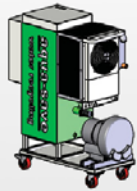


AQUA-SAVE JUNIOR & 30 PERFORMANCES ET DIMENSIONS



AQUA-SAVE Junior
10 - 15 Litres per Hour
1165mm(L) x 490mm(W) x 1270mm(H)

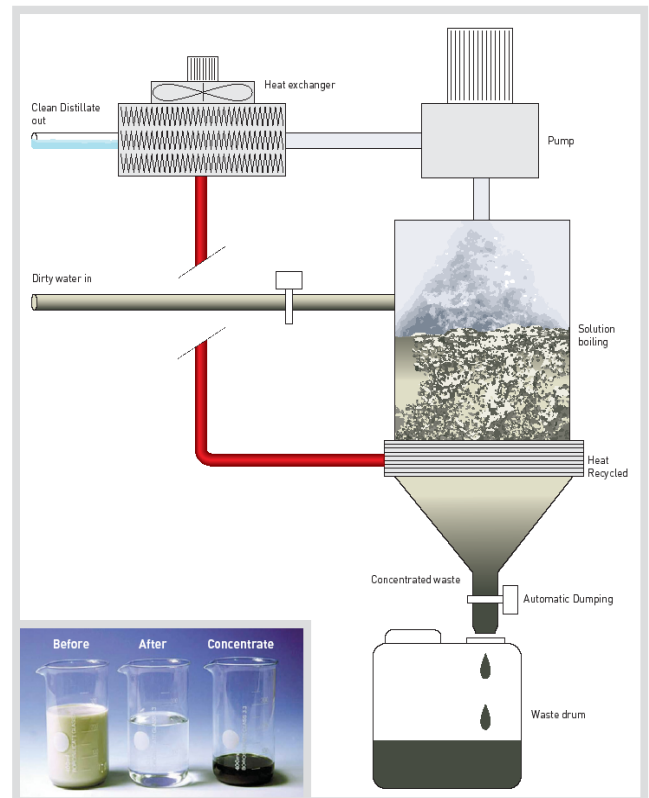


AQUA-SAVE 30
30 - 40 Litres per Hour
1150mm(L) x 1300mm(W) x 1990mm(H)



AQUA-SAVE 30 with Pre-Heat Oil Separator
30 - 40 Litres per Hour
1500mm(L) x 1300mm(W) x 1990mm(H)

- L'Aqua-Save est un système de traitement d'eau usée entièrement automatique, ne nécessitant pas d'opérateur, peu de maintenance et d'entretien.
- Au cœur du système se trouve la chambre d'évaporation, fonctionnant à 80-85°C.
- Le système est conçu pour évaporer l'eau contenue dans la solution et de concentrer tous autres résidus tels que des huiles et autres contaminants ayant une température d'évaporation plus haute.
- Le système est réglable pour s'adapter à la nature et la concentration de la pollution contenu dans la solution à traiter.
- L'Aqua-Save est conçue pour fonctionner en continu, 24h/24 et 7j/7.
- Le concentrat est expulse automatiquement suivant des intervalles réguliers et est réglable pour s'adapter a chaque application.
- L'eau générée par l'Aqua-Save à un PH neutre permettant sa réutilisation ou son rejet à l'égout suivant autorisation.
- L'Aqua-Save possède un récupérateur de chaleur qui en fait un système à haut rendement énergétique.
- L'Aqua-Save est le partenaire indispensable pour tous équipements de lavage lessiviel et peut garantir « à vie » la qualité des bains.



Conditions d'utilisations de l'Aqua-Save

Utiliser l'Aqua-Save pour :

- ✓ Une solution de lavage émulsionnée ne moussant pas une température supérieure à 50°C.
- ✓ Une solution d'huile de coupe soluble ne moussant pas une température supérieure à 50°C.
- ✓ Toute autre solution émulsionnée ne moussant pas une température supérieure à 50°C.

