



SERIE IFK

## SERIE IFK COMPACT 760-950-1150 ppm



MODELO DEL EQUIPO	IFK HL-1350	IFK HL-1500	IFK HL-1700
CÓDIGO DE REFERENCIA	232640	232644	232648
CAPACIDAD PRODUCCIÓN LITROS POR DÍA	32000	36000	40000
CAPACIDAD PRODUCCIÓN LITROS POR HORA	1350	1500	1700
NÚMERO DE MEMBRANAS	8	9	10
MODELO DE MEMBRANAS	4040	4040	4040
RECHAZO DE SALES MEDIO (%) HASTA (1)	99	99	99
SALINIDAD MÁX. RECOMENDADA EN AGUA DE ENTRADA (PPM)	3500	3500	3500
RELACIÓN AGUA PRODUCIDA / AGUA RECHAZADA	REGULABLE HASTA 75%	REGULABLE HASTA 75%	REGULABLE HASTA 75%
PRESIÓN MÁX. DE TRABAJO (KG/CM2)	14	14	14
PRESIÓN MÍN. DE ENTRADA EN DINÁMICO (KG/CM2)	2	2	2
TEMPERATURA AGUA ENTRADA (MÍN.-MÁX. EN °C)	3-35	3-35	3-35
PH ENTRADA	3-11	3-11	3-11
NIVEL DE CLORO MÁXIMO ENTRADA (PPM)	<0,1	<0,1	<0,1
POTENCIA INSTALADA (KW)	1,5	2,2	3
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA (50 Hz)	II 220 (OPC.) III 220-380V	III 220-380V	III 220-380V
CONTROL ELECTRÓNICO EN LA BOMBA DE ALTA PRESIÓN	SÍ	SÍ	SÍ
CONEXIÓN DE ENTRADA	1"	1"	1"
CONEXIÓN DE PRODUCTO	1"	1"	1"
CONEXIÓN DE RECHAZO	1"	1"	1"
DIMENSIONES ALTO x ANCHO x FONDO (CM)	128x94x83	128x94x83	128x94x83
DIMENSIONES BOMBA ALTO x ANCHO (CM)			

## SERIE IFK COMPACT 760-950-1150 ppm



MODELO DEL EQUIPO	IFK L-1350	IFK L-1500	IFK L-1700
CÓDIGO DE REFERENCIA	232641	232645	232649
CAPACIDAD PRODUCCIÓN LITROS POR DÍA	32000	36000	40000
CAPACIDAD PRODUCCIÓN LITROS POR HORA	1350	1500	1700
NÚMERO DE MEMBRANAS	8	9	10
MODELO DE MEMBRANAS	4040	4040	4040
RECHAZO DE SALES MEDIO (%) HASTA (1)	99	99	99
SALINIDAD MÁX. RECOMENDADA EN AGUA DE ENTRADA (PPM)	6000	6000	6000
RELACIÓN AGUA PRODUCIDA / AGUA RECHAZADA	REGULABLE HASTA 75%	REGULABLE HASTA 75%	REGULABLE HASTA 75%
PRESIÓN MÁX. DE TRABAJO (KG/CM <sup>2</sup> )	18	18	18
PRESIÓN MÍN. DE ENTRADA EN DINÁMICO (KG/CM <sup>2</sup> )	2	2	2
TEMPERATURA AGUA ENTRADA (MÍN.-MÁX. EN °C)	3-35	3-35	3-35
PH ENTRADA	3-11	3-11	3-11
NIVEL DE CLORO MÁXIMO ENTRADA (PPM)	<0,1	<0,1	<0,1
POTENCIA INSTALADA (KW)	1,5	3	3
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA (50 Hz)	II 220 (OPC.) III 220-380V	III 220-380V	III 220-380V
CONTROL ELECTRÓNICO EN LA BOMBA DE ALTA PRESIÓN	SÍ	SÍ	SÍ
CONEXIÓN DE ENTRADA	1"	1"	1"
CONEXIÓN DE PRODUCTO	1"	1"	1"
CONEXIÓN DE RECHAZO	1"	1"	1"
DIMENSIONES ALTO x ANCHO x FONDO (CM)	128x94x83	128x94x83	128x94x83

