





AIDE AU DIAGNOSTIC TECHNIQUE ET COMMERCIAL

ÉTAPES DU DIAGNOSTIC TECHNIQUE ET COMMERCIAL PROCESSUS DE NETTOYAGE POIDS TOTAL DES PIÈCES TYPE DE NETTOYAGE DIMENSIONS DES PIÈCES NOS MODÈLES DE MACHINES Petit format (850 mm) ICS.DETER HP V3 / ICS.DETER HP V3 COMBI Haute pression < 50 kg**MACHINES EN INOX** Grand format (1250 mm) ICS.DETER HP XL V3 / ICS.DETER HP XL V3 COMBI MANUEL Petit format (700 à 800 mm) ICS.XS / ICS.XS PLUS / ICS DETER COMPACT / ICS DETER Lessiviel < 70 kgGrand format (880 mm) **Biologique** ICS.XS PLUS BIO / ICS.BIO COMPACT / ICS.BIO • Fontaines manuelles de nettoyage lessiviel ou biologique Lessiviel MANUEL ET AUTOMATIQUE 200 à 350 kg Grand format (910 à 1150 mm) ICS.04 HP / ICS.05 HP / ICS.06 HP Cabines lessivielles haute pression 38 Petit format (380 à 780 mm) ICS.01 À ICS.03 70 à 150 kg Machines combinées haute pression Grand format (910 à 1295 mm) ICS.04 À ICS.07 200 à 350 kg Lavage et automatiques AUTOMATIQUE ICS.13 À ICS.15 Très grand format (1100 à 1500 mm) < 700 kg Machines automatiques (temps masqué) Petit format (910 à 1150 mm) ICS.08 À ICS.09 200 à 350 kg Lavage + rinçage Grand format (1100 à 1500 mm) ICS.16 À ICS.18 < 700 kgEMPÉRATURE DE NETTOYAGE INTERVALLE CHANGEMENT DU BAIN SÉCHAGE DES PIÈCES POIDS TOTAL DES PIÈCES **OPTIONS** Equipements optionnels pour une Air chaud pulsé > 60 °C > 100 kgnotoréducteur du panier < 4 SEMAINES optimisation du nettoyage, du process Rampe d'air comprimé déshuileur à disque Calorifugeage : panier amovible avec chariot > 250 kgdes opérations et du confort de travail. < 2 SEMAINES Extracteur de vapeur Fermeture mécanique > 700 kg:chargement / déchargement déshuileur à poids spécifique FORTEMENT **OBLIGATOIRE** RECOMMANDÉ utomatique par crémaillère Extracteur de vapeur INTENSITÉ DE DÉGRAISSAGE ROCESSUS DE NETTOYAGE TYPE D'ALLIAGE ETIQUETAGE DILUTION PH PUR PH DILUÉ STANDARD ! Irritant 5 à 30 % 11 9,5 à 10,5 (acier, inox, inconel, plastique, résine) **PRODUITS**

NORENE.SID (F) 10 Corrosif 9 à 9,5 10 à 20 % DETERMAX V2 Irritant **DETERMAX V2 PAE** 9,2 prêt à l'emploi Produits lessiviels spécialement formulés **MANUEL SENSIBLE** ! Irritant 8,5 à 9 10 à 20 % DTERBIO.SID et adaptés pour le dégraissage lessiviel prêt à l'emploi 9 DTERBIO.SID PAE 3 • Fort pouvoir de dégraissage 11 10 à 10,5 20 % à pur **DETER-ALIM** Relargage des huiles Corrosif 13 11 à 13 5 à 20 % PS 2134 STANDARD (acier, inox, inconel, plastique, résine) • Pas ou peu moussants Corrosif 13,5 10,5 à 12,5 1 à 5 % ASPER.SID AUTOMATIQUE, • Avec ou sans inhibiteur COMBINÉE Corrosif 13 10,5 à 11,5 1,5 à 5 % **ASPERMAX** de corrosion **OU HAUTE PRESSION** 12 10 à 11 1 à 2 % SENSIBLE Corrosif ASPERAL.SID (non moussant) 11,4 prêt à l'emploi **DETER HP** Corrosif 10.8 0,5 à 3 % 8 à 9 ASPER SMS TRÈS SENSIBLE (alu, zamac, laiton) ! Irritant 11 10 **ASPERALIM** 0,5 à 5 %

*pour plus de détails, se référer à la fiche technique

VOLUME CUVE

> 200 |

Vidange auto

Remplissage auto

NOS PRODUITS*

MAINTENANCE PRÉVENTIVE

• Vidange de la machine

4

- Nettoyage complet de la machine
- Remplissage en produit propre
- Contrôles de bon fonctionnement

A
0: 30
200

QUANTITÉ DE PIÈCES

> 1000 kg/jour

500 kg/jour +

DDITIONNER LES QUOTATIONS

< 100 kg/jour

NATURE DE SOUILLURES

5 très fortes souillures

dégraissage de maintenance et d'entretien

dégraissage inter-opérations (souillures légères)

VOLUME DU BAIN

< 120 L

120 à 300 L

=

> 300 L

ESTIMATION DE FRÉQUENCE D'ENTRETIEN

PROCESSUS DE NETTOYAGE	LESSIVIEL	BIOLOGIQUE
10 à 15 Intensive	2 à 4 semaines	3 vidanges / an
6 à 10 Moyenne	6 à 8 semaines	2 vidanges / an
3 à 5 Faible	10 à 16 semaines	1 vidange / an

GESTION DES DECHETS

Notre repreneur national agréé se charge d'effectuer la dépose d'un contenant vide, la collecte et la destruction des effluents avec émission d'un Bordereau de Suivi des Déchets.



PAS DE SYSTEME DE REPRISE **EXISTANTE CHEZ LE CLIENT**

TYPE D'EFFLUENTS À FAIRE REPRENDRE

VOLUME D'EFFLUENTS À FAIRE

REPRENDRE APRÈS LA MAINTENANCE < 200 L

CONTRAINTE DE REPRISE

Après intervention sous 10 jours Le jour même de l'intervention

Non halogéné et 3<pH<11

200 L à 400 L 400 L à 600 L

REPRISE ET DESTRUCTION DES EFFLUENTS SELON:

> 600 L

PLAN DE FINANCEMENT

Possibilité de financer le matériel avec les dispositions suivantes :

- Achat direct avec un paiement en 3 fois sans frais.
- Location avec ou sans option d'achat pour une durée de 12, 24, 36, 48 ou 60 mois avec paiement des mensualités par prélèvement bancaire à date de facture.
- Extension de garantie au terme de la garantie.



RÉDACTION DE LA FICHE DE DIAGNOSTIC



RÉALISATION
DE L'OFFRE
TECHNIQUE ET
COMMERCIALE
SUR SWING
BUSINESS À L'AIDE
DE L'OFFRE À
TIROIR





