la conformité au référentiel NF 031  
Caractéristique certifiée : aptitude au nettoyage

## Introduceur extracteur automatique

### Courbe à rouleaux coniques inox

Pour introduire ou extraire les casiers  
de vaisselle des laveuses.

#### Caractéristiques principales

Cuve en inox 304 – Châssis inox 304 – Rouleaux coniques  
en polyuréthane alimentaire – Diamètre 1 400 mm –  
Entraînement par friction.

#### ● Détails techniques

- Châssis monobloc en inox 304, épaisseur 20/10°, poli grain 220.
- Bonde diamètre 150 et vidange diamètre 40.
- Piétements tubulaires diamètre 38 mm, en acier inox 304, épaisseur 15/10°, poli grain 220, réglage par vérins aluminium, de -10 à + 70 mm.
- Rouleaux coniques en polyuréthane qualité alimentaire.
- Couronne et pignons d'entraînement en ELADIP alimentaire.
- Vitesse moyenne 20 m/mn.
- Moto-réducteur, Puissance 0,12 kW, 230/400 V, 50 Hz triphasé + terre, IP 55.

#### ● Equipements complémentaires et options

Tablette d'accrochage sur toutes machines à laver pour casiers.

#### ● Avantages

Simplicité de conception  Rendement maximal   
Stabilité  Sécurité des utilisateurs conforme à la directive CE   
Fonctionnement très silencieux  Hygiène parfaite (agrée NF Hygiène Alimentaire) : amovibilité des rouleaux, angles rayonnés 20 mm  Sécurité : entraînement par friction  Encombrement très réduit  Economie d'énergie.

## Basket automatic introducer extractor

### Conical roller curve stainless steel

To introduce or extract dish basket.

#### Bidding specification

Tank made of 304 stainless steel – Stainless steel frame –  
Conical roller made of food use polyurethane – Diameter  
1 460 mm – Friction driving.

#### ● Technical data

- Monobloc 304 stainless steel frame, thickness 20/10°, polished grain 220.
- Plug with filter, diameter 150 et water outlet diameter 40.
- Tubular feet diameter 38 mm, stainless steel 304 made, thickness 15/10°, polished grain 220, height adjustable by aluminium jack, -10/+ 70 mm.
- Food use polyurethane conical roller.
- Food use ELADIP bevel gear and bevel friction gear wheel.
- Standard speed : 20 m/min.
- Motor 0,12 kW, 240/400 V, 50 Hz, 3 phases + G, IP 55.

#### ● Additional equipment and options

Customised 304 stainless steel junction table, thickness 15/10°.

#### ● Advantages

Maximum output  Small ground space  Basket slipping on the rollers in case of dishwasher saturation  No basket deterioration  Rust proof transmission components  Very safe : friction driving  User safety conform to CE and NF  Straightforward concept  Easy maintenance  Very silent working  Perfectly hygienic (French norm "NF Hygiène Alimentaire"), removable roller, rounded corner.

