

Cesto di dimensioni 500 x 500 mm, produttività oraria: fino a 60 cesti / 2160 bicchieri <sup>2)</sup>.



**Vantaggi del prodotto:**

- **Temperature specifiche** per lavaggio bicchieri.
- **Sistema a microfiltro GENIUS-X<sup>2</sup>:** sistema di filtraggio avanzato con funzione di prelavaggio che riduce il consumo di detergente anche del 30%. Il controllo del filtro HOBART impedisce il funzionamento senza filtro inserito nella vasca.
- **Risparmio costi gestionali fino al 30%**, riducendo a 2,5 lt il consumo idrico per il risciacquo.
- **Pompa di risciacquo ACCURINSE:** risciacquo costante con 2,5 lt, indipendente dalle differenze di pressione presenti in loco.
- **Funzionamento con pulsante singolo SMARTRONIC:** indicazione dello stato della macchina con codici colore.
- **Indicazione processo di lavaggio**
- **Risciacquo speciale AQUA-PLUS:** è possibile selezionare il ciclo di risciacquo per il lavaggio di bicchieri con decorazioni particolari aumentando la quantità di acqua pulita.
- **Altezza di caricamento extra-large, 425 mm**, per lavare facilmente bicchieri molto alti.
- Il sistema di lavaggio superiore consente di lavare anche altre stoviglie.
- **Sistema di lavaggio ROTOR:** rotazione separata dei bracci di lavaggio e di risciacquo per una potenza di lavaggio dinamica. **Getti di lavaggio ad ampio raggio FAN** che distribuiscono l'acqua in modo uniforme nella camera di lavaggio.
- Facile da pulire e sicura dal punto di vista igienico grazie al ciclo automatico autopulente della vasca imbutita, della porta e del porta cestello.
- **Resistenza vasca ECOTHERM:** per risultati di lavaggio ottimali con una temperatura costante di 55°C.
- **Programma igiene ACTIVE e pastiglie per la sanificazione INTENSIVE:** per rimuovere il carbonato di calcio e altri residui dalle pareti della vasca.
- **Segnale di riempimento** per macchine con contenitori esterni.
- Il modello GXHK ha il selettore per il risciacquo ad **acqua calda o fredda**.

**Dati tecnici**

① tubo di scarico flessibile 2.000 mm	diam. interno 24mm esterno 28mm
② collegamento alla rete idrica max. 60°C  tubo a pressione 2000 mm pressione flusso:  portata idrica richiesta	R 3/4" femmina 0,5 - 10 bar (modelli con addolcitore: 0,8 - 10 bar) acqua fredda / acqua calda max. 60°C 5 l/min.
③ cavo di alimentazione	2000 mm
④ tubo flessibile detergente ⑤ e brillantante	2500 mm / ognuno
durata dei cicli	60 sec. 90 sec. 120 sec. (4 l)
consumo idrico	2,5 (4) l / cesto
capacità vasca	10,8 l
riscaldamento vasca	0,8 kW
tensione	400 / 50 / 3 (230 / 50 / 1)
assorbimento boiler	6,1 (2,0) kW
assorbimento totale 400/50/3 (230/50/1)	7,7 kW / 3 x 16 A (3,6 kW / 1 x 16 A)
pompa di lavaggio	0,6 kW / 350 l/min.
dimensione cesto standard Gastronorm	500 x 500 mm 500 x 530 mm
livello di rumorosità	63 dB(A)
peso lordo/netto	75/65 kg

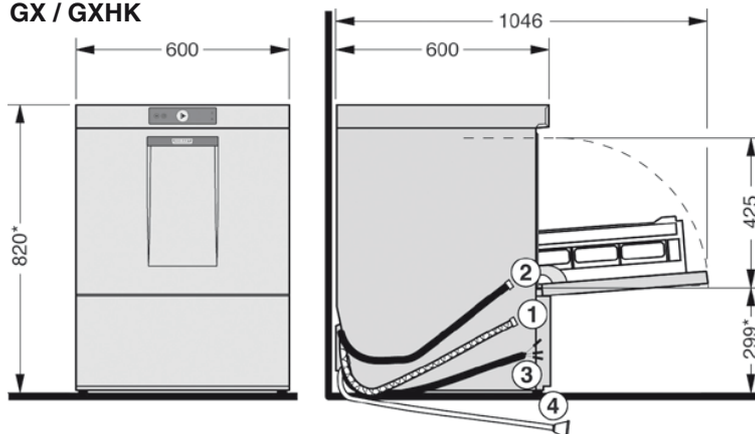
<sup>1)</sup> Per raggiungere le temperature di risciacquo impostate anche con l'allacciamento alla rete idrica ad acqua fredda, l'effettiva durata dei cicli si prolunga di conseguenza.

<sup>2)</sup> Produttività nominale

\* = piedini regolabili ± 80 mm

La durezza dell'acqua non dovrebbe superare 3°dH (5,34° Franc.); se supera questo valore si consiglia di usare un addolcitore. Se è ad alto contenuto di minerali potrebbe essere consigliabile un demineralizzatore.

**GX / GXHK**



**GX low body**

