

# Machine automatique standard moyenne capacité (grand format)

ICS.04

ICS.05

ICS.06

ICS.07

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



**ICS**  
Industrial  
Cleaning System

# Machine automatique standard - Moyenne capacité (grand format)

ICS.04, ICS.05, ICS.06 & ICS.07 sont des machines automatiques standards pour le nettoyage ou le dégraissage des pièces mécaniques de moyennes tailles et de poids importants (jusqu'à 350 kg de charge).

Trois doubles\* 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 2 pompes\* 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.

\*Sauf ICS.04

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	ICS.04	ICS.05	ICS.06	ICS.07
Poids (kg)	190	200	335	480
Dimensions L x P x H	1300 x 1350 x 2000	1300 x 1350 x 2000	1570 x 1830 x 2175	1970 x 2100 x 2425
Diamètre du panier (mm)	910	910	1150	Hexa 1295
Hauteur utile de lavage (mm)	490*	490*	700*	800*
Charge utile (kg)	200	200	350	350
Volume de la cuve (l)	175	175	280	300
Puissance de la pompe (HP)	2	2x1,2	2x2	2x2
Débit de la pompe (l/mn)	170	2x110	2x160	2x200
Puissance de chauffage (kW)	6	6	10	12
Température de lavage (°C)	0 - 90 maximum			

\* Retirer 70 mm (sauf ICS.06 : 80 mm et ICS.07 : 60 mm) de hauteur utile si l'option panier amovible avec chariot a été choisie.

## ALIMENTATIONS REQUISES :

- Électrique : 400 V/3 phases + Terre - 16 à 32A
- Air comprimé : réseau industriel (pour ICS.07)



## 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 Ernest Solvay 93 - 1480 SAINTES (Tubize)  
Ernest Solvaylaan 93- 1480 St RENELDE (Tubeké) - Tél : 02/469.09.90 - Fax : 02/469.06.88

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 (de série sur ICS.06 et ICS.07)		●	●
Vidange automatique de la cuve		●	●
Verrouillage mécanique du capot		●	●
Déshuileur à disque			●
Calorifugeage			●
Circuit d'arrosage en INOX			●
Aspirateur de vapeur			●

## CONSOMMABLES ASSOCIÉS :

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

ASPER.SID, ASPERAL.SID, 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](http://www.sid-ics.com) pour de plus amples renseignements ou contactez-nous au 01 45 17 43 75

VOTRE REPRÉSENTANT :