692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

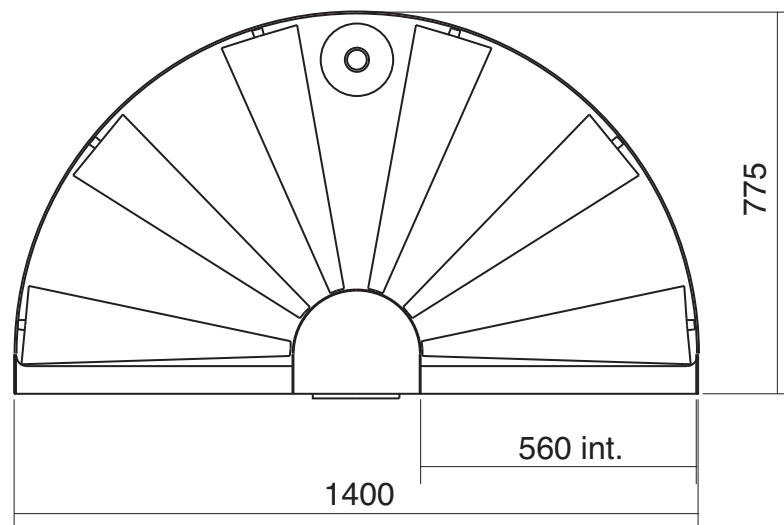
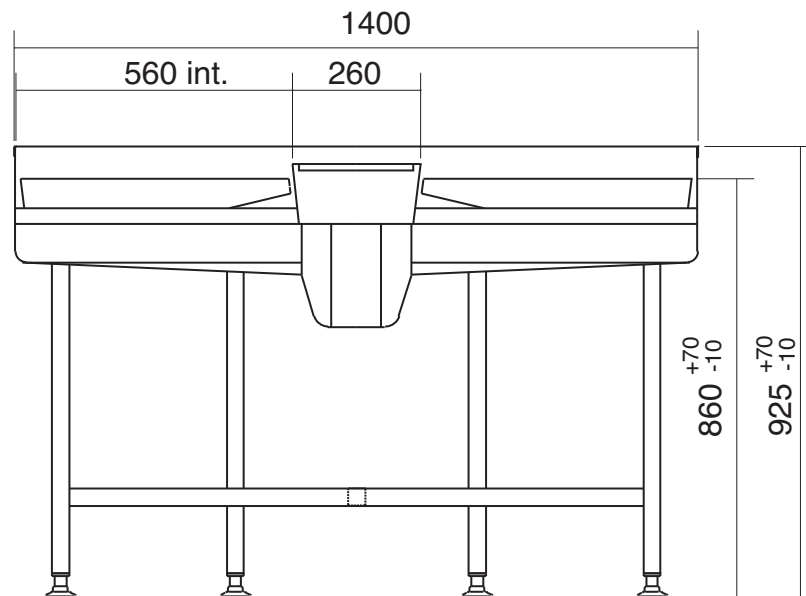
# VALIDEX



HYGIENE ALIMENTAIRE

Marque NF Hygiène Alimentaire délivrée par AFAQ AFNOR Certification  
11, avenue Francis de Pressensé - 93571 SAINT-DENIS LA PLAINE CEDEX  
Cette marque certifie la conformité au référentiel NF 031  
Caractéristique certifiée : aptitude au nettoyage

## Introduceur extracteur automatique Courbe à rouleaux coniques inox 180° *Basket automatic introducer extractor Conical roller curve stainless steel 180°*



Caractéristiques données à titre indicatif, VALIDEX peut être amené à les modifier sans avis préalable.

All products characteristics are indicative. To better its products, VALIDEX can modify the specifications without previous notice



