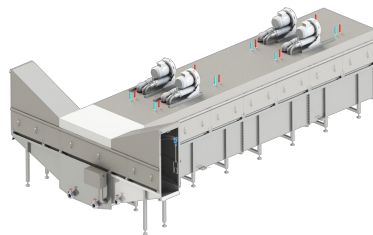


## SACRIFICIO

# TANQUE ESCALDADOR DRA 4



## DESCRIPCIÓN

El tanque escaldador a agua se utiliza para escaldar las aves antes del desplumado, está disponible en diferentes versiones de hasta seis vías. Está compuesto por diferentes elementos standard de soplado, intercambiadores de calor o difusores de vapor para el calentamiento del agua interior. El tanque está fabricado totalmente en acero inoxidable y equipado con puertas laterales para contener el vapor y facilitar las labores de inspección y limpieza.

## DATOS TECNICOS DRA 1/2/3

Modelo	DRA1	DRA2	DRA3	
Longitud	1.900	3.800	5.700	mm
Anchura	1.500	1.500	1.500	mm
Longitud baño pollos	6,20	13,80	21,40	m
Capacidad calorías	110	220	330	kw/h
Difusores aire	1	2	3	N
Potencia soplantes	2,2	4	4	kw
Potencia total instalada	4	8	12	kw
Peso neto	1.100	1.395	1.690	kg
Volumen expedición	7	14,3	21,4	m <sup>3</sup>

CONTINUA NELLA PAGINA SUCCESSIVA

## DATOS TECNICOS DRA 4/5/6

<b>Modelo</b>	<b>DRA 4</b>	<b>DRA 5</b>	<b>DRA 6</b>	
Longitud	7.600	9.500	11.400	mm
Anchura	1.150	1.150	1.150	mm
Longitud baño pollos	29	36,60	44,20	m
Capacidad calorías	440	550	660	kw/h
Difusores aire	4	5	6	N
Potencia soplantes	4	4	4	kw
Potencia total instalada	16	20	24	kw
Peso neto	1.985	2.280	2.575	kg
Volumen expedición	28,5	35,6	42,7	m <sup>3</sup>