

## SABRINA HOT



**Sabrina-Hot** è la più piccola macchina ad iniezione-estrazione con riscaldamento istantaneo dell'acqua. L'utilizzo di acqua calda consente di ottenere un lavaggio più efficace di tessuti molto sporchi. Con ingombro e peso contenuti, Sabrina-Hot può essere facilmente trasportata in una piccola autovettura e portata in cima alle scale col minimo sforzo. Fornita di serie con l'accessorio a mano per poltrone e interni auto (NS10PN), può essere collegata anche ad altri accessori, per la pulizia di moquette e pavimenti (NS270N). Sabrina-Hot è particolarmente indicata per la pulizia degli interni auto e per le imprese di pulizia che richiedono una macchina con acqua calda e di facile trasporto.

**Principali applicazioni:** autolavaggi, concessionarie auto, autofficine, imprese di pulizia.

### Vantaggi di Sabrina Hot:

1. Riscaldamento istantaneo, che consente di lavorare con acqua calda immediatamente dopo l'accensione della macchina.
2. Accessorio a mano in plastica trasparente che consente di visualizzare lo sporco aspirato dai tessuti.
3. Rubinetto di spruzzo con design anti-rottura.
4. Ugello di spruzzo "quick-disconnect", sostituibile a mano. Può essere pulito facilmente senza l'uso di attrezzi.

### Altre caratteristiche di Sabrina Hot:

1. Riscaldatore istantaneo dell'acqua con indicatore luminoso dell'accensione della resistenza.
2. Doppia protezione termica, per impedire il surriscaldamento.
3. Protezione termica del riscaldatore contro il funzionamento a secco.
4. Serbatoi in polietilene ad alta densità molto robusti, per una maggiore durata della macchina negli anni.
5. Coperchio trasparente infrangibile, che consente di visualizzare lo sporco mentre viene aspirato.
6. Serbatoio di recupero con maniglia integrata, sganciabile dal corpo macchina in modo semplice, per facilitare lo scarico dell'acqua sporca e la pulizia del serbatoio.
7. Filtro del motore di aspirazione facilmente accessibile e rimuovibile per la pulizia.
8. Guarnizioni non incollate, sostituibili a mano. La loro pulizia e sostituzione è semplificata.
9. Ruote robuste, in gomma antitraccia.
10. Innesti rapidi in ottone, affidabili e resistenti.
11. Pompa di spruzzo con by-pass, che consente di ottenere una regolazione automatica della portata di spruzzo ottimale, in funzione dell'accessorio usato. Il by-pass inoltre rende la pompa più affidabile e meno soggetta a problemi nel tempo.
12. Pompa costruita su specifiche Santoemma, per una durata di vita prolungata.
13. Motore di aspirazione con protezione termica contro il sovraccarico.
14. Motore di aspirazione con trattamento anti-ruggine.
15. Pompa e motore possono entrambi funzionare a servizio continuo.
16. Design modulare pensato per facilitare la manutenzione. La manutenzione della macchina può essere eseguita a bassi costi.



**DELFIN**  
commerciale srl

**CFED**  
afidamp Com

Via Cuniberti, 69/E 10151 Torino  
Tel 011 73.29.16 Fax 011 455.15.40  
info@delfincommerciale.it  
www.delfincommerciale.it  
P.Iva 08090130017

**ASPIRATORI INDUSTRIALI  
MACCHINE PULIZIA INDUSTRIALE  
DETERGENZA - IGIENE INDUSTRIALE  
ASSISTENZA TECNICA - RICAMBI  
NOLEGGIO- LEASING TASSO ZERO**

#### Caratteristiche Tecniche

Capacità serbatoio recupero:	14 litri
Capacità serbatoio soluzione:	14 litri
Materiale serbatoio:	Polietilene alta densità
<b>Motore d'aspirazione:</b>	<b>2 stadi</b>
Potenza:	1000 W
Depressione massima:	2200 mm H2O
Portata d'aria massima:	50 l/sec.
<b>Pompa con by-pass:</b>	<b>vibrazione</b>
Potenza:	70 W
Pressione massima:	4 bar
Portata massima:	1,5 l/min.
numero ugelli:	1
Lunghezza cavo:	10 m
Peso corpo macchina:	22 Kg
Peso macchina imballata:	25 Kg
Dimensioni:	cm 30 x 42 x 66,5 h
Dimensioni imballo:	cm 34 x 53 x 70 h
Lunghezza dei tubi:	2,5 m
Potenza del riscaldatore:	1800W (1500W a 100V)

#### Colori standard: Blu

**AUMENTO DELLA TEMPERATURA DELL'ACQUA (Delta T)  
RISPETTO ALLA TEMPERATURA DI INGRESSO**  
La temperatura dell'acqua in uscita cresce al diminuire della sezione degli ugelli

Portata d'acqua	Delta T Flusso continuo	Delta T nell'utilizzo con brevi intervalli senza spruzzo (max. 20-25 sec.)	
		75% on 25% off	50% on 50% off
1 ugello x 0.1 (NS10PN)	~ +39 °C	~ +52 °C	<b>MAX</b>
1 ugello x 0.2 (NS270N)	~ +25 °C	~ +33 °C	~ +50 °C

Le protezioni termiche non consentono di superare i 65° C

#### Dotazione Standard

Macchina completa + tubi H10-RAGNO-M + bocchetta a mano NS10PN-M

#### Accessori optional suggeriti

<b>NS270N-M</b>	Pattino per moquette e pavimento con bocca in alluminio, 1 ugello, tubi in acciaio inox
<b>NS270DUST</b>	Accessorio completo per aspirare la polvere, con sacchetto interno, Ø 32/38