692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

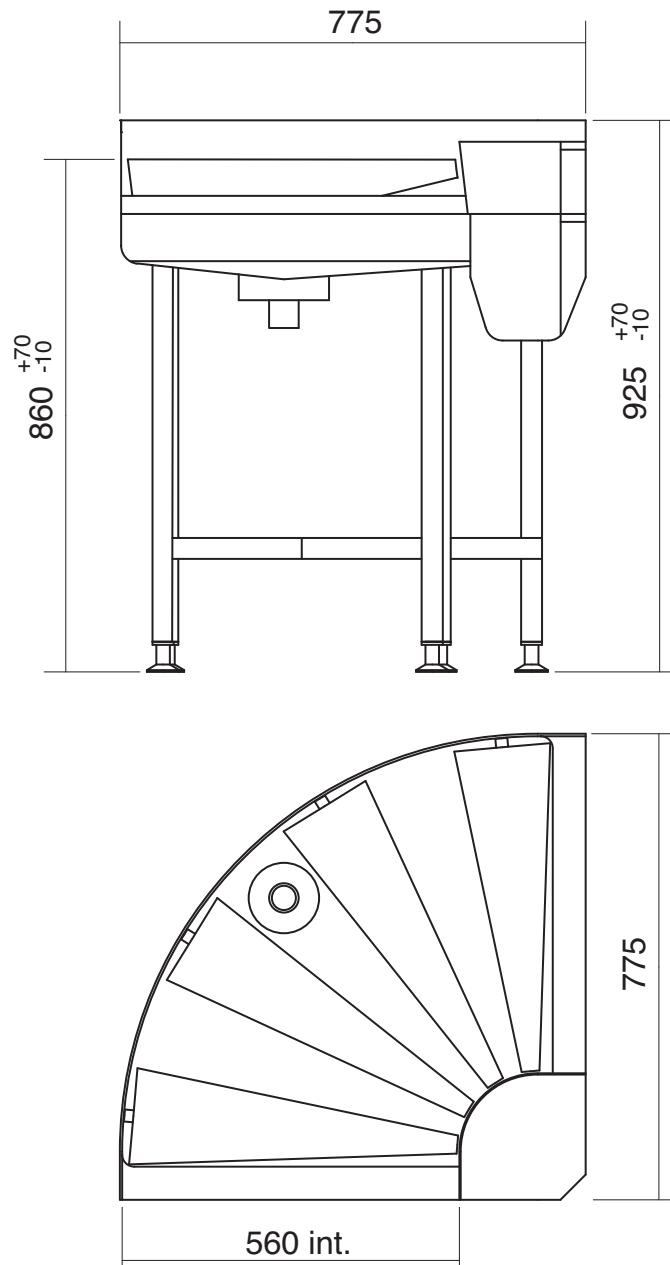
# VALIDEX



HYGIENE ALIMENTAIRE

Marque NF Hygiène Alimentaire délivrée par AFAQ AFNOR Certification  
11, avenue Francis de Pressensé - 93571 SAINT-DENIS LA PLAINE CEDEX  
Cette marque certifie la conformité au référentiel NF 031  
Caractéristique certifiée : aptitude au nettoyage

## Introduceur extracteur automatique Courbe à rouleaux coniques inox 90° *Basket automatic introducer extractor Conical roller curve stainless steel 90°*



Caractéristiques données à titre indicatif, VALIDEX peut être amené à les modifier sans avis préalable.

All products characteristics are indicative. To better its products, VALIDEX can modify the specifications without previous notice

692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX



HYGIENE ALIMENTAIRE

Marque NF Hygiène Alimentaire délivrée par AFAQ AFNOR Certification  
11, avenue Francis de Pressensé - 93571 SAINT-DENIS LA PLAINE CEDEX  
Cette marque certifie la conformité au référentiel NF 031  
Caractéristique certifiée : aptitude au nettoyage

## Introduceur extracteur automatique

### Courbe à rouleaux coniques composite

Pour introduire ou extraire les casiers  
de vaisselle des laveuses

#### Caractéristiques principales

Cuve en matériau composite – Châssis inox 304 – Rouleaux coniques en polyuréthane alimentaire – Diamètre 1 460 mm – Entraînement par friction.

#### ● Détails techniques

- Châssis étanche en matériau composite renforcé au carbone avec Gelcoat qualité alimentaire, épaisseur 35/10°.
- Bonde diamètre 150 et vidange diamètre 40.
- Piétements tubulaires diamètre 38 mm, en acier inox 304, épaisseur 15/10°, poli grain 220, réglage par vérins aluminium, de -10 à + 70 mm.
- Rouleaux coniques en polyuréthane qualité alimentaire.
- Couronne et pignons d'entraînement en ELADIP alimentaire.
- Vitesse moyenne 20 m/mn.
- Moto-réducteur, Puissance 0,12 kW, 230/400 V, 50 Hz triphasé + terre, IP 55.

#### ● Equipements complémentaires et options

Tablette d'accrochage sur toutes machines à laver pour casiers.

#### ● Avantages

- Simplicité de conception  Rendement maximal
- Stabilité  Sécurité des utilisateurs conforme à la directive CE
- Fonctionnement très silencieux
- Hygiène parfaite (agrée NF Hygiène Alimentaire) : amovibilité des rouleaux, angles rayonnés 20 mm
- Sécurité : entraînement par friction  Encombrement très réduit
- Economie d'énergie.

## Basket automatic introducer extractor

### Conical roller curve composite

To introduce or extract dish basket

#### Bidding specification

Tank made of composite material – Stainless steel frame – Conical roller made of food use polyurethane – Diameter 1 460 mm – Friction driving.

#### ● Technical data

- Monobloc carbon reinforced composite tank with food use gelcoat, thickness 35/10°.
- Plug with filter, diameter 150 et water outlet diameter 40.
- Tubular feet diameter 38 mm, stainless steel 304 made, thickness 15/10°, polished grain 220, height adjustable by aluminium jack, -10/+ 70 mm.
- Food use polyurethane conical roller.
- Food use ELADIP bevel gear and bevel friction gear wheel.
- Standard speed : 20 m/min.
- Motor 0,12 kW, 240/400 V, 50 Hz, 3 phases + G, IP 55.

#### ● Additional equipment and options

Customised 304 stainless steel junction table, thickness 15/10°.

#### ● Advantages

Maximum output  Small ground space  Basket slipping on the rollers in case of dishwasher saturation  No basket deterioration  Rust proof transmission components  Very safe : friction driving  User safety conform to CE and NF  Straightforward concept  Easy maintenance  Very silent working  Perfectly hygienic (French norm "NF Hygiène Alimentaire"), removable roller, rounded corner.

