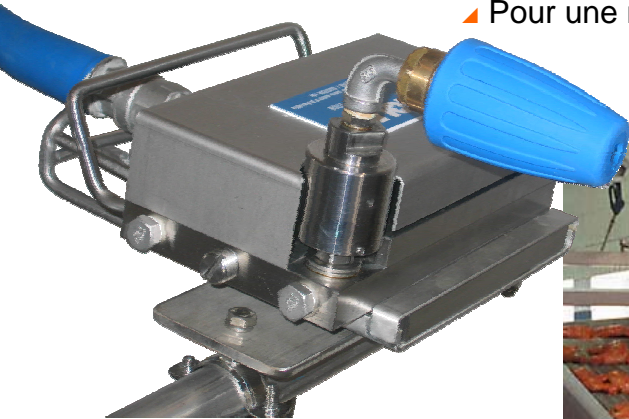




# TWISTER

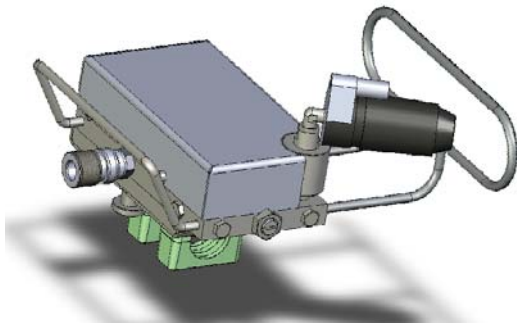
## AUTOMATISATION du PRELAVAGE et du RINCAGE en MOYENNE PRESSION des BANDES TRANSPORTEUSES en IAA

- ▲ Pour une économie de main d'œuvre
- ▲ Pour un gain de temps important
- ▲ Pour une économie d'eau allant jusqu'à 20 %
- ▲ Pour une meilleure hygiène globale
- ▲ Pour une sécurité accrue
- ▲ Pour une meilleure reproductibilité des résultats



Ecolab vous apporte une efficacité totale via un contrat de location comprenant l'audit préalable à l'installation et la maintenance du module complet.

# TWISTER



## Principe

Le **TWISTER** est un système automatique de pré lavage des bandes transporteuses, alimenté en eau surpressée qui s'installe rapidement sur un support fixe préalablement réglé.

L'équipement, assorti d'une buse adaptée (rotative ou jet plat) de la gamme Ecolab, est animé d'un mouvement qui reprend la gestuelle de l'opérateur.

## Avantages

Le **TWISTER** est un ensemble compact et amovible

- ▲ Une étude préalable du positionnement du support rend la mise en œuvre simple, rapide et efficace.
- ▲ Utilisation d'une seule source d'énergie : **eau surpressée**
- ▲ Une buse unique est suffisante pour couvrir la largeur du tapis
- ▲ La vitesse de balayage s'adapte à la vitesse du support à nettoyer
- ▲ Un seul **TWISTER** permet le pré lavage de plusieurs bandes transporteuses de nature différente
- ▲ Le **TWISTER** élimine **complètement** les gestes répétitifs de l'opérateur concourant à réduire considérablement les risques de TMS.
- ▲ Avec le **TWISTER** la reproductibilité des résultats est **assurée**
- ▲ Le **TWISTER** s'utilise préférentiellement avec les centrales de surpression de la gamme Ecolab (Chameleon, THS et Typhoon)

## Caractéristiques techniques

Débit d'eau	20 à 40L/mn
Pression d'eau	20 à 40 bars
Température de l'eau	0°C min. – 60°C max.
Largeur utile	600 mm (pour un module)
Dimensions (sans la buse)	Largeur 240mm Longueur 220 mm Epaisseur 120 mm
Poids	11,7 kg
Raccordements sur tuyaux souples raccords inox Ecolab	

*une analyse de l'eau de réseau pourra s'avérer nécessaire avant installation*

### Accessoires à prévoir

- Support tubulaire (fourniture client)
- Buses au choix

#### Jet plat Tornado

#### Varimaxx

#### FitJet

- Vannes
- Raccords rapides
- Tuyau pression

### Options

- Timer
- Module de moussage
- Soupape de sécurité 40 bars
- Embase (s) supplémentaire (s)
- .....

### Ecolab snc

8, Rue Rouget-de-Lisle  
92442 Issy-les-Moulineaux cedex  
Tél. 01 40 93 93 94 - Fax. 01 40 93 94 60