

[Home](#) ■ [Sitemap](#)



## Sitemap

- Produits
  - Dégrillage
    - Tamis ROTAMAT®
      - HUBER Dégrilleur fin ROTAMAT® Ro1
      - HUBER Tamis rotatif ROTAMAT® Ro2 / RPPS / STAR
      - HUBER Tamis à vis ROTAMAT® Ro9
      - HUBER prétraitement compact intégral ROTAMAT® Ro5
      - HUBER unité complète Hydro Duct ROTAMAT® Ro5 HD
      - HUBER Coanda unité complète ROTAMAT® Ro5 C
      - HUBER Tamis rotatif ROTAMAT® RoMem
    - Dégrilleurs verticaux / Tamis à champs filtrant
      - HUBER Tamis à champs filtrant EscaMax®
      - HUBER Dégrilleur droit à raclage continu RakeMax®
      - HUBER Dégrilleur droit à raclage continu RakeMax® HF (high flow)
      - HUBER Dégrilleur droit à raclage continu RakeMax® CF
      - HUBER Band Screen CenterMax®
      - HUBER Dégrilleur grossier TrashMax®
      - HUBER Dégrilleur à bols preneurs TrashLift
    - STEP SCREEN®
      - HUBER Dégrilleur fin STEP SCREEN® SSV
      - HUBER Dégrilleur fin STEP SCREEN® SSF
    - Prétraitements compacts
      - HUBER prétraitement compact intégral ROTAMAT® Ro5
      - HUBER unité complète Hydro Duct ROTAMAT® Ro5 HD
      - HUBER Coanda unité complète ROTAMAT® Ro5 C
    - Dégrilleurs ultrafins
      - HUBER Tamis rotatif ROTAMAT® RoMem
      - HUBER Tamis rotatif RoMesh®
      - HUBER Tamis rotatif LIQUID
      - HUBER Micro Tamis RoDisc®
    - Dégrilleur des matières de vidanges
      - HUBER Dégrillage des matières de vidange ROTAMAT® Ro3
      - HUBER Tamisage des boues ROTAMAT® Ro3.3 avec dessableur
      - HUBER Dégrilleur de matières de vidange RoFAS
  - Traitement des refus de dégrillage
  - Séparation et traitement des sables
    - Dessableurs longitudinaux
      - HUBER Dessableur longitudinaux ROTAMAT® Ro6
      - HUBER Grit Trap GritWolf®
    - Dessableurs circulaires

- HUBER Dessableur circulaire HRSF
- HUBER Dessableur circulaire Vortex VORMAX
  
- Prétraitements compacts
  - HUBER prétraitement compact intégral ROTAMAT® Ro5
  - HUBER unité complète Hydro Duct ROTAMAT® Ro5 HD
  - HUBER Coanda unité complète ROTAMAT® Ro5 C
  
- Classificateurs à sables
  - HUBER Coanda Classificateur à sables RoSF3
  
- Laveurs à sables
  - HUBER Coanda Laveur Classificateur de sables RoSF4
  - HUBER Laveur de sables RoSF4 T
  - HUBER Laveur-classificateur de sable RoSF G4E «Blue Line»
  
- Agrégats
  - HUBER Trommel de lavage RoSF9
  - HUBER Laveur de grossiers RoSF13
  
- Réception des sables
  - HUBER Trémie de réception des dépotages d'hydrocureuses avec Vis de transport horizontale RoSF7
  - HUBER Vis d'alimentation verticale pour sable RoSF8 avec trémie avant trommel de lavage
  
- Procédés de traitement des sables
  - HUBER Grit Treatment Process RoSF 5-HW(S)
  - HUBER Grit Treatment Process RoSF 5-VW(S)
  
- Traitement des boues
  - Tamisage
    - HUBER Tamiseur de boues STRAINPRESS®
    - HUBER Dégrillage des matières de vidange ROTAMAT® Ro3
    - HUBER Dégrilleur de matières de vidange RoFAS
  
  - Epaississement
    - HUBER Epaississeur à disque S-DISC
    - HUBER Epaississant ceinture Drainbelt
    - HUBER Epaississeur à vis S-DRUM
  
  - Deshydratation
    - HUBER Presse à Vis Q-PRESS®
    - HUBER Presse à boue S-PRESS
    - HUBER Presse à Bandes B-PRESS
  
  - Séchage
    - HUBER sécheur solaire combiné SRT
    - HUBER Sécheur basse température BT
    - HUBER Sécheur à disques RotaDry®
  
- Systèmes de convoyage
  
- Technologie membranaire
  
- Traitement tertiaire
  - Filtre à sable
    - HUBER Filtre à sable CONTIFLOW®
  
  - Dégrilleurs ultrafins et Filtration tertiaire
    - HUBER Tamis rotatif ROTAMAT® RoMem
    - HUBER Tamis rotatif RoMesh®
    - HUBER Tamis rotatif LIQUID