692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

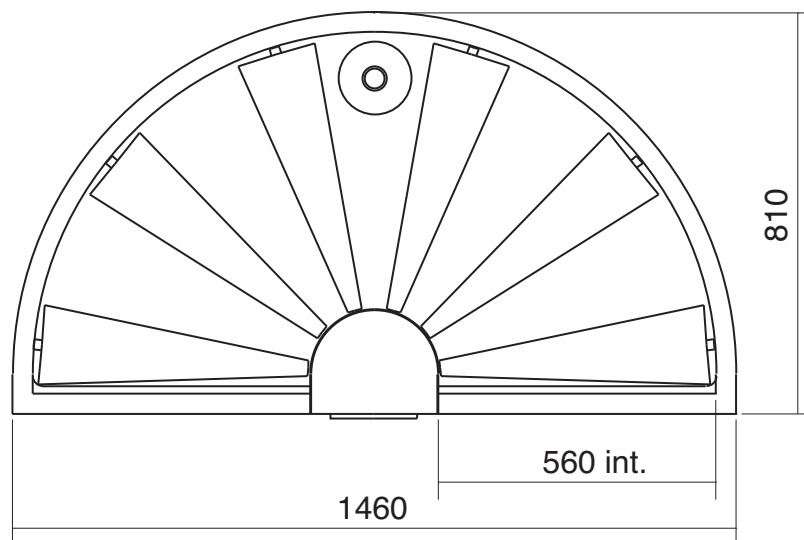
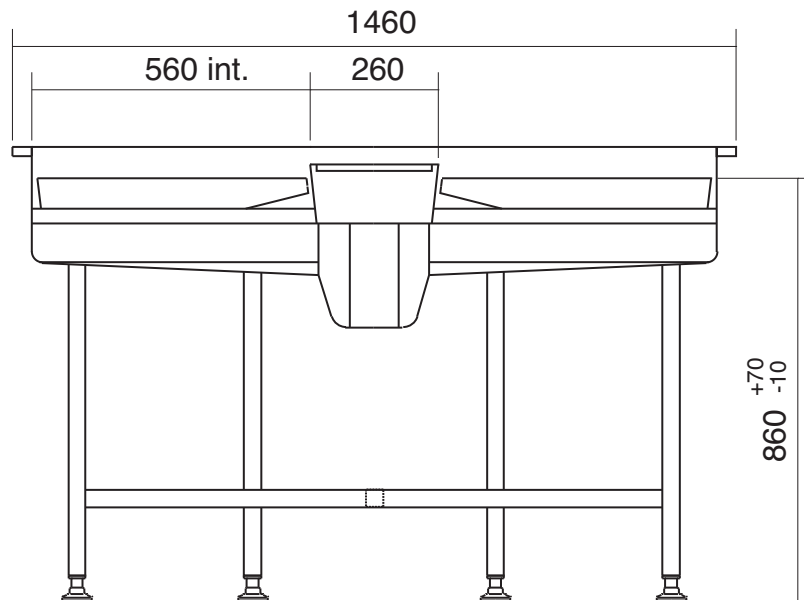
# VALIDEX



HYGIENE ALIMENTAIRE

Marque NF Hygiène Alimentaire délivrée par AFAQ AFNOR Certification  
11, avenue Francis de Pressensé - 93571 SAINT-DENIS LA PLAINE CEDEX  
Cette marque certifie la conformité au référentiel NF 031  
Caractéristique certifiée : aptitude au nettoyage

## Introduceur extracteur automatique Courbe à rouleaux coniques composite 180° *Basket automatic introducer extractor Conical roller curve composite 180°*



Caractéristiques données à titre indicatif, VALIDEX peut être amené à les modifier sans avis préalable.

All products characteristics are indicatory. To better its products, VALIDEX can modify the specifications without previous notice

692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## Chargeur d'angle

Pour introduire en angle les casiers de vaisselle dans une laveuse

### Caractéristiques principales

Rouleaux PVC diamètre 50 mm avec embouts en plastique et roulement à billes inox – Pignons en Acétal.

