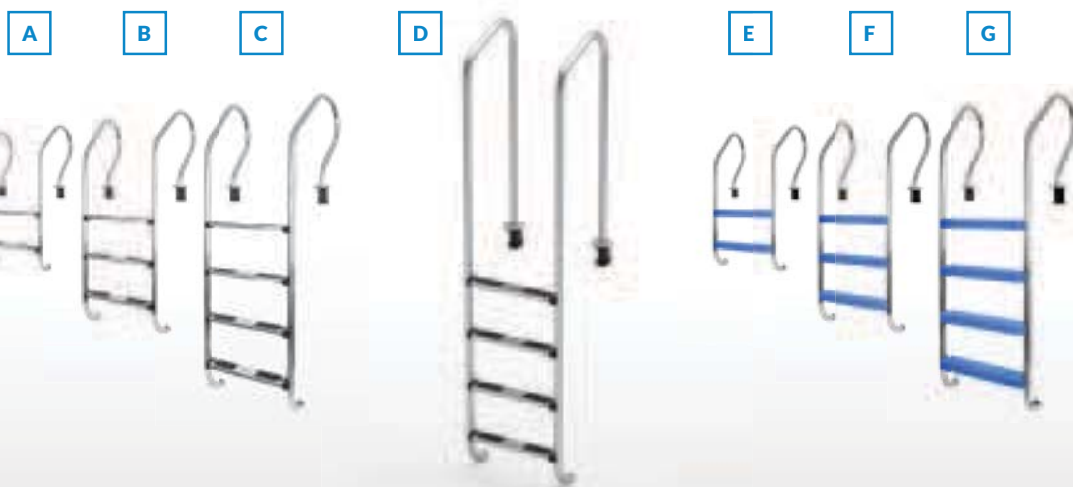


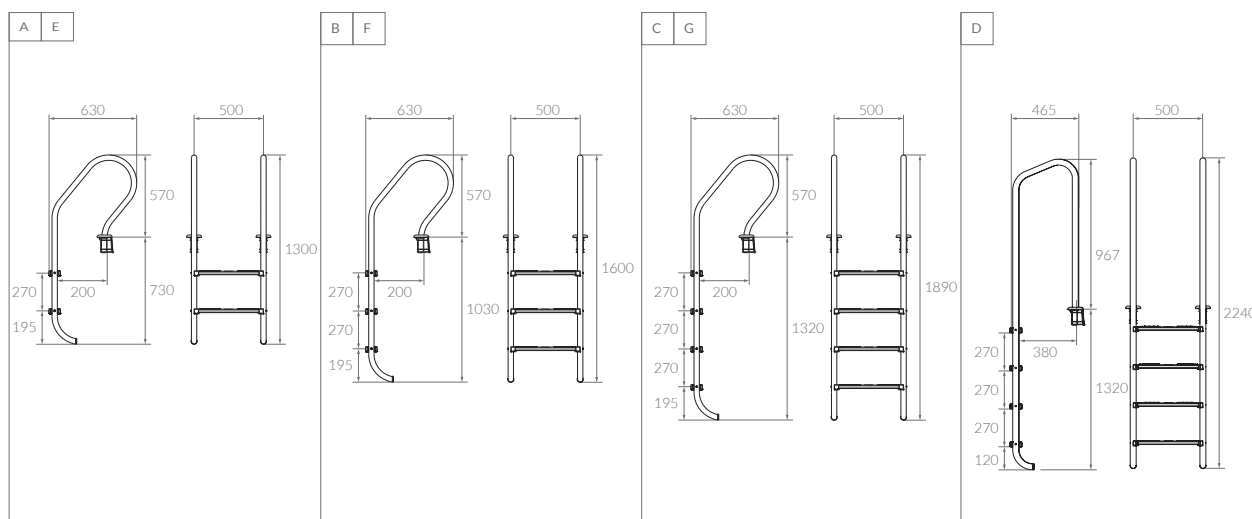
ESCALERAS

PISCINAS



REPUESTOS PÁG. 258

CÓDIGO	FOTO	MODELO	LATERALES	PELDAÑOS	PESO BRUTO	EMBALAJE VOLUMEN	UNIDADES
107000	A	Confort 2 AISI	AISI 304 /ø38.1mm / Espesor 1mm	2 Peldaños AISI 304	7.20 kg	0.059m³	1
107001	B	Confort 3 AISI	AISI 304 /ø38.1mm / Espesor 1mm	3 Peldaños AISI 304	8.80 kg	0.070m³	1
107002	C	Confort 4 AISI	AISI 304 /ø38.1mm / Espesor 1mm	4 Peldaños AISI 304	10.10 kg	0.085m³	1
107024	D	Senior 4	AISI 304 /ø42mm / Espesor 1mm	4 Peldaños AISI 304	10.50 kg	0.095m³	1
107997	E	Confort 2	AISI 304 /ø38.1mm / Espesor 1mm	2 Peldaños Plásticos	6.80 kg	0.059m³	1
107998	F	Confort 3	AISI 304 /ø38.1mm / Espesor 1mm	3 Peldaños Plásticos	8.40 kg	0.070m³	1
107999	G	Confort 4	AISI 304 /ø38.1mm / Espesor 1mm	4 Peldaños Plásticos	9.40 kg	0.085m³	1



Medidas de referencia, la empresa se reserva el derecho de realizar modificaciones constructivas.



CARACTERÍSTICAS

Fabricadas con laterales de acero inoxidable (con terminación pulido espejo) y peldaños de acero inoxidable o plástico ABS según el modelo, forman un conjunto a prueba de corrosión. Pensadas como un medio fácil y seguro para entrar o salir del agua, realzando la estética de la piscina. La caja incluye 2 anclajes de escalera (CÓD. 107003).

INSTALACIÓN

Para su correcta y segura instalación es muy importante conectar los anclajes de los dos laterales de la escalera a la jabalina de descarga a tierra. A tal efecto los anclajes para escalera Vulcano vienen provistos del borne de conexión a tierra.

SELECCIÓN DE LA ESCALERA

Para seleccionar la escalera, es importante tener en cuenta la profundidad (desde el borde hasta el fondo de la piscina) del lugar de la piscina donde será colocada.

☒ **IMPORTANTE:** Sugerimos adquirir la escalera elegida antes de realizar cualquier agujero o perforación en la piscina.

MODELO	PROFUNDIDAD
Confort 2	80 a 100cm.
Confort 3	100 a 130cm.
Confort 4	130 a 200cm.
Senior 4	más de 200cm.

ACCESORIOS

CÓDIGO	FOTO	PRODUCTO	EMBALAJE		UNI.
			PESO BRUTO	VOL.	
107003		Anclaje	0.23 kg	0.001m³	1
127000		Vaina	0.08 kg	0.001m³	1

