

SERVIZIO – TUTTO DA UN UNICO FORNITORE

Consegna e installazione



La consegna e l'installazione della lavastoviglie **hagomat** viene eseguita dai tecnici **HAGLEITNER**.

La lavastoviglie viene consegnata direttamente al cliente. Installata e configurata a seconda delle Vostre esigenze.

Dosatori



integral 4PLUS HAGLEITNER offre un sistema intelligente per tutte le lavastoviglie **hagomat**. Il dispositivo di dosaggio ha una propria app sullo smartphone che aiuta ad ottenere ottimi risultati di lavaggio senza preoccupazioni. Il detergente fluido **ecosol POWER** è altamente concentrato. Da abbinare: il brillantante **ecosol BRITE**. Tutti i componenti sono perfettamente allineati.

Prodotti



Tecnica e detergente devono andare di pari passo. Per **integral 4PLUS** il detergente è fluido e altamente concentrato e viene fornito in pratiche cartucce **multiFILL**, come il brillantante. Qual'è all'ultimo risultato di lavaggio più adatto alle Sue esigenze? Sono decisivi i fattori come acqua e tipo di stoviglie. A proposito: con **ecosol ECO DES** potete addirittura lavare sanificando.

Manutenzione



Noi siamo qui per Lei: sottoscrivendo un contratto di manutenzione, che copre non solo la prima installazione e la formazione degli operatori, ma anche un controllo tecnico come da piano di manutenzione e la sostituzione gratuita di alcune parti soggette ad usura.



hagomat – L'EFFICIENZA IN ACCIAIO

Le esigenze delle moderne lavastoviglie industriali sono elevate. **HAGLEITNER** ha sviluppato sei lavastoviglie diverse che coprono varie possibilità di utilizzo. A seconda delle esigenze vi offriamo una lavapentole, come soluzione sottobanco una lavabicchieri e una lavastoviglie e tre diverse lavastoviglie a capotta. La struttura a doppia parete in acciaio inossidabile permette di essere più silenziosa e di risparmiare energia.

La tecnica più moderna e la pompa booster con costante pressione anche nel risciacquo permettono un dosaggio preciso e un lavaggio ottimale. Per garantire una pulizia facile e una lunga durata della macchina le braccia di lavaggio e risciacquo delle nostre macchine industriali sono in acciaio inossidabile.

RISULTATI PERFETTI CON ...

integral 4PLUS



Una tecnica di dosaggio intelligente calcola la quantità del detergente, come il brillantante, con alta precisione -applicabile su lavastoviglie professionali. **Integral 4PLUS** viene gestito da una propria app. Quest'ultima aiuta ad ottenere ottimi risultati di lavaggio e senza preoccupazioni, si adatta a tutte le lavastoviglie della serie **hagomat**. E' sufficiente inserire la cartuccia **multiFILL** appropriata nel dispositivo di dosaggio e **integral 4PLUS** fa il resto. Insieme all'**ecosol POWER**: il nome indica i detergenti per lavastoviglie fluidi altamente concentrati. Il brillantante viene fornito in pratiche cartucce **multiFILL**, efficaci ed utili per molti lavaggi.

hagomat waterSOFT



Importante è la qualità dell'acqua. **Hagomat waterSOFT** aiuta ad ottenerla mediante demineralizzazione parziale o totale, poiché nella maggior parte delle regioni non è possibile raggiungere facilmente un risultato perfetto di lavaggio con acque grezze. Per questo motivo l'acqua viene trattata con metodi diversi. Quale metodo è l'ideale per Lei? I nostri consulenti specializzati La informeranno volentieri in merito. Cosa Le garantiamo: risultati eccellenti, stoviglie brillanti e splendenti e con il più facile utilizzo.



ita

hagomat
Lavastoviglie

CARTEMANI HAGLEITNER GROUP S.r.l.
Via Ugo Foscolo 12
20060 Basiano (MI)
Telefono +39 02 9500431
Fax: +39 02 95760507
info@hagleitner.it

CARTEMANI HAGLEITNER GROUP S.r.l.
Via Josef-Maria-Pernter 9/a
39044 Neumarkt/Egna
Tel. +39 0471 052816
Fax +39 0471 052817
neumarkt@hagleitner.it

CARTEMANI
hagleitner group



www.hagleitner.com



HAGLEITNER ha a cuore l'ambiente. Per questo motivo è stato sviluppato il concetto di green efficiency. Tutti i prodotti di dosaggio per cucina e lavanderia sono privi di NTA, EDTA e fosfati. I principi attivi ad alta concentrazione tiene bassa la percentuale dell'acqua e si

risparmiano tonnellate di CO₂ all'anno. Gli imballaggi sono stati ottimizzati in modo che occupino poco spazio e rispettino l'ambiente.



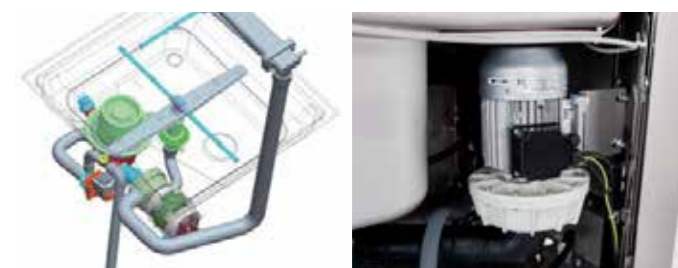
smartWASH

Con il sistema **smartWash** è possibile raggiungere un significativo miglioramento del risultato di lavaggio. Allo stesso tempo riduce notevolmente il consumo di energia. Ciò si ottiene principalmente grazie alla pompa **smartENGINE** con due uscite per l'acqua di lavaggio, che fornisce entrambi i bracci di lavaggio e crea una pressione di lavaggio ottimale. L'eliminazione meccanica dello sporco viene migliorata tramite ciò e il flusso di passaggio potenziato del 10%. La disposizione dei getti d'acqua su tre livelli fa sì che l'acqua di lavaggio venga distribuita nel migliore dei modi.



smartRINSE

Tecnologia per il risparmio d'acqua e per un risciacquo altamente efficiente. Ottimizzando il ciclo dell'acqua nella macchina, la portata effettiva dell'acqua di risciacquo è concentrata nel cestello di lavaggio ed è quindi possibile risparmiare fino al 50% di acqua.



smartENGINE

Nelle lavastoviglie classiche una pompa di lavaggio con un'unica uscita alimenta i bracci di lavaggio. Il flusso d'acqua deve passare attraverso una connessione a T o Y, nella quale si perde fino al 30% della potenza. **smartENGINE**, tuttavia, ha due uscite della pompa: non c'è perdita di pressione e il rumore di interferenza è ridotto a metà. Così la massima potenza è garantita con il minimo consumo di energia.



smartSHAPE

Prevenire è meglio che pulire. I bordi interni generosamente arrotondati della vasca, le doppie porte, il doppio sportello e la guida del cestello impediscono l'accumulo di sporco nel dispositivo. I tubi di entrata per il lavaggio e risciacquo sono montati tra le pareti interne ed esterne. Le particelle di sporco più grandi vengono trattenute dai filtri del serbatoio integrato. Questo è stampato in un solo pezzo, senza saldature e spigoli vivi. Lo sporco viene raccolto sul fondo vasca e pompato fuori, l'acqua di lavaggio viene rigenerata attraverso il risciacquo.



