

per Gastronorm

- Costruzione interamente in acciaio Inox 18/10 AISI 304
- Carrelli multiporzione per la distribuzione dei pasti in ospedali, cliniche, case di cura, comunità, etc.
- Vasca superiore coibentata, dimensionata per alloggiare unità GASTRONORM e loro sottomultipli,
- Scarico di fondo convogliato di lato su rubinetto munito di attacco portagomma
- N.2 maniglie di spinta sui lati corti
- Riscaldamento indiretto a secco/bagnomaria mediante resistenze elettriche con regolazione della temperatura mediante termostato
- Cruscotto comandi completo di cavo e spina di alimentazione
- Marcatura CE



serie 300 chiusa

- Sportelli chiusura vasca ribaltabili per consentire la massima pulizia e, una volta aperti, costituiscono due comodi piani di appoggio laterali sostenuti dalle maniglie di spinta
- Parte inferiore del carrello con N.1 vano neutro chiuso con N.2 sportelli a battuta
- Telaio di base in acciaio verniciato e paraurti perimetrale in gomma
- Struttura montata su N.4 ruote a piastra. Nei modelli più grandi vengono montate a rombo per una migliore manovrabilità negli ambienti ristretti

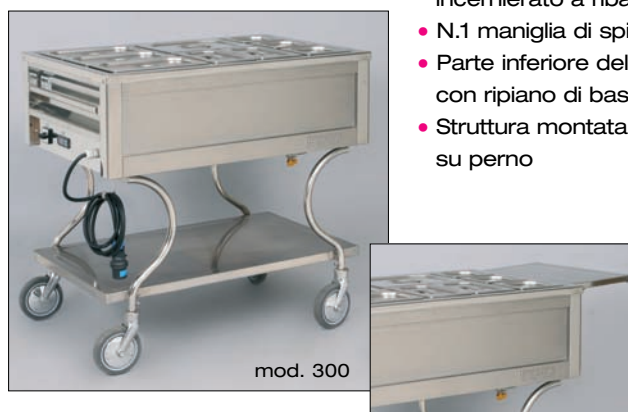
mod.	capacità vasca	potenza max	peso kg	diam. ruote	dimensioni vasca	dimensione est
335/P	Unità GN 1 + 1/3	Kw 0,75	55	150	710x305x215h	950x490x900h
335	Unità GN 2	Kw 1,0	75	150	630x510x215h	870x730x900h
345	Unità GN 2 + 3/6	Kw 1,5	93	180	830x510x215h	1080x730x900h
370	Unità GN 3	Kw 1,8	111	200	960x510x215h	1200x700x900h
370/3+3 (*)	Unità GN 3+3	Kw 3,0		200	960x510x215h	1300x700x900h

(*) Versione con N.3 vani inferiori indipendenti, a capacità GN 1/1, riscaldati e chiusi con sportelli.



serie 300 aperta

- Vasca aperta con pianetto di appoggio laterale incernierato a ribalta
- N.1 maniglia di spinta incassata su un lato corto
- Parte inferiore del carrello aperta a giorno con ripiano di base
- Struttura montata su N.4 ruote a girevoli su perno



mod.	capacità vasca	potenza max	peso kg	diam. ruote	dimensioni vasca	dimensione est.
200	GN 1 + 1/3	Kw 0,75	20	120	700x305x215h	820x410x870h
250	GN 1 + 1/2	Kw 0,75	25	120	800x305x215h	930x410x870h
300	GN 2+1/4+1/4	Kw 1,5	44	150	830x510x215h	1000x650x930h
300/G	GN 3	Kw 1,5	50	150	990x510x215h	1150x650x930h