

1 6 3 0 9 8 - 0 1 1 0 5 1 9 8

TIPO + AÑO DE FABRICACION + DIA/MES DEL AÑO

Classic, producido en el 2003, el día 098, es decir, el 8 de abril.

1ero y 2do. dígitos tipo de elevador de bañera

3er. dígito año de fabricación

4to.al 6to dígitos día del año

* hasta sep/2000 los dígitos 4to. y 5to. representaban el mes

TIPO	PRODUCTO	ESPECIFICACIÓN
01	Major 92	Major producido hasta finales de Mayo de 1993, válvula de control vía palanca en lado izquierdo o derecho.
02	Minor M1 92	Minor producido hasta finales de Abril de 1993, válvula de control vía palanca en el asiento, lado derecho o lado izquierdo.
03	Minor M3	Minor producido hasta 1994, válvula de control vía palanca en el asiento, lado derecho o lado izquierdo.
04	Minor M2	Minor producido hasta 1993, válvula de control vía palanca en el asiento, lado derecho o lado izquierdo.
05	Minor M1 93	Minor con mando externo, unidad de control con 3 o 5 salidas, desde 1996 solo con 5 unidades de salida y 2 funciones en el mando.
06	Classic B-lift 94	Versión del Minor 92
07	Major 93	Mando externo, unidad de control con 3 o 5 salidas, desde 1996 solo con 5 unidades de salida y 2 funciones en el mando.
09	Classic B-lift 94	Válvula de 3 vías en el lado derecho del asiento; asiento y laterales hechos de plástico color beige.
11	Minor M2 S 94	Mando externo, unidad de control con 3 o 5 salidas, desde 1994
12	Minor M2 94	Mando externo, unidad de control con 3 o 5 salidas, desde 1994
13	Minor M3 94	Mando externo, unidad de control con 3 o 5 salidas, desde 1994
14	Integra S	Válvula de 3 vías en el lado derecho del asiento; asiento y laterales hechos de plástico color blanco, válvula a presión para ducha al lado izquierdo del asiento, sin desvío, comienza 12/1996.
15	Integra D	Válvula de 3 vías en el lado derecho del asiento; asiento y laterales hechos de plástico color blanco, válvula a presión con manguera inarrugable, sin desvío, comienza 12/1996.
16	Classic	Reemplazo de B-lift, planos de plástico blanco, piezas de conexiones de plástico.
19	Minor M1 96	Igual que el M1/93, pero con una nueva unidad de control (3 salidas) y mando de una función.
20	Minor M2 96	Igual que el M2/94, pero con una nueva unidad de control (3 salidas) y mando de una función.
21	Minor M3 96	Igual que el M3/94, pero con una nueva unidad de control (3 salidas) y mando de una función.
22	Minor M2 S 96	Igual que el M2S/94, pero con una nueva unidad de control (3 salidas) y mando de una función.
23	Major 96	Igual que el Major 93, pero con una nueva unidad de control (3 salidas) y mando de una función.
27	Fortuna	Elevador de bañera con batería y respaldo reclinable, dos componentes, sistema de elevación por tijeras, mecanismo en acero inoxidable.
29	Elan	Elevador de bañera con batería y respaldo fijo, un componente, sistema de elevación por tijeras, mecanismo en plástico de fibra de vidrio reforzado.
34	Beluga	Elevador de bañera con batería con respaldo reclinable, dos componentes, sistema de elevación por tijeras, en plástico de fibra de vidrio reforzado.
48	Orca	Elevador de bañera con batería con respaldo reclinable, dos componentes, batería integrada en el mando.
55	Orca F	Elevador de bañera con batería con respaldo fijo, dos componentes, batería integrada en el mando.
54	Orca XL	Elevador de bañera con batería con respaldo reclinable, dos componentes, batería integrada en el mando, capacidad de elevación de 170kgr., sistema de elevación reforzado.