## SERIE IFK COMPACT 760-950-1150 ppm



	<b>IFK M-1350</b>	<b>IFK M-1500</b>
MODELO DEL EQUIPO	<b>IFK M-1350</b>	<b>IFK M-1500</b>
CÓDIGO DE REFERENCIA	<b>232642</b>	<b>232646</b>
CAPACIDAD PRODUCCIÓN LITROS POR DÍA	32000	36000
CAPACIDAD PRODUCCIÓN LITROS POR HORA	1350	1500
NÚMERO DE MEMBRANAS	8	9
MODELO DE MEMBRANAS	4040	4040
RECHAZO DE SALES MEDIO (%) HASTA (1)	99	99
SALINIDAD MÁX. RECOMENDADA EN AGUA DE ENTRADA (PPM)	10000	10000
RELACIÓN AGUA PRODUCIDA / AGUA RECHAZADA	REGULABLE HASTA 75%	REGULABLE HASTA 75%
PRESIÓN MÁX. DE TRABAJO (KG/CM <sup>2</sup> )	22	22
PRESIÓN MÍN. DE ENTRADA EN DINÁMICO (KG/CM <sup>2</sup> )	2	2
TEMPERATURA AGUA ENTRADA (MÍN.-MÁX. EN °C)	3-35	3-35
PH ENTRADA	3-11	3-11
NIVEL DE CLORO MÁXIMO ENTRADA (PPM)	<0,1	<0,1
POTENCIA INSTALADA (KW)	3	3
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA (50 Hz)	III 220-380V	III 220-380V
CONTROL ELECTRÓNICO EN LA BOMBA DE ALTA PRESIÓN	SÍ	SÍ
CONEXIÓN DE ENTRADA	1"	1"
CONEXIÓN DE PRODUCTO	1"	1"
CONEXIÓN DE RECHAZO	1"	1"
DIMENSIONES ALTO x ANCHO x FONDO (CM)	128x94x83	128x94x83

## SERIE IFK COMPACT 760-950-1150 ppm



MODELO DEL EQUIPO	IFK R-1350	IFK R-1500	IFK R-1700
CÓDIGO DE REFERENCIA	232643	232647	232650
CAPACIDAD PRODUCCIÓN LITROS POR DÍA	32000	36000	40000
CAPACIDAD PRODUCCIÓN LITROS POR HORA	1350	1500	1700
NÚMERO DE MEMBRANAS	8	9	10
MODELO DE MEMBRANAS	4040	4040	4040
RECHAZO DE SALES MEDIO (%) HASTA (1)	99,2	99,2	99,2
SALINIDAD MÁX. RECOMENDADA EN AGUA DE ENTRADA (PPM)	15000	15000	15000
RELACIÓN AGUA PRODUCIDA / AGUA RECHAZADA	REGULABLE HASTA 75%	REGULABLE HASTA 75%	REGULABLE HASTA 75%
PRESIÓN MÁX. DE TRABAJO (KG/CM2)	31	31	31
PRESIÓN MÍN. DE ENTRADA EN DINÁMICO (KG/CM2)	2	2	2
TEMPERATURA AGUA ENTRADA (MÍN.-MÁX. EN °C)	3-35	3-35	3-35
PH ENTRADA	3-11	3-11	3-11
NIVEL DE CLORO MÁXIMO ENTRADA (PPM)	<0,1	<0,1	<0,1
POTENCIA INSTALADA (KW)	4	5,5	5,5
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA (50 Hz)	III 220-380V	III 220-380V	III 220-380V
CONTROL ELECTRÓNICO EN LA BOMBA DE ALTA PRESIÓN	SÍ	SÍ	SÍ
CONEXIÓN DE ENTRADA	1"	1"	1"
CONEXIÓN DE PRODUCTO	1"	1"	1"
CONEXIÓN DE RECHAZO	1"	1"	1"
DIMENSIONES ALTO x ANCHO x FONDO (CM)	128x94x83	128x94x83	128x94x83