#### ● Détails techniques

- Châssis monobloc en tôle pliée inox 304, épaisseur 15/10°, poli grain 220.
- Piétements tubulaires en acier inox 304, épaisseur 15/10°, section 35x35, poli grain 220, réglage par vérins aluminium, de -10 à + 70 mm.
- Rouleaux PVC diamètre 50 mm avec embouts en plastique à billes inox, pignon Acétal, axes inox diamètre 12 mm.
- Moto-réducteur, Puissance 0,135 kW, 230/400 V, 50 Hz triphasé + terre IP 55.
- Transmission par chaîne 12.7 anti-corrosion avec carter de protection en tôle acier inox 304.
- Bonde et panier-filtre amovible.

#### ● Equipements complémentaires et options

Accrochage en tôle inox 304 épaisseur 15/10° sur toutes machines à laver  Rouleaux inox.

#### ● Avantages

Encombrement réduit  Patinage des casiers en cas de saturation de la laveuse  Evite la détérioration des casiers en cas d'introduction incomplète  Simplicité de conception  Sécurité des utilisateurs conforme à la directive CE  Fonctionnement très silencieux  Entretien facile.

## Corner basket loader

To introduce in a corner dish basket in a dishwasher

### Bidding specification

PVC roller diameter 50 mm with plastic tip and stainless steel bearings – Acetal gear.

#### ● Technical data

- Monobloc stainless steel frame, thickness 12/10°, polished grain 220.
- Tubular stainless steel 304 feet, section 35x35, thickness 15/10°, polished grain 220, height adjustable by aluminium jack, - 10/+ 70 mm.
- PVC roller diameter 50 mm with plastic tip and stainless steel bearings.
- Motor 0,135 kW, 240/400 V, 50 Hz, 3 phases + G, IP 55.
- Transmission by chain step 12.7, rust proof, with stainless steel user protection cover.
- Removable strainer and waste drawer.

#### ● Additional equipment and options

Customised dishwasher 304 stainless steel junction table, thickness 15/10°  304 stainless steel roller.

#### ● Advantages

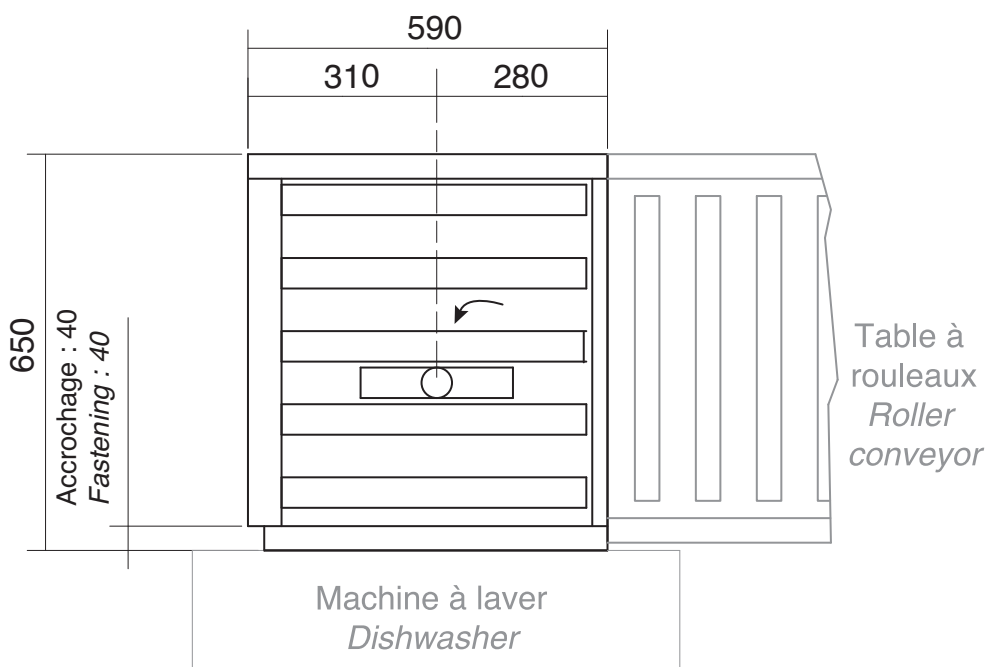
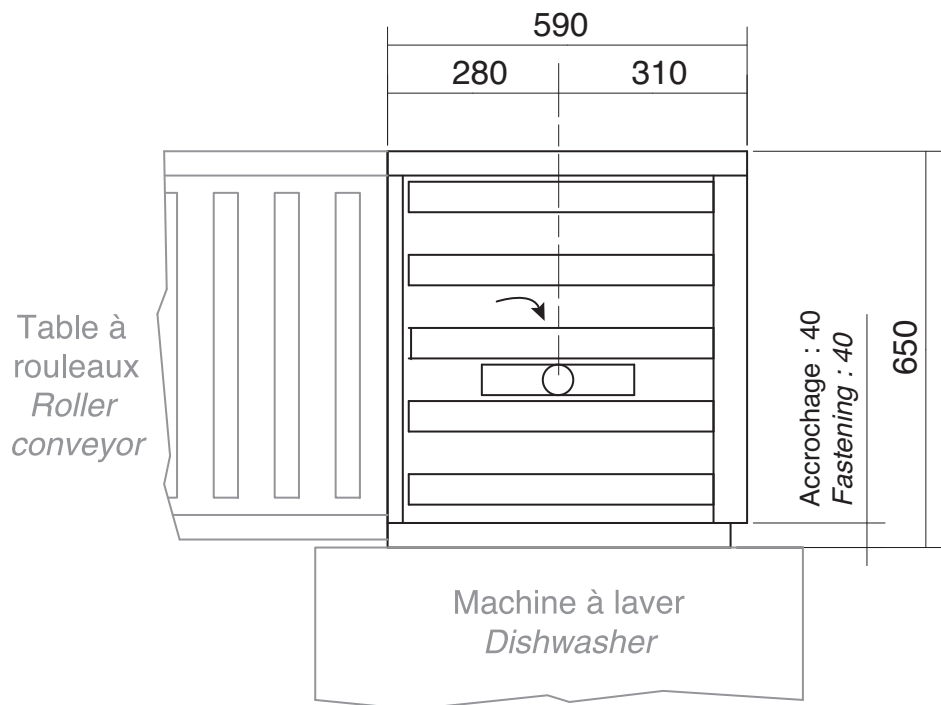
Small ground space  Basket slipping on the rollers in case of dishwasher saturation  Avoid basket deterioration in case of partial introduction  Rust proof transmission components  User safety conform to CE  Straightforward concept  Easy maintenance  Very silent working.