smartFILTER

Con il sistema **smartFILTER**, il liquido di lavaggio rimane costantemente pulito. I filtri intrappolano le particelle sospese in tre fasi. In quello più fine la dimensione della maglia è di soli 0,8 mm, dopo ogni lavaggio viene automaticamente ripulito. Con il sistema **smartFILTER**, nessuna particella di sporco aderisce a posate e bicchieri e la soluzione di lavaggio dura più a lungo. Ciò significa anche una minore contaminazione negli ugelli di lavaggio e, soprattutto, un minore consumo di detersivo per lavastoviglie.

smartHEAT

Due elementi riscaldanti lavorano insieme in modo intelligente: uno è nella caldaia, l'altro nel serbatoio. Si spartiscono in maniera ottimale la loro produzione di calore a seconda di ciò che fornisce il collegamento elettrico. In questo modo, la temperatura della soluzione di lavaggio rimane costante. Anche se i risciacqui si susseguono l'uno dopo l'altro ininterrottamente. Ciò migliora le prestazioni della macchina e l'effetto di pulizia, consente tempi di risciacquo più brevi e le stoviglie si asciugano più velocemente.



smartSTEAM

Con la tecnologia **smartSTEAM hagomat** il vapore prodotto durante il ciclo di risciacquo viene riutilizzato per aumentare la temperatura dell'acqua di carico a 25° C. Questo processo di recupero consente di risparmiare energia e aumentare il comfort dell'utente: in effetti quando si apre la capotta non fuoriesce più il vapore.



smartDOOR

Attraverso una porta in acciaio inox a doppio strato la Vostra hagomat lavastoviglie funziona silenziosamente. Le guide stampate nella porta consentono un facile inserimento nel cestello.



smartHOOD

La cappa della vostra hagomat lavastoviglie è montata su guide a basso attrito e viene aperta da un sistema di leve senza inceppamenti. A causa di un contrappeso, la forza di sollevamento è solo 3 kg. Per un funzionamento particolarmente silenzioso, la cappa in acciaio inox è a doppio strato e isolata.



smartSTART

Lo **smartSTART** della Vostra lavastoviglie hagomat è controllata elettronicamente. Per evitare di danneggiare stoviglie fragili, la pressione di lavaggio sale dolcemente con l'aumentare del ciclo del programma. Questo garantisce stoviglie pulite e un lavaggio delicato.



smartUSE

La lavastoviglie **hagomat** può essere azionata in modo intuitivo con quattro pulsanti: accensione, programmi speciali, programmi e avvio. Sul display a LED questi sono visibili in quattro colori. Che tipo di risciacquo è selezionato? Qual è lo stato di avanzamento? Avete tutto sotto controllo. Qual è la temperatura della soluzione di lavaggio? Qual è la temperatura nella caldaia? È nelle vostre mani.



Consigli di pulizia

Per la pulizia e la cura di superfici in acciaio inox della lavastoviglie, utilizzate il panno verde **allzweckTUCH** (Art.Nr.: 4450302400) in abbinamento con il prodotto di cura **niroGLANZ** (Art.Nr.: 4210100708). Per le superfici metalliche nella zona di lavoro di una cucina si consiglia **metallGLANZ** (Art.Nr.: 4450200108).



hagomat GL

Art. nr. 4700501000

Lavabicchieri



hagomat UT

Art. nr. 4700501100

Lavastoviglie sottobanco



hagomat HB

Art. nr. 4700501200

Lavastoviglie a capotta



hagomat HB-NRG

Art. nr. 4700501300

Lavastoviglie a capotta con recupero energia



hagomat TS

Art. nr. 4700500800

Lavapentole



hagomat HB-XL

Art. nr. 4700501400

Lavastoviglie a capotta XL



hagomat GL lavabicchieri

hagomatTECHNOLOGIES



smartDOOR

Attraverso una porta in acciaio inox a doppio strato la tua lavastoviglie hagomat funziona correttamente anche se silenziosamente. Guide studiate e inserite nella porta consentono un facile inserimento del cestello.



smartRINSE

Tecnologia per il risparmio d'acqua e per un risciacquo altamente efficiente. Ottimizzando il ciclo dell'acqua nella macchina, la portata effettiva dell'acqua di risciacquo è concentrata nel cestello di lavaggio ed è quindi possibile risparmiare fino al 50% di acqua.



Tecnologie aggiuntive:

- **smartWASH**
- **smartSHAPE**
- **smartFILTER**
- **smartENGINE**
- **smartUSE**

Programmi speciali:



REFRESH

Programma per la sostituzione dell'acqua di lavaggio



RESET

Programma di autopulizia



PLATEWASH

Programma per i piatti



Un risultato perfetto di lavaggio con **integral 4PLUS**

Una tecnica di dosaggio intelligente calcola la quantità del detergente, come il brillantante, con alta precisione -applicabile su lavastoviglie professionali. **integral 4PLUS** viene gestito da una propria app. Quest'ultima aiuta ad ottenere ottimi risultati di lavaggio e senza preoccupazioni, si adatta a tutte le lavastoviglie della serie **hagomat**. E' sufficiente inserire la cartuccia **multiFILL** appropriata nel dispositivo di dosaggio e **integral 4PLUS** fa il resto. Insieme all'**ecosol POWER**: il nome indica i detergenti per lavastoviglie fluidi altamente concentrati. Il brillantante viene fornito in pratiche cartucce **multiFILL**, efficaci ed utili per molti lavaggi.

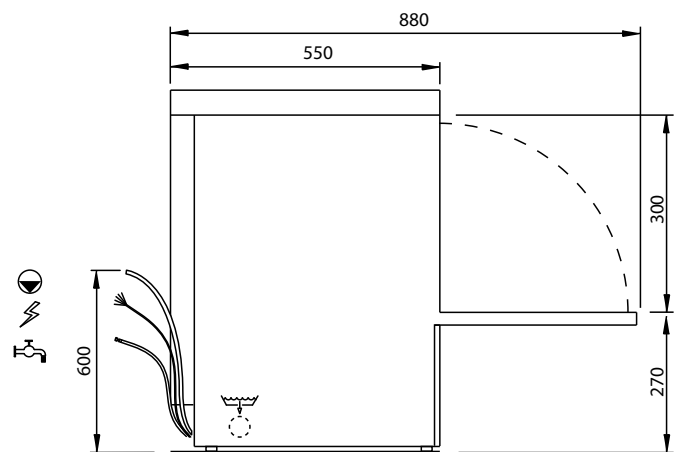
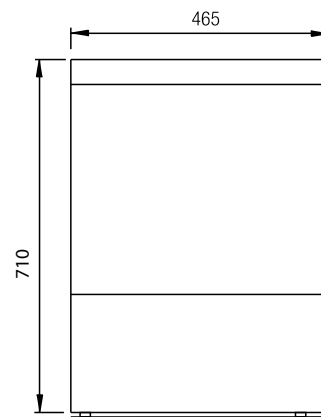


