

**Front-News** G-WASH 171 Machine de lavage

Machine	G-WASH 171 Machine de lavage avec chargement latéral	
Client	Finlande 2006 (industrie du verre)	
Processus	1 <sup>e</sup> Lavage, 2 <sup>e</sup> Rinçage, 3 <sup>e</sup> Chargement automatiques, 4 <sup>e</sup> Système de filtrage	
Conditions de marge	Format maxi des écrans :	B3500 x H2200 mm avec chargement latéral G-WASH 040 Système à filtre incliné pour le solvant Filtre Aérosol pour l'air usé / élimination des vapeurs de solvant

**Description :**

Le client a demandé que la machine de lavage remplisse les exigences suivantes :

- Chargement et déchargement à partir du même côté (chargement latéral).
- Insertion automatique des écrans dans la cabine de lavage fermée.
- Lavage automatique des écrans à l'aide d'un système de solvant à circuit fermé.
- Réservoir de solvant à deux chambres pour le pré-lavage et le rinçage des écrans
- Filtre aérosol spécial pour l'élimination des vapeurs de solvant, avec filtre fin et élément de charbon activé.
- Nettoyage IN-HOUSE continu du solvant à l'aide du filtre incliné G-WASH 040.
- Terminal d'introduction à écran interactif TOUCH-SCREEN offrant jusqu'à 50 programmes différents.

**Illustration 1-2:**

Vue d'ensemble de la G-WASH 171 avec filtre aérosol pour l'air usé / élimination des vapeurs de solvant