692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## Chargeur d'angle *Corner basket loader*

### Version droite *Right type*



### Version gauche *Left type*

Caractéristiques données à titre indicatif, VALIDEX peut être amené à les modifier sans avis préalable.

All products characteristics are indicatory. To better its products, VALIDEX can modify the specifications without previous notice

692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## Déchargeur d'angle

Pour extraire, en angle, les casiers de vaisselle d'une laveuse

### Caractéristiques principales

Translation par roue inox à taquets escamotables et chaîne à taquets en plastique – Transmission par couple conique – Entraînement positif.

#### ● Détails techniques

- Châssis monobloc en tôle pliée inox 304, épaisseur 15/10°, poli grain 220.
- Piétements tubulaires en acier inox 304, épaisseur 15/10°, section 35x35, poli grain 220, réglage par vérins aluminium, de -10 à + 70 mm.
- Roue et taquets escamotables en acier inox 304, épaisseur 50/10°.
- Chaîne en acier inox 304.
- Moto-réducteur, Puissance 0,135 kW, 230/400 V, 50 Hz triphasé + terre, IP 55.
- Transmission par couple conique.
- Caisson étanche pour récupération d'eau avec manchon 40x49.

#### ● Equipements complémentaires et options

Accrochage en tôle inox 304 épaisseur 15/10° sur toutes machines à laver.

#### ● Avantages

Encombrement réduit  Entraînement positif pour éviter le coincement des casiers  Simplicité de conception  Sécurité des utilisateurs conforme à la directive CE  Fonctionnement très silencieux  Entretien facile.

## Corner basket extractor

To extract in a corner dish basket from a dishwasher

### Bidding specification

Translation by stainless steel wheel with removable wedges and plastic wedges chain – Bevel gearing – Positive drive.

#### ● Technical data

- Monobloc stainless steel frame, thickness 15/10°, polished grain 220.
- Tubular stainless steel 304 feet, section 35x35, thickness 15/10°, polished grain 220, height adjustable by aluminium jack, - 10/+ 70 mm.
- Stainless steel wheel and removable wedges, thickness 50/10°.
- Stainless steel plastic wedges carrying chain.
- Motor 0,135 kW, 240/400 V, 50 Hz, 3 phases + G, IP 55.
- Bevel gearing.
- Waterproof tank for water collection with 40 x 49 socket.