hagomat GL

lavabicchieri

Dati tecnici

Denominazione	hagomat GL
Art. nr.	4700501000
Costruzione	Doppio strato
Controllo	Elettronico LCD
Altezza inser. cestello in mm	285
Cestello in mm	400 x 400
Portata vasca in litri	8
Riscaldamento vasca/ kW	0,6
Temp. vasca in °C	Individuale (60°)
Portata boiler in litri	2,6
Riscaldamento boiler / kW	2,6
Temperatura boiler in °C	Individuale (80°)
Potenza pompa di lavaggio/ kW	0,2
Alimentazione in V	230
Potenza totale/ kW	3,5
Protezione	16 A 2,5 mm ² 1+N
Bracci di lavaggio	Acciaio inox
Bracci di risciacquo	Acciaio inox
Filtro vasca	Acciaio inox
Cicli di lavaggio	Individuale + Programmi speciali
Consumo d'acqua litri/cestello	1,5
Dosatore detergente	Pompa peristaltica
Dosatore brillantante	Pompa peristaltica
Pompa di scarico	si
Pompa di risciacquo	si
Mandata d'acqua in °C	10° – 50°
Pressione mandata d'acqua	1,5 – 6
Dotazione di serie	Lancia d'aspirazione



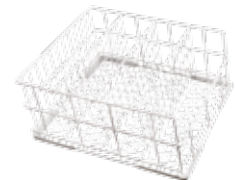
Cestelli inclusi



Cestello bicchieri 40 in metallo
Art. nr.: 4700800100



Cestello posate
Art. nr.: 4700801200



Cestello bicchieri diviso in 4 parti inclinato
Art. nr.: 4700800700



hagomat UT

lavastoviglie sottobanco

hagomatTECHNOLOGIES



smartSTART

Lo smartENGINE della tua lavastoviglie hagomat è controllato elettronicamente. Per evitare di danneggiare stoviglie fragili, la pressione di lavaggio sale gradualmente con l'aumentare del ciclo del programma. Così, allo stesso tempo, abbiamo bicchieri puliti ma integri e un risciacquo assicurato.



smartRINSE

Tecnologia per il risparmio d'acqua e per un risciacquo altamente efficiente. Ottimizzando il ciclo dell'acqua nella macchina, la portata effettiva dell'acqua di risciacquo è concentrata nel cestello di lavaggio ed è quindi possibile risparmiare fino al 50% di acqua.



Tecnologie aggiuntive:

- smartWASH
- smartSHAPE
- smartFILTER
- smartENGINE
- smartDOOR
- smartUSE

Programmi speciali:



REFRESH

Programma per la sostituzione dell'acqua di lavaggio



RESET

Programma di autopulizia



GLASSWASH

Programma speciale per bicchieri



SANITARYWASH

Programma per la sanificazione termica secondo la norma EN ISO 15883-1 Sistema / 3



FORKWASH

Programma di lavaggio per posate con soli 6 minuti di lavaggio



POWERWASH

Programma intenso per lo sporco più ostinato



ECOWASH

Programma con risparmio energetico



Un risultato perfetto di lavaggio con **integral 4PLUS**

Una tecnica di dosaggio intelligente calcola la quantità del detergente, come il brillantante, con alta precisione -applicabile su lavastoviglie professionali. **integral 4PLUS** viene gestito da una propria app. Quest'ultima aiuta ad ottenere ottimi risultati di lavaggio e senza preoccupazioni, si adatta a tutte le lavastoviglie della serie **hagomat**. E' sufficiente inserire la cartuccia **multiFILL** appropriata nel dispositivo di dosaggio e **integral 4PLUS** fa il resto. Insieme all'**ecosol POWER**: il nome indica i detergenti per lavastoviglie fluidi altamente concentrati. Il brillantante viene fornito in pratiche cartucce **multiFILL**, efficaci ed utili per molti lavaggi.

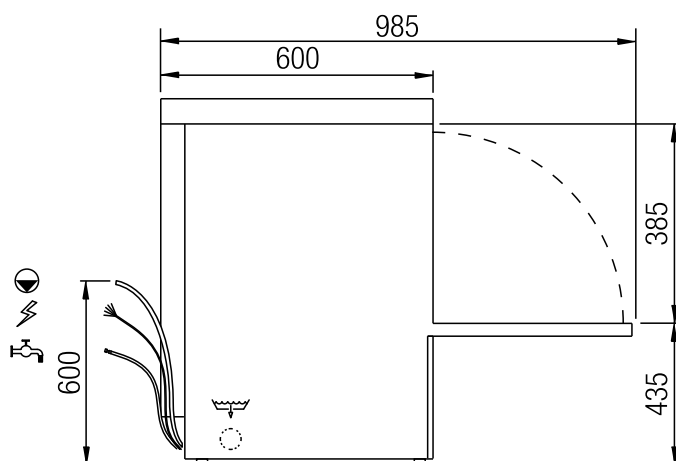
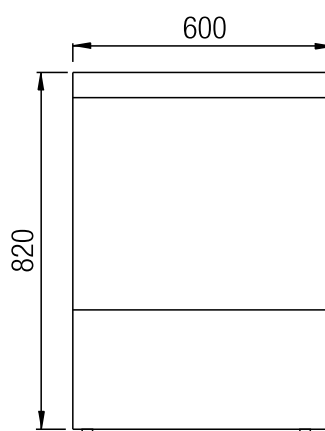


hagomat UT

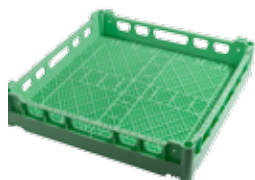
lavastoviglie sottobanco

Dati Tecnici

Denominazione	<i>hagomat UT</i>
Art. nr.	4700501100
Costruzione	<i>Doppio strato</i>
Controllo	<i>Elettronico LCD</i>
Altezza inser. cestello in mm	385
Cestello in mm	500 x 500
Portata vasca in litri	15
Riscaldamento vasca / kW	1,4
Temp. vasca in °C	<i>Individuale (60°)</i>
Portata boiler in litri	6
Riscaldamento boiler / kW	6
Temperatura boiler in °C	<i>Individuale (80°)</i>
Potenza pompa di lavaggio / kW	0,5
Alimentazione in V	400 V
Potenza totale / kW	7,9
Protezione	16 A 2,5 mm ² 3 + N
Bracci di lavaggio	<i>Acciaio inox</i>
Bracci di risciacquo	<i>Acciaio inox</i>
Filtro vasca	<i>Acciaio inox</i>
Cicli di lavaggio	<i>Individuale</i>
Consumo d'acqua litri/cestello	1,9
Dosatore detergente	<i>Pompa peristaltica</i>
Dosatore brillantante	<i>Pompa peristaltica</i>
Pompa di scarico	<i>si</i>
Pompa di risciacquo	<i>si</i>
Mandata d'acqua in °C	15° a 60°
Pressione mandata d'acqua	1,5 - 6
Dotazione di serie	<i>Lancia d'aspirazione</i>



