

H66 Hood-Style Dishwasher

H66 Lavaplatos con Puerta



HOBART

HOBART

H66



Excellent performance and versatility

- Optimal use of pump power
- Shorter wash cycles
- Lower operational costs
- Can accommodate 54 x 54 cm basket for 22 plates
- Can wash bulky items thanks to wide clearance capacity

Safety and ergonomics

- Patented lifting system: reduced effort, greater safety
- Reduced noise nuisance
- Electronic self-diagnosis guarantees correct working order
- Front-loading tank for easy cleaning
- Spare parts accessible through front panel
- "Securinse" system guarantees effectiveness of rinse cycle

Higiene

- Electronic thermostop guarantees correct rinse temperature
- Large boiler capacity
- Integral tank filter
- Self-emptying vertical pump
- Internal wash chamber pressed entirely with no welding



Excelente rendimiento y versatilidad

- Provecho óptimo de la potencia de la bomba
- Tiempos de lavado reducidos
- Bajos costos de ejercicio
- Posibilidad de usar canastilla de 54 x 54 cm para 22 platos
- Posibilidad de lavar objetos voluminosos gracias a la apertura amplia

Seguridad y ergonomía

- Sistema de levantamiento patentado: esfuerzo reducido y mayor seguridad
- Baja emisión de ruido
- Autodiagnóstico electrónico garantiza un correcto funcionamiento
- Tanque en posición frontal para una fácil limpieza
- Componentes accesibles desde el panel frontal
- Sistema "Securinse" garantiza un correcto enjuague

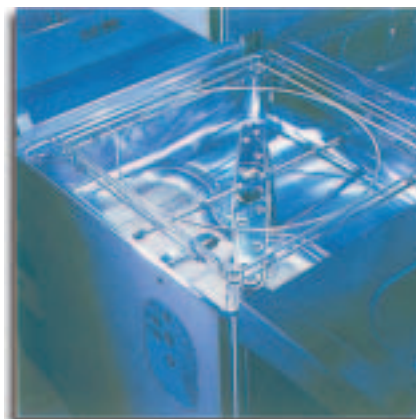
Higiene

- "Thermostop" electrónico garantiza una correcta temperatura de enjuague
- Calentador de agua de gran capacidad
- Filtro del tanque en una pieza
- Bomba vertical auto-vaciante
- Interior cámara de lavado completamente moldeado sin soldaduras

Hood-Style Dishwasher – Lavaplatos con puerta



Electronic control - Easy to use, safe, self-diagnosing.
Control electrónico - Facilidad de empleo, seguridad, autodiagnóstico.



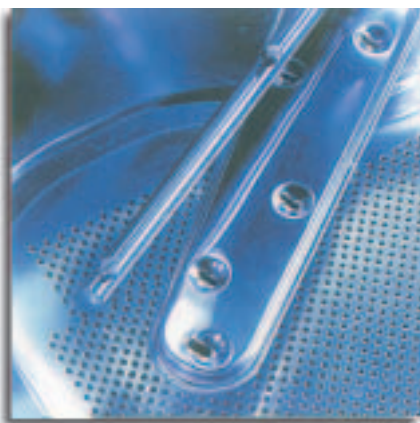
Rounded corners - Ergonomics and modern design.
Ángulos redondeados - Ergonomía y moderno diseño.



Integral tank filter - Easy to clean.
Filtro de una pieza - Fácil limpieza.



No welding - Total hygiene.
Ninguna soldadura - Máxima higiene.



Integrated hydraulic circuits - Excellent wash results.
Circuitos hidráulicos integrados - Excelentes resultados de lavado.






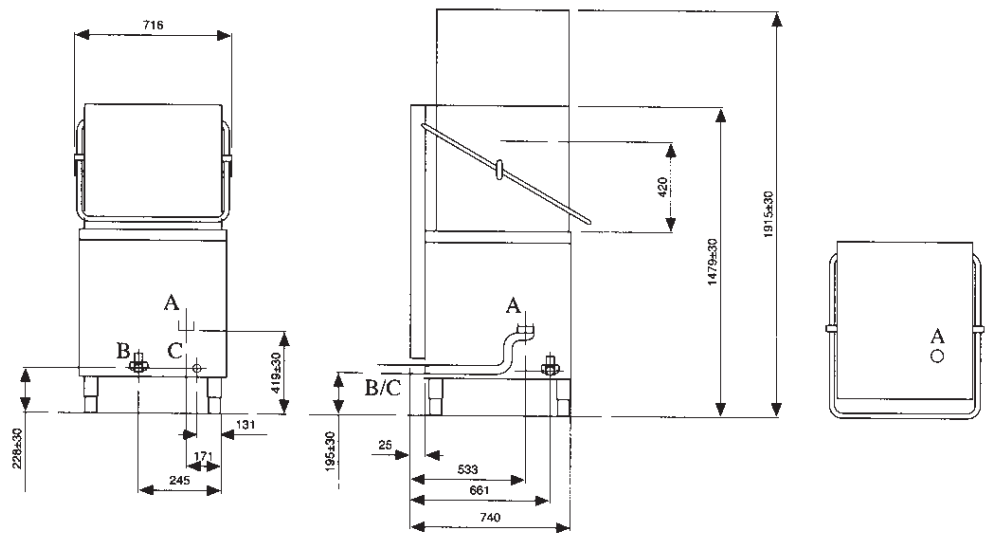
Max clearance 42 cm - Very flexible.
Apertura máx. 42 cm - Flexibilidad de empleo.

Technical data Tabla de características técnicas		H66
Rack, Canastilla	cm	50 x 50 / 54 x 54
Short Cycle, Ciclo corto	sec.	60
Theoretical Output per Hour, Producción horaria teórica	plates, platos/hr	1080 / 1320
Normal Cycle, Ciclo intermedio	sec.	110
Theoretical Output per Hour, Producción horaria teórica	plates, platos/hr	576 / 704
Intensive Cycle, Ciclo intensivo	sec.	150
Theoretical Output per Hour, Producción horaria teórica	plates, platos/hr	432 / 528
Feed pressure, Presión de alimentación	bar	2 ÷ 4
Water Consumption per Cycle, Gasto de agua por cada ciclo	lt	3
Electrical Rating, Tensión de alimentación	V	220 / 3 / 60 Hz 230 / 3 / 50 Hz 400 / 3N / 50 Hz 220 / 1 / 50 Hz
Tank Capacity, Capacidad de tanque	lt	20
Boiler capacity, Capacidad de calentador de agua	lt	12
Wash pump, Bomba de lavado	Kw	1,1
Tank Heating Element, Resistencia enjuague	Kw	3
Boiler Heating Element, Resistencia calentador de agua	Kw	8
Maximum Operational Power, Potencia máxima en funcionamiento	Kw	9,1
Feed Water, Agua de alimentación	°C	15° - 55°

Continual Improvements may supersede above specifications - El fabricante de reserva el derecho a realizar cualquier modificación

H66

A		ø50 mm M
B		G 3/4" M
C		



HOBART

Food Equipment Group Latin America • 701 S Ridge Avenue • Troy, Ohio 45374-0001, U.S.A.