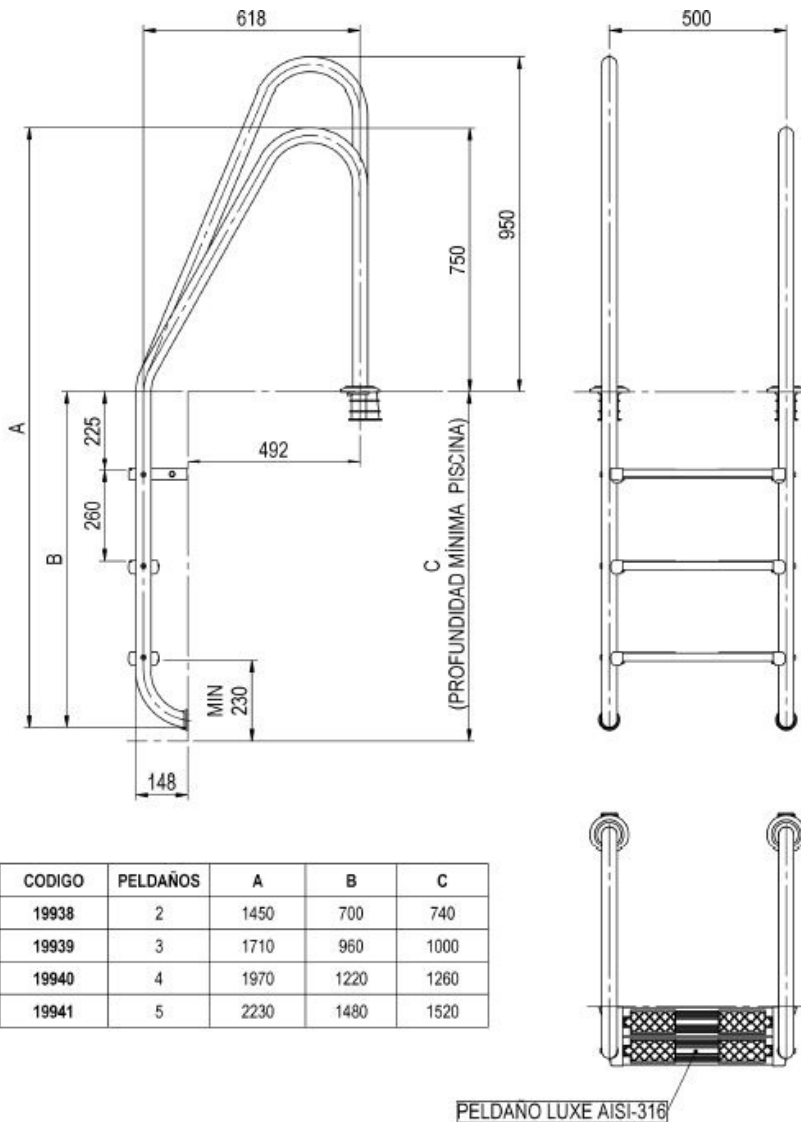


**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**  
*TECHNICAL CHARACTERISTICS*



CODIGO	PELDAÑOS	A	B	C
19938	2	1450	700	740
19939	3	1710	960	1000
19940	4	1970	1220	1260
19941	5	2230	1480	1520

Escalera con pasamanos fabricada en tubo Ø43 de acero inoxidable AISI-316 acabado pulido brillante y peldaños antideslizante. Su cuidado diseño garantiza seguridad contra todo tipo de deslizamientos o cortes.

Ladder with handrails manufactured in Ø43 and polished AISI - 316 stainless steel tube. Non-slip steps Its accurate and safety design avoids the possibility of slipping or cutting .