Cestelli inclusi



Cestello universale 50 x 50 PVC
Art. nr.: 4700801100



Cestello piatti 50 x 50 PVC
Art. nr.: 4700800800



Cestello posate
Art. nr.: 4700801200



hagomat HB

lavastoviglie a capotta

hagomatTECHNOLOGIES



smartHOOD

La cappa della vostra lavastoviglie hagomat è montata su guide a basso attrito e viene aperta da un sistema di leve senza inceppamenti. A causa di un contrappeso, la forza di sollevamento è di soli 3 kg. Per un funzionamento particolarmente silenzioso, la cappa in acciaio inox è a doppio strato e isolata.



smartFILTER

Il sistema di filtraggio intelligente di HAGLEITNER garantisce acqua di lavaggio pulita. Grazie ad un filtro collegato direttamente allo smartENGINE e ad un secondo filtro, che copre l'intera superficie del serbatoio, circa il 20% di concentrazione di detersivo può essere salvato nel serbatoio. Il corretto flusso di acqua e particelle di sporco in esso contenuto è ottimizzato dalla vasca bassa.



Tecnologie aggiuntive:

- smartRINSE
- smartWASH
- smartUSE
- smartSHAPE
- smartENGINE

Programmi speciali :



ECOWASH

Programma con risparmio energetico



RESET

Programma di autopulizia



GLASSWASH

Programma speciale per bicchieri



SANITARYWASH

Programma per la sanificazione termica secondo la norma EN ISO 15883-1 Sistema / 3



FORKWASH

Programma di lavaggio per posate con soli 6 minuti di lavaggio



POWERWASH

Programma intenso per lo sporco più ostinato



Un risultato perfetto di lavaggio con **integral 4PLUS**

Una tecnica di dosaggio intelligente calcola la quantità del detersivo, come il brillantante, con alta precisione -applicabile su lavastoviglie professionali. **integral 4PLUS** viene gestito da una propria app. Quest'ultima aiuta ad ottenere ottimi risultati di lavaggio e senza preoccupazioni, si adatta a tutte le lavastoviglie della serie **hagomat**. E' sufficiente inserire la cartuccia **multiFILL** appropriata nel dispositivo di dosaggio e **integral 4PLUS** fa il resto. Insieme all'**ecosol POWER**: il nome indica i detersivi per lavastoviglie fluidi altamente concentrati. Il brillantante viene fornito in pratiche cartucce **multiFILL**, efficaci ed utili per molti lavaggi.

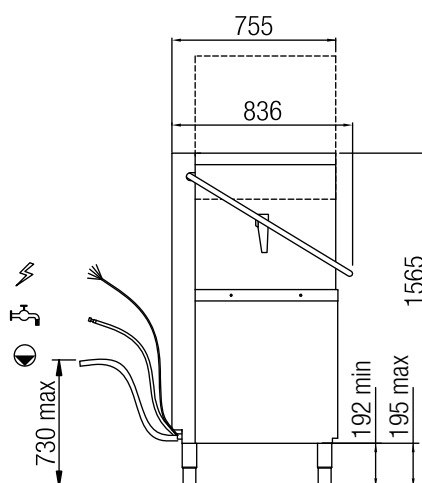
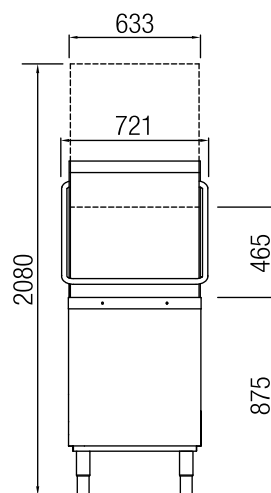


hagomat HB

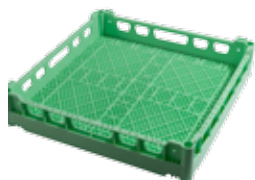
lavastoviglie a capotta

Dati tecnici

Denominazione	<i>hagomat HB</i>
Art. nr.	4700501200
Costruzione	<i>Doppio strato</i>
Controllo	<i>Elettronico LCD</i>
Altezza inser. cestello in mm	465
Cestello in mm	500 x 500
Portata vasca in litri	22
Riscaldamento vasca/ kW	2,5
Temp. vasca in °C	<i>Individuale (60°)</i>
Portata boiler in litri	12
Riscaldamento boiler / kW	7
Temperatura boiler in °C	<i>Individuale (80°)</i>
Potenza pompa di lavaggio/ kW	0,7
Alimentazione in V	400 V
Potenza totale/ kW	10,2
Protezione	16 A 2,5 mm ² 3 + N
Bracci di lavaggio	<i>Acciaio inox</i>
Bracci di risciacquo	<i>Acciaio inox</i>
Filtro vasca	<i>Acciaio inox</i>
Cicli di lavaggio	<i>Individuale</i>
Consumo d'acqua litri/cestello	1,8
Pompa di risciacquo	<i>si</i>
Pompa di scarico	<i>si</i>
Mandata d'acqua in °C	10° a 50°
Pressione mandata d'acqua	1,5 – 6



Cestelli inclusi



Cestello universale 50 x 50 PVC
Art. nr.: 4700801100



Cestello piatti 50 x 50 PVC
Art. nr.: 4700800800



Cestello posate
Art. nr.: 4700801200



hagomat HB XL

lavastoviglie a capotta XL

hagomatTECHNOLOGIES



smartHOOD

La cappa della vostra lavastoviglie hagomat è montata su guide a basso attrito e viene aperta da un sistema di leve senza inceppamenti. A causa di un contrappeso, la forza di sollevamento è di soli 3 kg. Per un funzionamento particolarmente silenzioso, la cappa in acciaio inox è a doppio strato e isolata.



smartENGINE

Nelle lavastoviglie classiche una pompa di lavaggio ad un'uscita alimenta i bracci di lavaggio. Il flusso d'acqua deve passare attraverso una connessione a T o Y, dove perdiamo fino al 30% della potenza. SmartEngine, tuttavia, ha due uscite dalla pompa: non c'è perdita di pressione e il rumore di interferenza è ridotto della metà. Così la massima potenza è garantita con il minimo consumo di energia.



Tecnologie aggiuntive:

- smartRINSE
- smartWASH
- smartSHAPE
- smartUSE

Programmi speciali :



ECOWASH
Programma con risparmio energetico



RESET
Programma di autopulizia



GLASSWASH
Programma speciale per bicchieri



SANITARYWASH
Programma per la sanificazione termica secondo la norma EN ISO 15883-1 Sistema / 3



FORKWASH
Programma di lavaggio per posate con soli 6 minuti di lavaggio



POWERWASH
Programma intenso per lo sporco più ostinato



Un risultato perfetto di lavaggio con **integral 4PLUS**

Una tecnica di dosaggio intelligente calcola la quantità del detergente, come il brillantante, con alta precisione -applicabile su lavastoviglie professionali. **integral 4PLUS** viene gestito da una propria app. Quest'ultima aiuta ad ottenere ottimi risultati di lavaggio e senza preoccupazioni, si adatta a tutte le lavastoviglie della serie **hagomat**. E' sufficiente inserire la cartuccia **multiFILL** appropriata nel dispositivo di dosaggio e **integral 4PLUS** fa il resto. Insieme all'**ecosol POWER**: il nome indica i detersivi per lavastoviglie fluidi altamente concentrati. Il brillantante viene fornito in pratiche cartucce **multiFILL**, efficaci ed utili per molti lavaggi.

