



Machines, consumables and automation for objects printing

Inox 600A

LAVAPEZZI AUTOMATICA

Rappresenta la migliore soluzione nei reparti di tampografia per la pulizia automatica in sicurezza, in assenza di operatore, di tutte quelle parti di una macchina che sono a contatto con l'inchiostro e che necessitano di essere pulite ad ogni cambio produzione.



LAVAGGIO
A SPRUZZO



LAVAGGIO
RAPIDO



LAVAGGIO
ECONOMICO



LAVAGGIO
ECOLOGICO



LAVAGGIO
A SPRUZZO



LAVAGGIO
RAPIDO



LAVAGGIO
ECONOMICO



LAVAGGIO
ECOLOGICO

DATI TECNICI

Dimensione utile area di lavaggio: **350 x 620 x 140 (h) mm**

Peso: **~ 80 Kg circa**

Pompa: **pneumatica speciale per solventi, alimentata fino a 6 bar**

ACCESSORI IN DOTAZIONE

- n. 1 griglia in acciaio inox AISI 304 per supporto pezzi
- n. 1 tubo di scarico solvente
- n. 1 tubo di carico solvente
- n. 1 serbatoio da 25 lt.

CLEANER DI LAVAGGIO CONSIGLIATI

CLEANER Eco HTV 5

In un'ottica di continua ricerca e sviluppo, TOSH ha formulato un nuovo cleaner di lavaggio a basso impatto ambientale denominato Eco HTV 5. Un prodotto detergente **privo di COV** senza solventi e con un elevato potere pulente. Il prodotto Eco HTV 5 è compatibile con l'acqua. Eco HTV 5 è il prodotto di lavaggio moderno ed efficiente, a bassissima evaporazione, **senza odore** ed **economico**.

Moderno. Perché è stato studiato per rispondere alle vigenti e sempre più stringenti normative internazionali, quali il Reach. E' composto da sostanze che resteranno su mercato per lungo tempo, quindi non subirà limitazione nella formulazione negli anni a venire.

Efficiente. Prodotto speciale per la pulizia di **inchiostri tampografici** e serigrafici a base solvente e base acqua.

A bassissima evaporazione e senza odore.

Proprio perché le molecole che lo compongono non si liberano facilmente nell'aria, quindi difficilmente evapora e non emette i fastidiosi odori tipici dei solventi.

E' sviluppato per l'uso manuale, in lavapezzi automatiche con pompa pneumatica a membrana e nelle vasche di lavaggio ad ultrasuoni.

Eco HTV 5 è disponibile in confezioni da 5 e 20 Kg.

DILUENTE TAV

E' il solvente di lavaggio sviluppato da TOSH per la pulizia di tutte le parti che sono a contatto con gli inchiostri. Adatto sia alla pulizia manuale che per l'uso nelle vasche di lavaggio automatico, è caratterizzato da un ottimo **potere solvente**, da una **prolungata efficienza** e da un odore leggero e non penetrante.

Il suo alto punto di evaporazione lo rende lento nell'asciugatura all'aria ma, nel contempo, è garanzia di prolungata efficienza nel tempo. La sua formulazione con solventi a **basso impatto ambientale** lo rendono valido anche sotto l'aspetto della sicurezza nell'ambiente di lavoro.

Si utilizza anche per la pulizia dei tamponi, quando è necessario rimuovere l'eccesso di olio siliconico dalla loro superficie, senza alterare la composizione chimica della gomma siliconica.

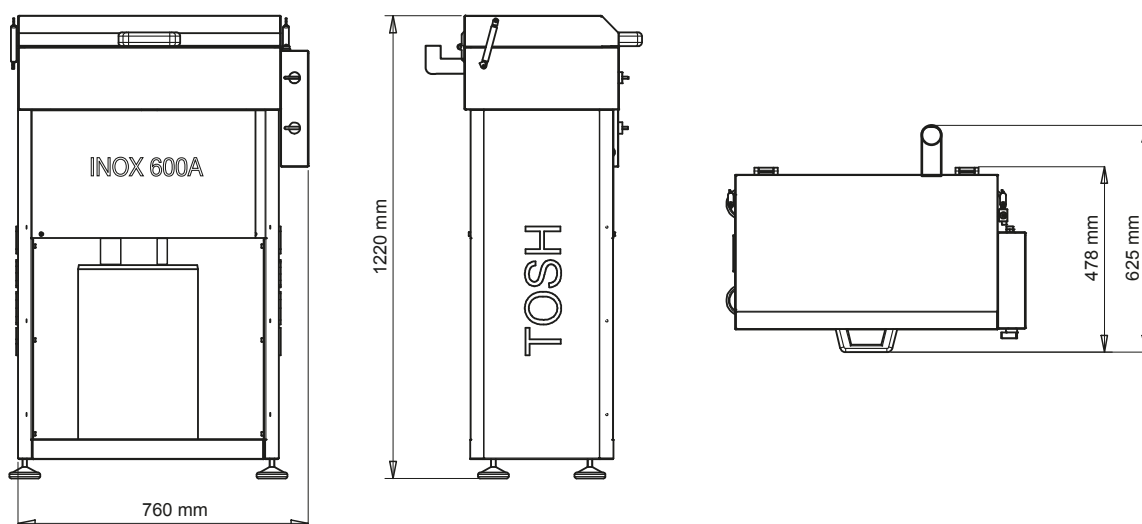
Diluyente TAV è disponibile in fusti da 5 lt. e 25 lt.



caratteristiche

- Struttura completamente in acciaio inox AISI 304, con sbiancatura delle saldature interne.
- Permette lavaggi più efficaci e rapidi in assenza di operatore, dimezzando i costi di pulizia.
- Rispetta le normative di sicurezza, in quanto le operazioni si effettuano in ambiente chiuso e protetto.
- Riduce la quantità di solvente da utilizzare impedendo la sua evaporazione.
- 21 ugelli spruzzatori posizionati su 3 file poste nella parte inferiore della vasca.
- Pompa pneumatica autoadescante a doppia membrana speciale per solventi, che garantisce una lunga vita operativa, senza interventi di manutenzione.
- Filtro di grande superficie in acciaio inox, per evitare l'otturazione degli ugelli spruzzatori.
- Chiusura coperchio assistita con molle a gas e gancio chiusura.
- Predisposizione per aspirazione fumi solvente posta sul retro vasca (dia. 60 mm).
- Quantità di solvente da utilizzare per il lavaggio contenuta esternamente alla vasca, direttamente nel suo contenitore (25 lt.), riducendo drasticamente la sua manutenzione.
- Vasca di raccolta di eventuali fuoriuscite dal fusto di solvente posta sul fondo del basamento.
- Timer meccanico per impostare la durata del trattamento.
- Valvola on/off per fermata aria compressa pompa.
- Microinterruttore di sicurezza per avvio e fermata ciclo di lavaggio.
- Piedini regolabili.

dimensioni



Vi invitiamo a contattarci per ulteriori informazioni

TUTTE LE SPECIFICHE POSSONO ESSERE SOGGETTE A VARIAZIONI SENZA PREAVVISO

TOSH®

MACCHINE E SERVIZI
PER LA STAMPA SU OGGETTI



TOSH s.r.l. - Via Lambro 84, I - 20089 Quinto Stampi Rozzano (MI)
Tel. +39 02 57566.1 (10 linee r.a.) - Fax +39 02 89200266
E-mail: info@tosh.it www.tosh.it