

## Poste de nettoyage aux ultrasons

Secteur : Fournisseurs de l'industrie automobile  
 Modèle : GAP.125.15.7.  
 Domaine d'application : Nettoyage aux ultrasons de pièces automobiles de transmission



Isométrie

### Objectif :

- >>> Nettoyage de pièces de machines automobiles dans deux bacs à ultrasons (installation)
- >>> Tuyau avec un diamètre de 10 cm avec couvercle pour l'évacuation du soutirage

### Solution :

- >>> Montage des bacs ultrasons sur la surface de travail V2A
- >>> Montage du pupitre de commande (écrans) dans le châssis de base du parement
- >>> Montage des générateurs HF (alimentation électrique des bacs) sur la surface arrière du revêtement
- >>> Appuis du revêtement par un angle pour laisser un espace au pied



Vue des bacs ultrasons sur les plaques de travail



Raccordement des bacs de rétention aux ultrasons à l'alimentation électrique

Des pièces de machines automobiles sont nettoyées dans deux bacs de rétention aux ultrasons. Grâce au diamètre du tuyau avec un couvercle en acier inoxydable, les résidus peuvent être évacués dans un sac stocké sous la surface de travail.

GAP.125.15.7  
 HF.AF.20460  
 Intégration des bacs installés incluse  
 HF.GE.20464

Extraits pour écran inclus, montage des écrans et montage des générateurs HF sur la surface arrière du revêtement.