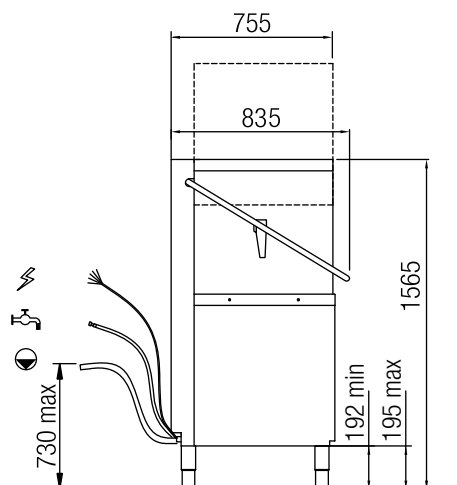
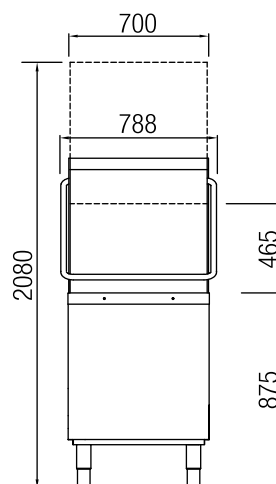


hagomat HB XL

lavastoviglie a capotta XL

Dati tecnici

Denominazione	hagomat HB XL
Art. nr.	4700501400
Costruzione	Doppio strato
Controllo	Elettronico LCD
Altezza inser. cestello in mm	465
Cestello in mm	500 x 600
Portata vasca in litri	30
Riscaldamento vasca/ kW	2,5
Temp. vasca in °C	Individuale (60°)
Portata boiler in litri	12
Riscaldamento boiler / kW	7
Temperatura boiler in °C	Individuale (80°)
Potenza pompa di lavaggio/ kW	1,5
Alimentazione in V	400 V
Potenza totale/ kW	11
Protezione	20 A 2,5 mm ² 3 + N
Bracci di lavaggio	Acciaio inox
Bracci di risciacquo	Acciaio inox
Filtro vasca	Acciaio inox
Cicli di lavaggio	Individuale
Consumo d'acqua litri/cestello	2,3
Pompa di risciacquo	si
Pompa di scarico	si
Mandata d'acqua in °C	10° a 50°
Pressione mandata d'acqua	1,5 - 6



Cestelli inclusi



Cestello piatti 50 x 60 PVC
Art. nr.: 4700800900



Cestello bicchieri 50 x 60 PVC
Art. nr.: 4700800300



Cestello posate diviso in 4 parti
Art. nr.: 4700801300



hagomat HB-NRG

Lavastoviglie a capotta con recupero energia

hagomatTECHNOLOGIES



smartSTEAM

Con la tecnologia smartSTEAM hagomat il vapore prodotto durante il ciclo di risciacquo viene riutilizzato per aumentare la temperatura dell'acqua di carico a 25° C. Questo processo di recupero consente di risparmiare energia e aumenta il comfort dell'utente: in effetti quando si apre la capotta non risulta più esserci del vapore.



smartRINSE

Tecnologia per il risparmio d'acqua e allo stesso tempo di lavaggio altamente efficiente. Ottimizzando il ciclo dell'acqua nella macchina, la portata effettiva dell'acqua di risciacquo è concentrata nel cestello di lavaggio ed è quindi possibile risparmiare fino al 50% di acqua.



Tecnologie aggiuntive:

- **smartWASH**
- **smartSHAPE**
- **smartUSE**
- **smartENGINE**
- **smarHOOD**

Programmi speciali:



ECOWASH

Programma con risparmio energetico



RESET

Programma di autopulizia



GLASSWASH

Programma speciale per bicchieri



SANITARYWASH

Programma per la sanificazione termica secondo la norma EN ISO 15883-1 Sistema / 3



FORKWASH

Programma di lavaggio per posate con soli 6 minuti di lavaggio



POWERWASH

Programma intenso per lo sporco più ostinato



Un risultato perfetto di lavaggio con **integral 4PLUS**

Una tecnica di dosaggio intelligente calcola la quantità del detergente, come il brillantante, con alta precisione -applicabile su lavastoviglie professionali. **integral 4PLUS** viene gestito da una propria app. Quest'ultima aiuta ad ottenere ottimi risultati di lavaggio e senza preoccupazioni, si adatta a tutte le lavastoviglie della serie **hagomat**. E' sufficiente inserire la cartuccia **multiFILL** appropriata nel dispositivo di dosaggio e **integral 4PLUS** fa il resto. Insieme all'**ecosol POWER**: il nome indica i detergenti per lavastoviglie fluidi altamente concentrati. Il brillantante viene fornito in pratiche cartucce **multiFILL**, efficaci ed utili per molti lavaggi.

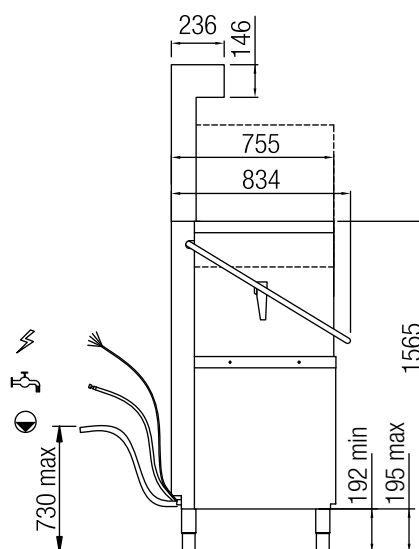
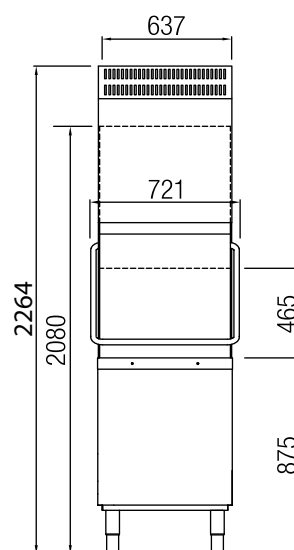


hagomat HB-NRG

Lavastoviglie a capotta con recupero energia

Dati tecnici

Denominazione	hagomat HB-NRG
Art. nr.	4700501300
Costruzione	Doppio strato
Controllo	Elettronico LCD
Altezza inser. cestello in mm	465
Cestello in mm	500 x 500
Portata vasca in litri	22
Riscaldamento vasca/ kW	2,5
Temp. vasca in °C	Individuale (60°)
Portata boiler in litri	12
Riscaldamento boiler / kW	7
Temperatura boiler in °C	Individuale (80°)
Potenza pompa di lavaggio/ kW	0,7
Recupero calore/ kW	0,1
Risparmio energia/ Cestello in W	66
Alimentazione in V	400 V
Potenza totale/ kW	10,2
Protezione	16 A 2,5 mm ² 3 + N
Bracci di lavaggio	Acciaio inox
Bracci di risciacquo	Acciaio inox
Filtro vasca	Acciaio inox
Cicli di lavaggio	Individuale
Consumo d'acqua litri/cestello	2,3
Pompa di risciacquo	si
Pompa di scarico	si
Mandata d'acqua in °C	10° a 50°
Pressione mandata d'acqua	1,5 - 6