- HUBER Micro Tamis RoDisc®
- Filtre à charbon actif
  - HUBER Filtre à Charbon Actif CONTIFLOW® GAK
- Flottation
- Réseaux d'assainissement, traitement des eaux pluviales
  - Traitement des eaux mixtes
    - HUBER Dégrileur ROTAMAT® RoK1 pour surverses d'orage
    - HUBER Storm Screen ROTAMAT® RoK2 for stormwater discharges
  - Tamis pour stations de pompage
    - HUBER Dégrileur droit à raclage continu RakeMax®
  - Equipements en inox
- Récupération d'énergie
- Equipements en inox
  - Equipements pour regards
    - Capots et trappes inox
    - Echelles de sécurité
    - Dispositifs d'accès
    - Cheminée d'aération et de ventilation
    - Poste de relèvement préfabriqué
  - Portes inox
    - Porte extérieure
    - Portes anti-effraction
    - Porte anti-chlore
    - Porte étanche aux crues
    - Portes étanche à verrouillage
    - Trou d'homme, Hublot
    - Grilles d'aération
    - Fenêtres
  - Solutions complètes pour les réservoirs d'eau potable
    - Systèmes de filtration d'air
- Solutions
  - Traitement centralisé
    - Prétraitement mécanique
    - Sédimentation
    - Ultrafiltration et filtration
      - Filtration of biolog. treated wastewater
      - Microscreening of raw wastewater
    - Quaternary Treatment
    - Traitement des boues
    - Equipements acier inoxydable
  - Traitement industrielles
    - Meat Processing
    - Dairies
    - Beverage
    - Pulp & Paper
    - Textile / Leather
    - Organic Waste Processing

- Sand and Grit Slurry
- Autres Branches Industrielles
  
- Eau potable
  - Traitement
  - Stockage
  - Distribution
  
- Réutilisation des eaux
  - Municipal Wastewater
  - Industrial Wastewater
  
- Green Buildings
- Utilisation de la chaleur
  - Local Cycles
  - Sewers – Sources of Energy
  - Heat from WWTP Effluent
  
- Réseaux d'assainissement / eaux pluviales
  - Réseaux d'assainissement
  - Bassins d'orage
  
- Anaerobic Digestion
- Traitement des boues
  - Sewage Sludge Treatment
  - Sludge Screening
  - Sludge Thickening
  - Sludge Disinfection
  - Sludge Dewatering
  - Sludge Drying
    - Middle Temperature Drying
    - Solar and Regenerative Drying
  
- Traitement des sables
- Energy Efficiency
  - Energy – Water Conflicts
  - General
    - Wastewater Treatment Plants
    - Improved Energy Efficiency
  
- Wastewater Collection and Treatment
  - Sewer Systems
  - Pumping and Lifting
  - Mechanical Pre-treatment
  - Mechanical Treatment
  - Biological Treatment
  - Membrane Bio-Reactors
  - Effluent Filtration
  
- Sludge Treatment
  - Screening
  - Thickening
  - Stabilization and Disinfection
  - Dewatering
  - Drying
  - Incineration

- Infrastructure
  - Building Services Engineering
  - Controls
  - Power Supply
  - Heating Energy
  - Renewable Energy
  - Wastewater Reuse
  - Operation and Maintenance
- Control Panels
- Hire & Trial
  - Hire Units
  - Trial Units
- Service
  - Service complètes
  - HUBER Lifecycle Service
    - Installation and Commissioning Service
    - Spare Parts Service
    - Repair Service
    - Maintenance Service
    - Product Optimisation Service
    - Consultancy Service
    - Plant Refurbishing Service
    - Factory Repair Service
    - Other Manufacturers
    - Training Service
    - Active support
  -  Brochure Service
  - Contacts Service
  - Frais facturés
- Profils
  - Picatech Huber SA
  - Notre maison mère
  - Notre philosophie
  - Haute technologie de Huber
  - Tradition - innovation - progrès
  - Technologie de fabrication
  - "HUBER TV": Videos
  -  Frais facturés
- Contacts
  - Notre équipe
  - Présence mondiale
  - Demande d'information
    - Informations générales
  - Où sommes-nous ?
- Nouvelles
  - Huber Group International News
  - Trade Fairs and Exhibitions
  - Newsletter archivées

Winkelstrasse 12  
CH-6048 Horw

Telefon +41 (0)41 349 68 68  
Telefax +41 (0)41 349 68 78

E-mail: [info@picatech.ch](mailto:info@picatech.ch)  
[www.picatech.ch](http://www.picatech.ch)

MWST Nr. 156 391

---