#### ● Additional equipment and options

Customised 304 stainless steel junction table, thickness 15/10°  304 stainless steel roller.

#### ● Advantages

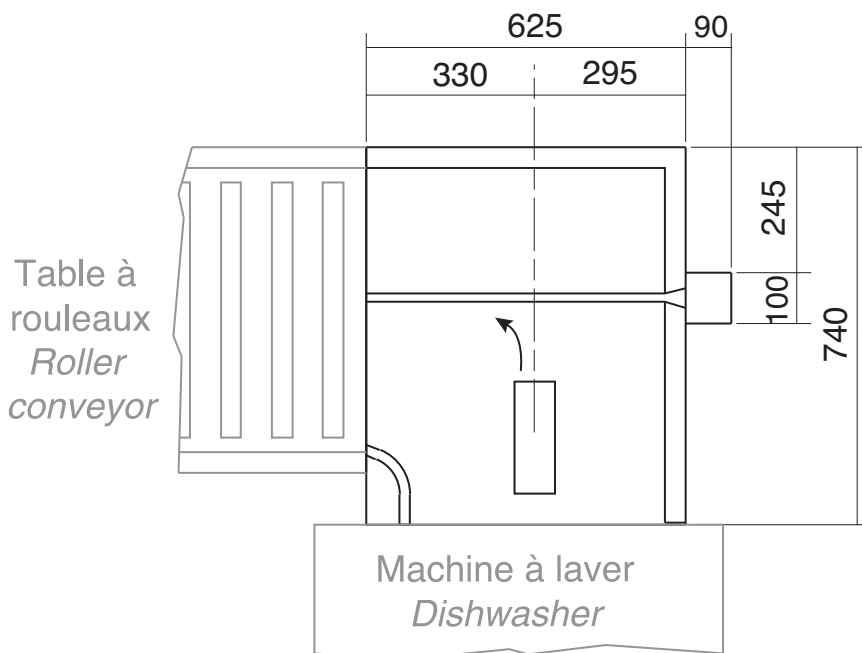
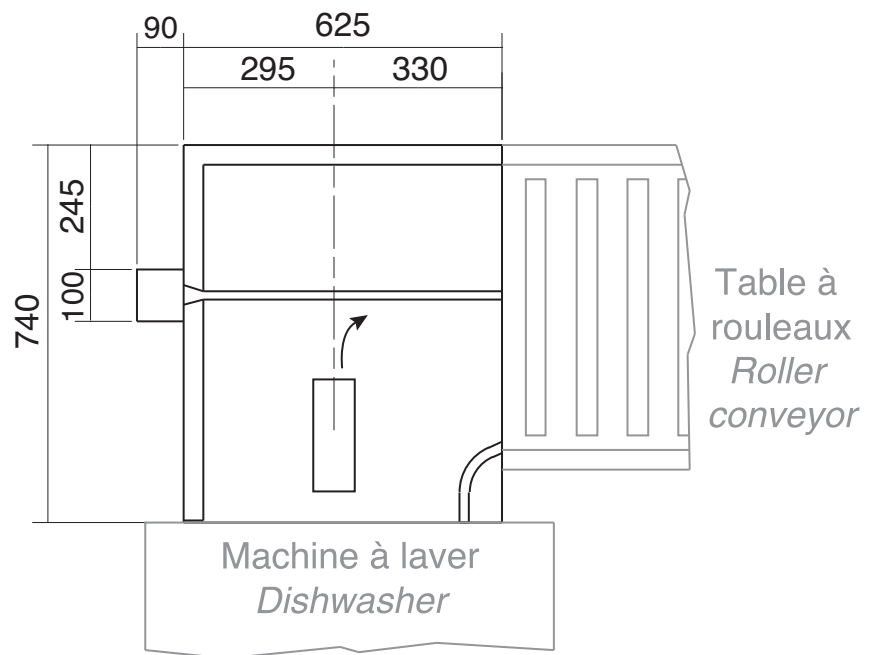
Positive drive to avoid basket jamming  User safety conform to CE  Very silent working  Rust proof transmission components  Straightforward concept  Small ground space  Easy maintenance.

692 chemin de la Boisière  
73420 Drumettaz Clarafond  
Tél. 33 04 79 88 08 51  
Fax 33 04 79 34 01 36  
e-mail : validex@validex.fr

# VALIDEX

## Déchargeur d'angle *Corner basket extractor*

**Version  
droite  
Right type**



**Version  
gauche  
Left type**