Cestelli inclusi



Cestello universale 50 x 50 PVC
Art. nr.: 4700801100



Cestello piatti 50 x 50 PVC
Art. nr.: 4700800800



Cestello posate
Art. nr.: 4700801200



hagomat TS lavapentole

hagomatTECHNOLOGIES



smartDOOR

Attraverso una porta in acciaio inox a doppio strato la tua lavastoviglie hagomat funziona correttamente anche se silenziosamente. Guide studiate e inserite nella porta consentono un facile inserimento del cestello.



smartSHAPE

Prevenire è meglio che pulire. I bordi interni ampiamente arrotondati della vasca, del doppio sportello e della guida del cestello impediscono l'accumulo di sporco nel dispositivo. I tubi di entrata per il lavaggio e risciacquo sono montati tra le pareti interne ed esterne. Le particelle di sporco più grandi vengono trattenute dai filtri del serbatoio integrato. Questo è stampato in un solo pezzo, senza saldature e spigoli vivi. Lo sporco viene raccolto nel fondo e pompato fuori rigenerando l'acqua di lavaggio.



Tecnologie aggiuntive:

- **smartRINSE**
- **smartWASH**

Programmi speciali:



RESET

Programma di autopulizia



Un risultato perfetto di lavaggio con **integral 4PLUS**

Una tecnica di dosaggio intelligente calcola la quantità del detergente, come il brillantante, con alta precisione -applicabile su lavastoviglie professionali. **integral 4PLUS** viene gestito da una propria app. Quest'ultima aiuta ad ottenere ottimi risultati di lavaggio e senza preoccupazioni, si adatta a tutte le lavastoviglie della serie **hagomat**. E' sufficiente inserire la cartuccia **multiFILL** appropriata nel dispositivo di dosaggio e **integral 4PLUS** fa il resto. Insieme all'**ecosol POWER**: il nome indica i detergenti per lavastoviglie fluidi altamente concentrati. Il brillantante viene fornito in pratiche cartucce **multiFILL**, efficaci ed utili per molti lavaggi.

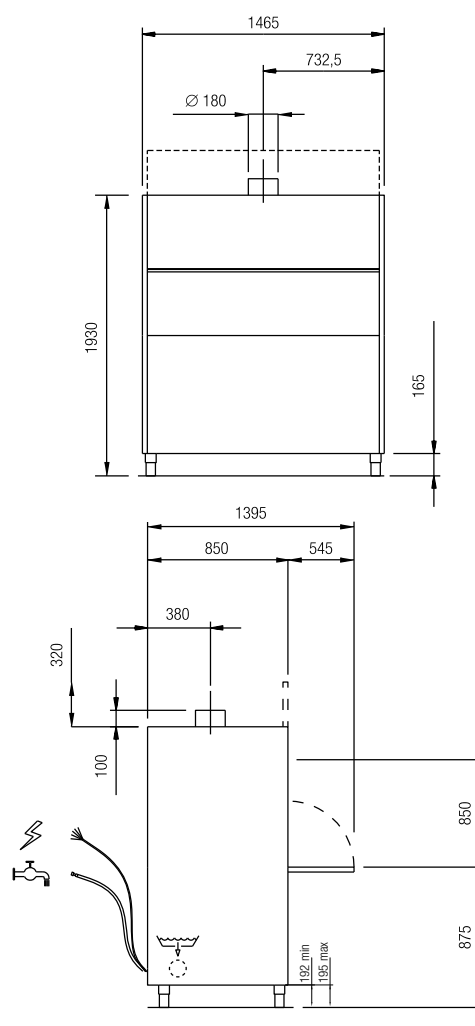


hagomat TS

lavapentole

Dati tecnici

Denominazione	<i>hagomat TS</i>
Art. nr.	4700500800
Costruzione	<i>Doppio strato</i>
Controllo	<i>Elettronico LCD</i>
Altezza inser. cestello in mm	850
Cestello in mm	1320 x 700
Portata vasca in litri	131
Riscaldamento vasca / kW	9,5
Temp. vasca in °C	<i>Individuale (60°)</i>
Portata boiler in litri	17
Riscaldamento boiler / kW	9,5
Temperatura boiler in °C	<i>Individuale (80°)</i>
Potenza pompa di lavaggio/ kW	2 x 3
Alimentazione in V	400 V
Potenza totale/ kW	15,5
Protezione	32 A
Bracci di lavaggio	<i>Acciaio inox</i>
Bracci di risciacquo	<i>Acciaio inox</i>
Filtro vasca	<i>Acciaio inox</i>
Cicli di lavaggio	<i>Individuale</i>
Consumo d'acqua litri/cestello	7
Dosatore detergente	<i>Pompa peristaltica</i>
Dosatore brillantante	<i>Pompa peristaltica</i>
Pompa di risciacquo	<i>si</i>
Mandata d'acqua in °C	10° a 50°
Pressione mandata d'acqua	1,5 – 6
Dotazione di serie	<i>Lancia d'aspirazione</i>



Cestelli inclusi



Cestello 132 x 70 inox

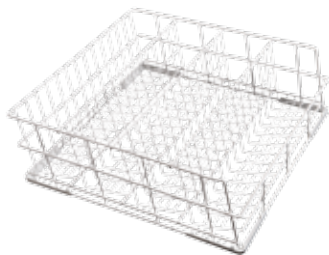
hagomat ACCESSORI

Cestelli



Cestello bicchieri 40 in metallo

Art. nr.	4700800100
Lunghezza x Larghezza x Altezza mm	400 x 400 x 110
Materiale	Acciaio rivestito
Ø stoviglie/bicchieri in cm	8,5
Quantità stoviglie/bicchieri	16
Adatto per hagomat	GL



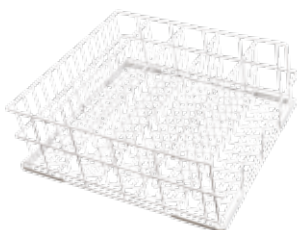
Cestello bicchieri 4 parti inclinato 50

Art. nr.	4700800200
Lunghezza x Larghezza x Altezza mm	500 x 500 x 200
Materiale	Acciaio rivestito
Ø stoviglie/bicchieri in cm	9
Quantità stoviglie/bicchieri	20
Adatto per hagomat	UT / HB / HB-NRG



Cestello bicchieri 3 parti inclinato 40

Art. nr.	4700800500
Lunghezza x Larghezza x Altezza mm	400 x 400 x 170
Materiale	Acciaio rivestito
Ø stoviglie/bicchieri in cm	11
Quantità stoviglie/bicchieri	9
Adatto per hagomat	GL



