Le système de nettoyage à filtre incliné vous offre une possibilité de nettoyage IN-HOUSE simple, sûre et efficace pour plusieurs liquides de traitement vous permettant en plus de réduire les coûts d'exploitation





Grünig-Interscreen AG Ringgenmatt 14 CH-3150 Schwarzenburg Switzerland Phone +41 31 734 2600 Fax +41 31 734 2601 www.grunig.ch mail@grunig.ch

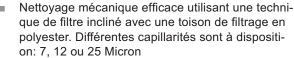
# G-WASH 040 Système de nettoyage à filtre incliné

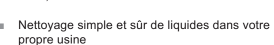
Support de roue

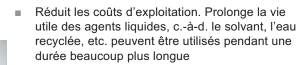
Chambre de filtrage

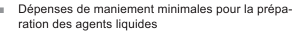
## Caractéristiques particulières

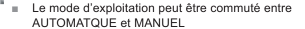
- Nettoyage automatique d'agents liquides, tels que:
  - Solvants avec un point d'inflammation de >55°C.
  - Produit de dégravage recyclé
  - Eau recyclée

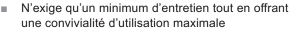


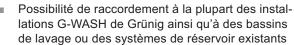












 Construction robuste et de première qualité en acier inoxydable V2A



Nettoyage de solvants avec un point d'inflammation de >55°C.

### Variante A2:

Nettoyage de bains de dégravage

### Variante A3:

Nettoyage des eaux recyclées

### **Option W**

Cuve en acier spécial V2A encastrée dans le sol





Elément de commande

acleur d'impuretés

Variantes A1: Solvant A2: Agent de dégravage recyclé A3: Eau recyclée Options Dimensions 1420 Largeur totale mm 1150 Hauteur totale mm Profondeur totale mm 780 1 x 230+N+PE Puissance Tension nominale 2 x 220 + PΕ connectée Fusible Puissance kW 0.2 50/60 Fréquence 3 Air comprimé Puissance connectée Bar Consommation d'air I/min Niveau de pression acoustique dB (A) < 75



Sous réserve de modification techniques

