



**ICS**  
Industrial  
Cleaning System



**Cabines Haute Pression  
et manuelles à pinceau**  
pour le nettoyage lessiviel  
des pièces mécaniques

**Dégraisser  
en toute  
sécurité !**

**En acier  
inoxydable  
AISI 304**

**ICS.DETER HP  
V3 COMBI**

**ICS.DETER HP  
XL V3 COMBI**

- ▶ **Tout Inox**
- ▶ **Nettoyage HP  
ou au pinceau**
- ▶ **Ultra-performantes**
- ▶ **Silencieuses**
- ▶ **Réglables  
jusqu'à 60 bars**
- ▶ **Éclairage  
intérieur LED**

# Cabines Haute Pression et manuelles à pinceau - pour le nettoyage lessiviel des pièces mécaniques

Les cabines ICS.DETER HP V3 COMBI et XL V3 COMBI sont en Inox à manches, qui permet de faire un nettoyage lessiviel à la haute pression ou au pinceau pour nettoyer ou dégraisser des pièces mécaniques de manière précise et optimale, en toute sécurité !

La solution lessivielle est chauffée rapidement par une résistance surdimensionnée, pilotée par un thermostat, permettant de travailler à chaud pour plus de performance. Cette station de lavage compacte et totalement étanche fonctionne en circuit fermé, rendant ce concept très respectueux de l'opérateur, économique en produit et utilisable dans tous les ateliers.

Les cabines sont équipées d'une pompe extérieure magnétique ainsi que d'une Haute Pression dernière génération, fiables, robustes et silencieuses. Il est possible d'utiliser soit le pinceau de nettoyage à basse pression ou le pistolet HP avec une pression réglable de 30 à 60 bar afin de moduler l'effet mécanique du nettoyage. Un double système de filtration épure la solution et protège les équipements des machines. Le capot des cabines est léger et ergonomique ; l'ouverture et la fermeture se font sans effort. L'encombrement arrière des machines est réduit. L'éclairage intérieur LED et le système de soufflage de la vitre, piloté par la pédale de commande, assurent une visibilité optimale à l'intérieur des cabines.

## ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE :



Pompe extérieure électromagnétique



Pompe Haute Pression



Soufflette d'air comprimé



Pinceau et pistolet HP de nettoyage



Soufflage vitre et éclairage LED

**Mais aussi :**  
Thermostat réglable avec contrôle de température  
Contrôle de niveau bas  
Filtre statique 100 microns

## CONSOMMABLES PRÉCONISÉS

Afin d'assurer le bon fonctionnement de cette fontaine, nous vous recommandons l'utilisation des produits SID.

Avant toute utilisation, veuillez contrôler la compatibilité des pièces traitées avec le détergent utilisé.

ASPERALIM  
ASPER.SID  
ASPERAL.SID  
ASPERMAX  
ASPERSMS  
DETER HP  
DETERSMS PAE  
PS 2134



### ICS.DETER HP V3 COMBI ICS.DETER HP XL V3 COMBI

Ces cabines existent uniquement en version triphasée

CARACTÉRISTIQUES	ICS.DETER HP V3 COMBI	ICS.DETER HP XL V3 COMBI
Poids (kg)	145 kg	180 kg
Dimensions L x P x H Capot fermé	1140x650x1845 mm	1520x735x1845 mm
Dimensions L x P x H capot ouvert	1140x940x2020 mm	1520x990x2080 mm
Plan de travail	800x600x500 mm	1180x680x500 mm
Hauteur utile	600 mm	650 mm
Charge utile	50 kg	50 kg
Volume de la cuve	100 L	170 L
Pression de service	Pinceau : 1 bar Haute pression : 30 à 60 bar	
Débit de la pompe	Electromagnétique : 15 L/mn Pompe HP : 14 L/mn	
Puissance de chauffage	3 kW	4 kW
Température de lavage	0 - 45 °C	0 - 45 °C
Puissance installée	5,2 / 7 kW	6,2 / 8 kW
Alimentation pneumatique	6 - 7 bar	6 - 7 bar
Alimentation électrique	400 V Triphasé + Terre 50 Hz - 16A	



Contactez-nous  
au 01 45 17 43 00



RDV sur  
notre site web

Cliquez-ici

ou



Flashez  
moi !



## 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

VOTRE REPRÉSENTANT :