

Tanques de Inmersión



ADT HV 60/80

Especificaciones

TANQUE INMERSIÓN AUTOM.CONTROL POR SENSOR DE LUZ

Dimens. plataforma de inmersión mm	800 x 560
Carrera de mesa de inmersión mm	250
Altura máxima del producto mm	200
Plataforma de inmersión acero inox	Descarga por gravedad
Capacidad de agua	175 ltr
Peso máximo del producto	30 kg
Plataforma de inmersión motorizada	Neumático
Campana de escape, cortinas de silicona en ambas partes	Estándar
Control automático de llenado	Estándar
Tensión estándar	18 kW
Dimensiones de la máquina mm	960 x 920 x 1700
Peso medio	320 kg

Opciones

Temporizador de inmersión	SI
Mesa de salida (1270 x 650 x 850 mm)	SI

Tanques de Inmersión Henkovac

Primera opción para profesionales de la industria alimentaria y del envasado



HV 40/60 - HV 55/75 - ADT HV 60/80

HENKOVAC
QUALITY VACUUM SYSTEMS

Tanques de Inmersión



Especificaciones

HV 40/60

ACERO INOXIDABLE LLENO | TANQUE AISLADO

Dimens. plataforma de inmersión mm	570 x 400
Carrera de mesa de inmersión mm	300
Altura máxima del producto mm	250
Plataforma de inmersión acero inox	Estándar
Capacidad de agua	70 ltr
Peso máximo del producto	20 kg
Plataforma de inmersión motorizada	Eléctrico
Tensión estándar	9 kW
Dimensiones de la máquina mm	1050 x 700 x 1550
Peso medio	177 kg

Opciones

Plataforma de inmersión con rodillos	Si
Tapa	Si
Campana extractora c/cortina de 3 lados	Si
Control automático de llenado	Si
Plataforma de entrada con rodillos	x
Plataforma de salida con rodillos	x
Controlador de pedal	Si
Temporizador de inmersión	Si



Especificaciones

HV 55/75

ACERO INOXIDABLE LLENO | TANQUE AISLADO

Dimens. plataforma de inmersión mm	730 x 535
Carrera de mesa de inmersión mm	300
Altura máxima del producto mm	250
Plataforma de inmersión acero inox	estándar
Capacidad de agua	140 ltr
Peso máximo del producto	30 kg
Plataforma de inmersión motorizada	Eléctrico
Tensión estándar	15 kW
Dimensiones de la máquina mm	1200 x 800 x 1550
Peso medio	225 kg

Opciones

Plataforma de inmersión con rodillos	Si
Tapa	Si
Campana extractora c/cortina de 3 lados	Si
Control automático de llenado	Si
Plataforma de entrada con rodillos	Si
Plataforma de salida con rodillos	Si
Controlador de pedal	Si
Temporizador de inmersión	Si

