

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*

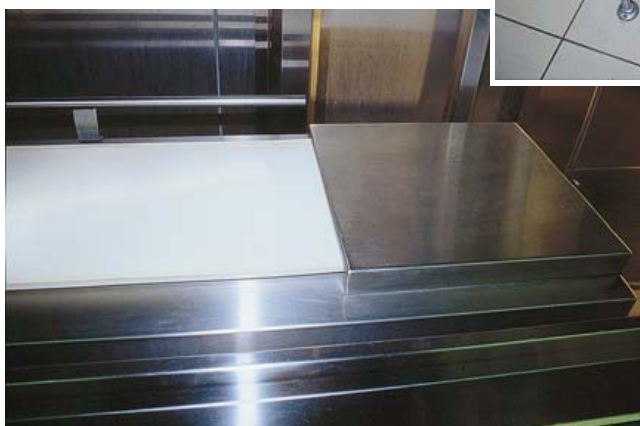
● 3 CT-100 → 101



● 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*

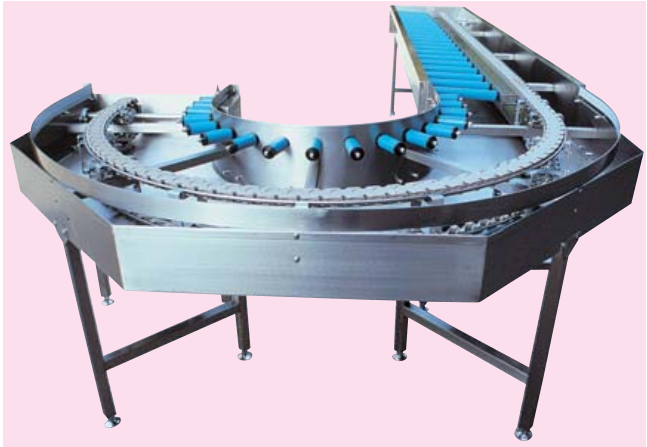
692 chemin de la Boisière
 73420 Drumettaz Clarafond
 Tél. 33 04 79 88 08 51
 Fax 33 04 79 34 01 36
 e-mail : validex@validex.fr

VALIDEX

Environnement de machine à laver Dishwasher conveyors

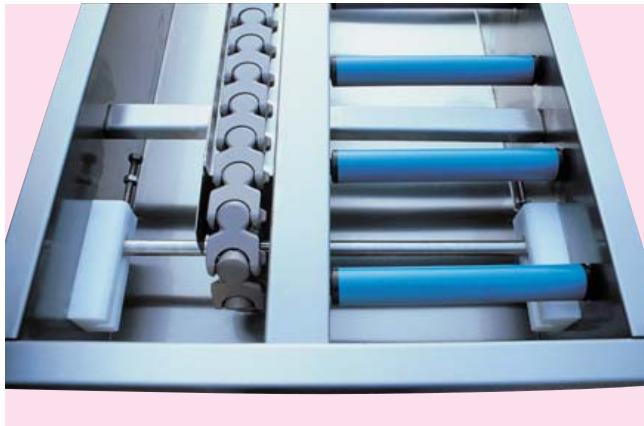
● Transporteur à chaîne
 à cardans pour casiers,
 courbe et élément droit
*Basket plastic chain
 conveyor, curve and
 straight element*

3 TCC-100 → 102



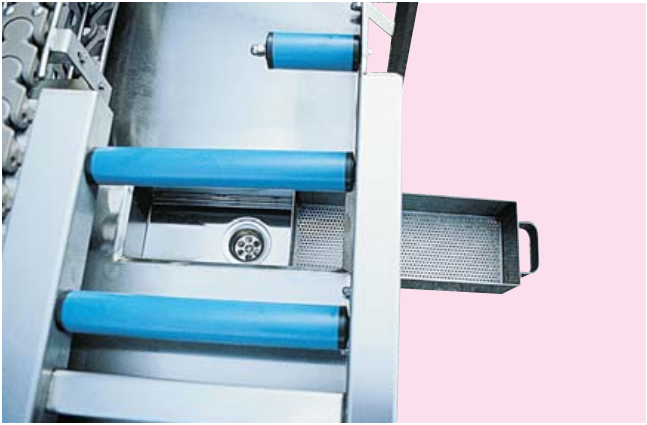
● Transporteur à chaîne
 à cardans pour casiers,
 extrémité
*Basket plastic chain
 conveyor end*

● 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



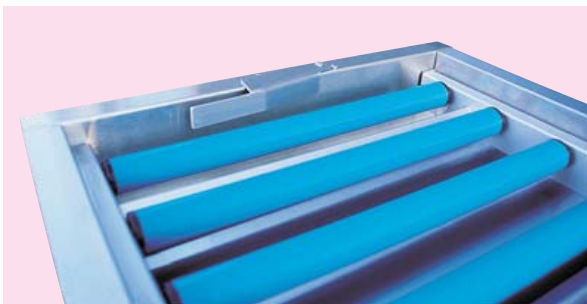
● Table à rouleaux
 libres
Gravity roller conveyor

● 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



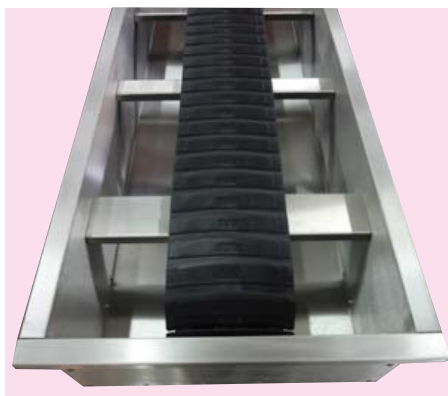
● Transporteur à palettes
 pour casiers
*Slat belt conveyor
 for racks*

● 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

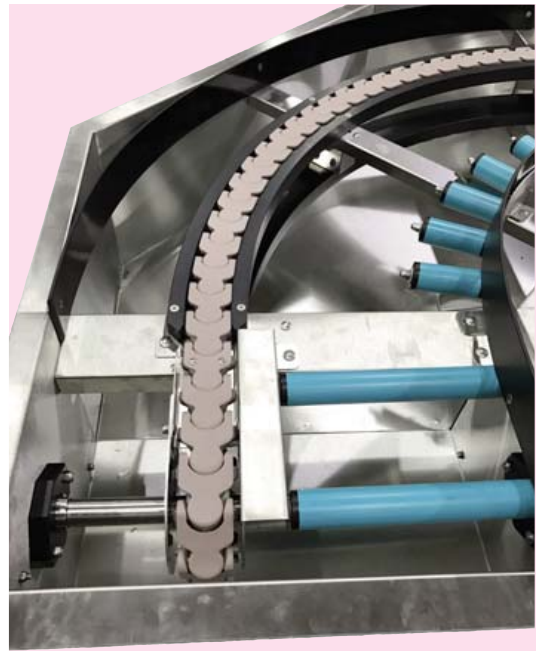
VALIDEX

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

