

Machine automatique standard

Petite et moyenne capacité

ICS.01

ICS.02

ICS.03

- ▶ Machine lessivielle à chaud
- ▶ Lavage automatique en temps masqué
- ▶ Compacte et économique



ICS
Industrial
Cleaning System

Machine automatique standard - Petite et moyenne capacité

ICS.01, ICS.02 & ICS.03 sont des machines automatiques standards pour le nettoyage ou le dégraissage des pièces mécaniques de petites et moyennes tailles et de poids importants (jusqu'à 150 kg de charge).

Trois rampes d'aspersion (inférieure, latérale et supérieure), équipées de buses spécialement calibrées projettent sous pression une solution détergente sur des pièces disposées sur un panier tournant (7-8 tours/mn). L'orientation judicieuse des buses, la température de la solution et la puissance de la pompe de lavage (2,5 bars) permettent un nettoyage optimal des pièces traitées.

Les machines sont construites en **Inox AISI 304** avec des composants électriques et mécaniques de haute qualité ce qui leur confère **fiabilité et robustesse**.

Elles sont équipées d'un timer mécanique de cycles de lavage et de résistance chauffante commandée par un thermostat mécanique qui permet de travailler à chaud (jusqu'à 90 °C : calorifugeage et verrouillage du capot obligatoires). Les machines sont également équipées d'un **contrôle de niveau bas** permettant de contrôler le niveau de détergent présent dans la cuve et de protéger la pompe d'aspersion et la résistance.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	ICS.01	ICS.02	ICS.03
Poids (kg)	70	90	130
Dimensions L x P x H	780 x 610 x 1400	930 x 810 x 1640	1130 x 1220 x 1740
Diamètre du panier (mm)	380	600	780
Hauteur utile de lavage (mm)	340	340	500
Charge utile (kg)	70	100	150
Volume de la cuve (l)	40	80	85
Puissance de la pompe (HP)	0,75	0,75	1
Débit de la pompe (l/mn)	65	70	90
Puissance de chauffage (kW)	2	3	4
Température de lavage (°C)	0 - 90 maximum		

ALIMENTATIONS REQUISES :

Électrique :

230V/1 phase + Terre - 16A (pour ICS.01 et ICS.02)

400V/3 phases + Terre - 16A (pour ICS.02 et ICS.03)



SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE DIFFUSION

S.I.D France - 2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX - Tél : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01

S.I.D Benelux sa-nv - Avenue Georges Lecointelaan 50 - B1180 Bruxelles-Brussel
Tél : +32 2 469.09.90 - info@sid.be

www.sid.tm.fr - www.sid.be

TROIS FINITIONS DISPONIBLES

	FINITION STANDARD	FINITION SÉCURITÉ	FINITION PREMIUM
Résistance chauffante commandée par thermostat	●	●	●
Programmateur de cycles de lavage automatique	●	●	●
Contrôle de niveau bas	●	●	●
Motoréducteur du panier		●	●
Vidange automatique de la cuve		●	●
Verrouillage mécanique du capot		●	●
Déshuileur à disque			●
Calorifugeage			●
Circuit d'arrosage en INOX			●
Aspirateur de vapeur			●

OPTIONS DISPONIBLES :

- ▶ Ouverture du capot par vérin pneumatique (sauf ICS.01)
- ▶ Séchage à air chaud pulsé (sauf ICS.01)
- ▶ Roulettes de transport (sauf ICS.01)
- ▶ Contrôle de niveau et remplissage automatique
- ▶ Programmeur hebdomadaire
- ▶ Compteur d'heures

CONSOMMABLES ASSOCIÉS :

Afin d'assurer le bon fonctionnement de cette machine, nous vous recommandons l'utilisation de nos super dégraissants :

ASPER.SID, ASPERALSID, ASPER SMS, ASPERALIM, ASPERMAX & DETER HP

Veuillez contrôler la compatibilité du détergent utilisé avec les pièces à nettoyer.



RDV sur notre site www.sid-ics.com pour de plus amples renseignements ou contactez-nous au 01 45 17 43 75

VOTRE REPRÉSENTANT :