Cestello bicchieri 5 parti inclinato 50

Art. nr.	4700800600
Lunghezza x Larghezza x Altezza mm	500 x 500 x 200
Materiale	Acciaio rivestito
Ø stoviglie/bicchieri in cm	7
Quantità stoviglie/bicchieri	30
Adatto per hagomat	UT / HB / HB-NRG



Cestello bicchieri 4 parti inclinato 40

Art. nr.	4700800700
Lunghezza x Larghezza x Altezza mm	400 x 400 x 170
Materiale	Acciaio rivestito
Ø stoviglie/bicchieri in cm	8,5
Quantità stoviglie/bicchieri	16
Adatto per hagomat	GL



Cestello per i piatti 50 x 60 in plastica

Art. nr.	4700800900
Lunghezza x Larghezza x Altezza mm	600 x 500 x 150
Materiale	PVC
Ø stoviglie/bicchieri in cm	8,5
Quantità stoviglie/bicchieri	30
Adatto per hagomat	HB XL



Cestello per i bicchieri 50 x 60 in plastica

Art. nr.	4700800300
Lunghezza x Larghezza x Altezza mm	600 x 500 x 150
Materiale	PVC
Ø stoviglie/bicchieri in cm	24
Quantità stoviglie/bicchieri	22
Adatto per hagomat	HB-XL



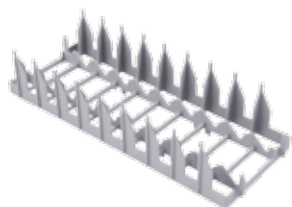
Cestello universale 50 X50 in plastica

Art. nr.	4700801100
Lunghezza x Larghezza x Altezza mm	500 x 500 x 150
Materiale	PVC
Ø stoviglie/bicchieri in cm	8,5
Quantità stoviglie/bicchieri	25
Adatto per hagomat	UT / HB / HB-NRG



Cestello per piatti 50 X 50 in plastica

Art. nr.	4700800800
Lunghezza x Larghezza x Altezza mm	500 x 500 x 150
Materiale	PVC
Ø stoviglie/bicchieri in cm	24
Quantità stoviglie/bicchieri	18
Adatto per hagomat	UT / HB / HB-NRG



Aggiunta separatore piatti 40 X 40 in plastica

Art. nr.	4700801000
Lunghezza x Larghezza x Altezza mm	400 x 400 x 110
Materiale	PVC
Quantità piatti	8
Adatto per hagomat	GL / UT / HB / HB-NRG / HB-XL / TS

Cestello posate

Art. nr.	4700801200
Lunghezza x Larghezza x Altezza mm	105 x 105 x 140
Materiale	PVC
Adatto per hagomat	GL / UT / HB / HB-NRG / HB-XL / TS



Cestello posate diviso in 4 parti

Art. nr.	4700801300
Lunghezza x Larghezza x Altezza mm	217 x 217 x 140
Materiale	PVC
Adatto per hagomat	GL / UT / HB / HB-NRG / HB-XL / TS



hagomat ACCESSORI

trattamento dell'acqua



Addolcitore con sale

Art. nr.	4700600100
Altezza in mm	470
Larghezza in mm	260
Profondità in mm	570
Materiale	PVC
Taglio acqua	sis
Consumo d'acqua/ rigenerazione in litri	18
Capacità di rigenerazione tra le fasi per scambiatore in lt	1500 (10°dh) - 500 (30°dh)
Durata rigenerazione in min.	10
Quantità scambiatori	1
Contenuto scambiatore in lt	4
Scarico	Libero con sifone
Altezza scarico in m	max. 2
Lunghezza scarico in m	max. 5
Attacco alimentazione acqua	3/4 - 1
Temperatura acqua in °C	10 - 40
Perdita di pressione in bar	0,7
Pressione d'acqua in bar	2 - 8
Ricarica	Tabs per la rigenerazione
Max di hagomat collegabili	1
Adatto per hagomat	GL / UT / HB / HB-NRG / HB-XL / TS



ecosol REGENERIERSALZ TABS

Art. nr.	4210200431
Contenuto in kg	25



Addolcitore biblocco cabinato

Art. nr.	4700600300
Altezza in mm	470
Larghezza in mm	520
Profondità in mm	570
Materiale	PVC
Taglio acqua	si
Consumo d'acqua/ rigenerazione in litri	2 x 18
Capacità di rigenerazione tra le fasi per scambiatore in lt	1500 (10°dh) - 500 (30°dh)
Durata rigenerazione in min.	10 (non evidente perché alternato)
Quantità scambiatori	2
Contenuto scambiatore in lt	2 x 4
Scarico	Libero con sifone
Altezza scarico in m	max. 2
Lunghezza scarico in m	max. 5
Attacco alimentazione acqua	3/4 - 1
Temperatura acqua in °C	10 - 40
Perdita di pressione in bar	0,7
Pressione d'acqua in bar	2 - 8
Ricarica	Tab per la rigenerazione
Max di hagomat collegabili	1 - 8
Adatto per hagomat	GL / UT / HB / HB-NRG / HB-XL / TS



Osmosi inversa

Art. nr.	4700600200
Altezza in mm	459
Larghezza in mm	148
Profondità in mm	483
Materiale	Acciaio Inox
Taglio acqua	no
Alimentazione	230 V
Consumo totale in kW	0,2
Consumo d'acqua/litro d'acqua osmotizzata	3
Acqua osmotizzata Litri/h	120
Scarico	Chiuso con valvola di ritegno
Altezza scarico in m	max. 2
Lunghezza scarico in m	max. 5
Attacco alimentazione acqua	3/4
Temperatura acqua in °C	5 - 35
Pressione d'acqua in bar	1 - 6
Pressione d'acqua all'uscita in bar	1,5
Prefiltro cloro	si
Max di hagomat collegabili	1
Adatto per hagomat	GL / UT / HB / HB-NRG

hagomat ACCESSORI

Tavoli



TavoloHB 70 sinistro

Art. nr.	4700700300
Lunghezza x Larghezza x Altezza in mm	700 x 720 x 850
Materiale	Acciaio Inox
Incastro (vista frontale)	Sinistro
Ripiano	si
Rialzo per parete	si
Adatto per hagomat	HB/HB-NRG/HB XL
Altezza regolabile	(+/-) 5cm



TavoloHB 120 sinistro

Art. nr.	4700700500
Lunghezza x Larghezza x Altezza in mm	1200 x 720 x 850
Materiale	Acciaio Inox
Incastro (vista frontale)	Sinistro
Ripiano	si
Rialzo per parete	si
Adatto per hagomat	HB/HB-NRG/HB XL
Altezza regolabile	(+/-) 5cm



TavoloHB 70 sinistro con lavello

Art. nr.	4700700700
Lunghezza x Larghezza x Altezza in mm	700 x 720 x 850
Materiale	Acciaio Inox
Incastro (vista frontale)	Sinistro
Foro per rubinetto con doccetta	si
Ripiano	si
Rialzo per parete	si
Adatto per hagomat	HB/HB-NRG/HB XL
Altezza regolabile	(+/-) 5cm