**ESCALERA STANDARD ASIMETRICA N-16582 AISI-316**  
N-16582 ASYMETRICAL STANDARD LADDER AISI-316

**Código / Code: 19938 – 19939 – 19940 – 19941**

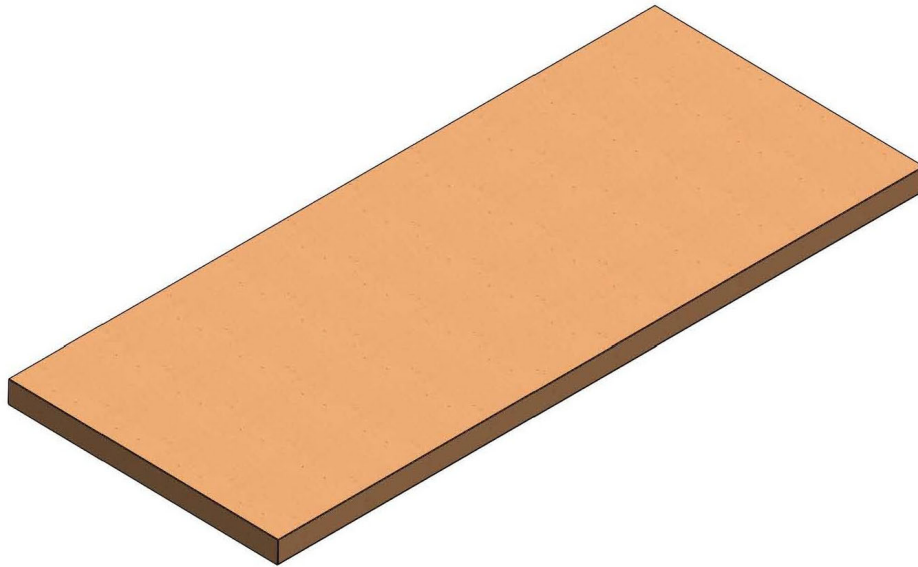
- Fabricada en tubo Ø43 AISI-316.
- Tornillería fijación en AISI-316.
- Acabado pulido.
- Peldaños AISI-316.
- Superficie peldaños antideslizante.
- Conforme con norma EN 16582-1.
- Medio de acceso a la piscina no asegurado.
- Carga máxima escalera: 150 Kg.

- Made of Ø43 tube AISI-316
- Fastening screws AISI-316
- Polished.
- AISI-316 steps.
- Steps nonslip
- According with norm EN 16582-1.
- Through access uninsured.
- Maximum load ladder: 150 Kg

PRODUCT  
**ACCORDING**  
TO THE NORM  
**EN 16582-1**

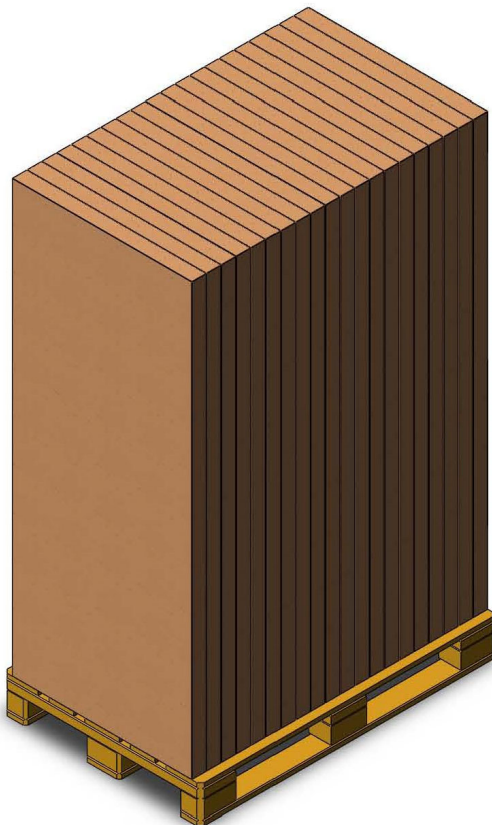


LOGÍSTICA  
LOGISTICS



► Embalaje / Packaging

▼ Paletizado / Palletizing



**EMBALAJE Y PALETIZADO**  
**PACKAGING AND PALLETIZING**

	<b>19938</b>	<b>175 x 73 x 6</b>
Caja (cm):	<b>19939</b>	<b>198 x 73 x 6</b>
Box (cm):	<b>19940</b>	<b>222 x 73 x 6</b>
	<b>19941</b>	<b>248 x 73 x 6</b>

Unds./Cajas:  
Units/Boxes: **1**

	<b>19938</b>	<b>80 x 120 x 190</b>
Palet (cm):	<b>19939</b>	<b>80 x 120 x 213</b>
Pallet (cm):	<b>19940</b>	<b>80 x 120 x 237</b>
	<b>19941</b>	<b>80 x 260 x 165</b>

Unds./Palet: **19938 - 20**  
UnitS/Pallet: **19939 - 20**  
**19940 - 20**  
**19941 - 25**