TavoloHB 120 sinistro con lavello

Art. nr.	4700700900
Lunghezza x Larghezza x Altezza in mm	1200 x 720 x 850
Materiale	Acciaio Inox
Incastro (vista frontale)	Sinistro
Foro per rubinetto con doccetta	si
Ripiano	si
Rialzo per parete	si
Adatto per hagomat	HB/HB-NRG/HB XL
Altezza regolabile	(+/-) 5cm

TavoloHB 70 destro

Art. nr.	4700700200
Lunghezza x Larghezza x Altezza in mm	700 x 720 x 850
Materiale	Acciaio Inox
Incastro (vista frontale)	Destro
Ripiano	si
Rialzo per parete	si
Adatto per hagomat	HB/HB-NRG/HB XL
Altezza regolabile	(+/-) 5cm



TavoloHB 120 destro

Art. nr.	4700700400
Lunghezza x Larghezza x Altezza in mm	1200 x 720 x 850
Materiale	Acciaio Inox
Incastro (vista frontale)	Destro
Ripiano	si
Rialzo per parete	si
Adatto per hagomat	HB/HB-NRG/HB XL
Altezza regolabile	(+/-) 5cm



TavoloHB 70 destro con lavello

Art. nr.	4700700600
Lunghezza x Larghezza x Altezza in mm	700 x 720 x 850
Materiale	Acciaio Inox
Incastro (vista frontale)	Destro
Foro per rubinetto con doccetta	si
Ripiano	si
Rialzo per parete	si
Adatto per hagomat	HB/HB-NRG/HB XL
Altezza regolabile	(+/-) 5cm



TavoloHB 120 destro con lavello

Art. nr.	4700700800
Lunghezza x Larghezza x Altezza in mm	1200 x 720 x 850
Materiale	Acciaio Inox
Incastro (vista frontale)	Destro
Foro per rubinetto con doccetta	si
Ripiano	si
Rialzo per parete	si
Adatto per hagomat	HB/HB-NRG/HB XL
Altezza regolabile	(+/-) 5cm



TavoloHB 70 sinistro/destro

Art. nr.	4700700100
Lunghezza x Larghezza x Altezza in mm	700 x 615 x 850
Materiale	Acciaio Inox
Incastro (vista frontale)	Sinistro/Destro
Ripiano	si
Adatto per hagomat	HB/HB-NRG/HB XL
Altezza regolabile	(+/-) 5cm



Rubinetto con doccetta

Art. nr.	4700701000
Lunghezza x Larghezza x Altezza in mm	360 x 150 x 1100 - 1300
Materiale	cromo
Altezza regolabile	(+/-) 5cm
Attacco dell'acqua	Freddo / Caldo



hagomat waterSOFT

DEMINERALIZZAZIONE PARZIALE E COMPLETA

ita

L'acqua giusta per le vostre esigenze.

Nella maggior parte delle regioni, purtroppo l'acqua non è adatta per un risultato di lavaggio perfetto. Per il lavaggio delle stoviglie professionale, ci sono vari tipi di trattamento delle acque. A seconda del campo di applicazione, è necessario un trattamento per un risultato di lavaggio perfetto anche con durezza dell'acqua bassa. In questo modo alcuni componenti vengono rimossi dall'acqua per cui vengono raggiunti diversi livelli di purezza.

	L'addolcimento in caso di elevata durezza dell'acqua protegge la macchina dai depositi di calcare e garantisce l'efficacia ottimale del detergente e del brillantante.	La demineralizzazione parziale oltre al calcare riduce il contenuto di sale nell'acqua. Ciò consente di ottenere risultati di pulizia praticamente privi di residui su bicchieri, stoviglie e posate lucide scure.	Demineralizzazione completa In questo caso, il calcare e i sali vengono completamente rimossi, la qualità dell'acqua corrisponde all'acqua distillata. Ideale per il risciacquo non abrasivo di stoviglie, posate e bicchieri senza lucidatura.	Osmosi inversa la qualità è paragonabile alla demineralizzazione. Il risultato si ottiene mediante filtraggio con una membrana. Svantaggio: a seconda della qualità dell'acqua, non viene utilizzato fino al 70% dell'acqua non trattata.
Aumento della durata della macchina	X	X	X	X
Riduzione dei costi operativi della macchina (il calcare è la causa principale dei danni alla macchina)	X	X	X	X
Utilizzo efficiente di detersivo e brillantante	X	X	X	X
Risciacquo senza lucidatura		O	X	X
Principali ambiti di utilizzo	Protezione della macchina ed eccellenti risultati di lavaggio delle stoviglie.	risultati di lavaggio brillanti per bicchieri e stoviglie.	risultati di lavaggio senza lucidatura per bicchieri, stoviglie scure e posate.	risultati di lavaggio senza lucidatura per bicchieri, stoviglie scure e posate a elevata frequenza.



Demineralizzazione con HAGLEITNER waterSOFT – acqua di risciacquo migliore

Vantaggi:

- Risultati perfetti: piatti brillanti e luminosi per esigenze elevate
- Facile da usare quando si sostituiscono le cartucce
- Cartuccia salvaspazio per una demineralizzazione efficiente
- waterSOFT Flow Meter: Il livello di carica della cartuccia è sempre ben visibile
- Posizionamento singolo della cartuccia: orizzontale o verticale



hagomat waterSOFT CLEAN

Art. nr. 4700600500

- Riduce il contenuto di calcare e di sale nell'acqua
- Ideale per bicchieri, posate e stoviglie scure
- Risultati di lavaggio delle stoviglie quasi senza lucidatura
- Capacità con durezza di carbonato di 8 °dH: 10.000 litri

Con la demineralizzazione parziale HAGLEITNER per lavastoviglie commerciali è presente meno calcare e sale nell'acqua. Ciò protegge la macchina e garantisce l'efficacia ottimale del detergente e del brillantante. Dimensioni: HxD: 52,6x17,6 cm (incl. hagomat waterSOFT FILTER)



hagomat waterSOFT EXTRA

Art. nr. 4700600400

- Il calcare e i sali vengono completamente rimossi.
- Non lascia residui
- Perfetto per stoviglie, posate e bicchieri, non necessita di lucidatura
- Capacità con durezza totale di 8 °dH: 5.000 litri

Con la demineralizzazione HAGLEITNER completa l'acqua è pura e completamente priva di calcare e sale. Risultati di lavaggio senza lucidatura. Ciò protegge la macchina nel modo migliore, aumentandone considerevolmente la durata. Dimensioni: HxD: 52,6x17,6 cm (incl. hagomat waterSOFT FILTER)

**CARTEMANI HAGLEITNER
GROUP S.r.l.**

Via Ugo Foscolo 12
20060 Basiano (MI)
Telefono +39 02 9500431
Fax: +39 02 95760507
info@hagleitner.it

**CARTEMANI HAGLEITNER
GROUP S.r.l.**

Via Josef-Maria-Pernter 9/a
39044 Neumarkt/Egna
Tel. +39 0471 052816
Fax +39 0471 052817
neumarkt@hagleitner.it



www.hagleitner.com