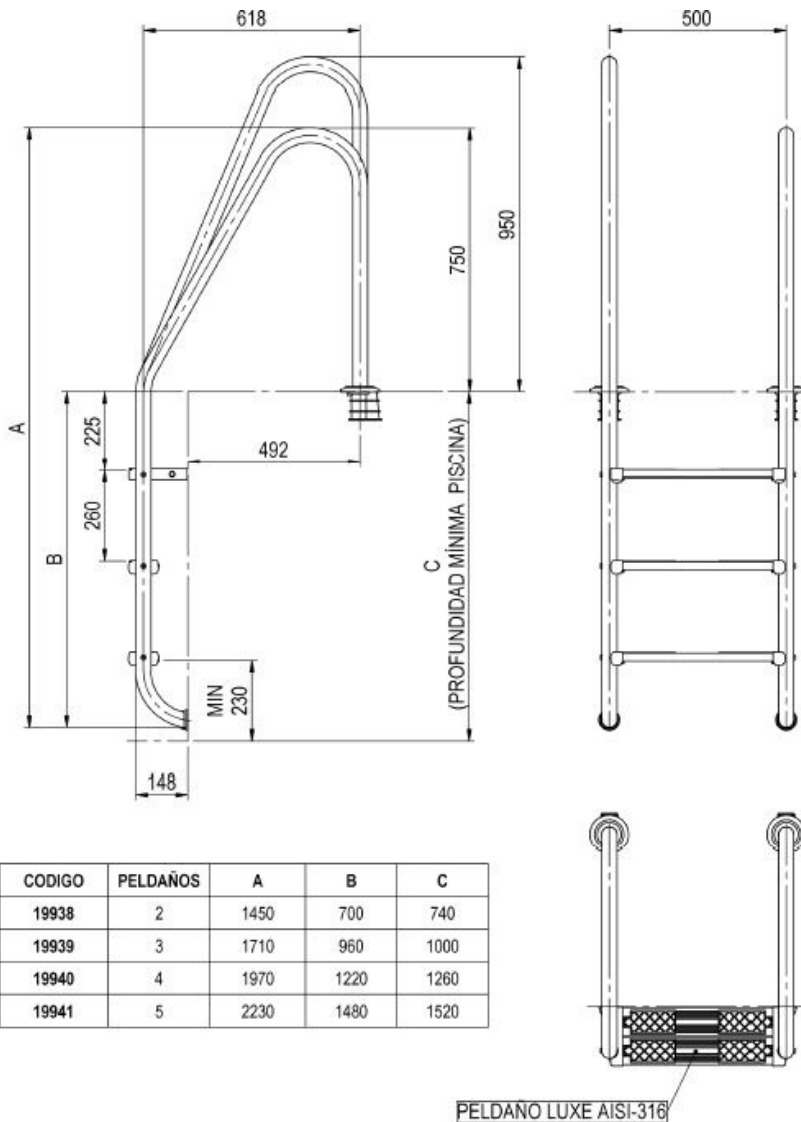
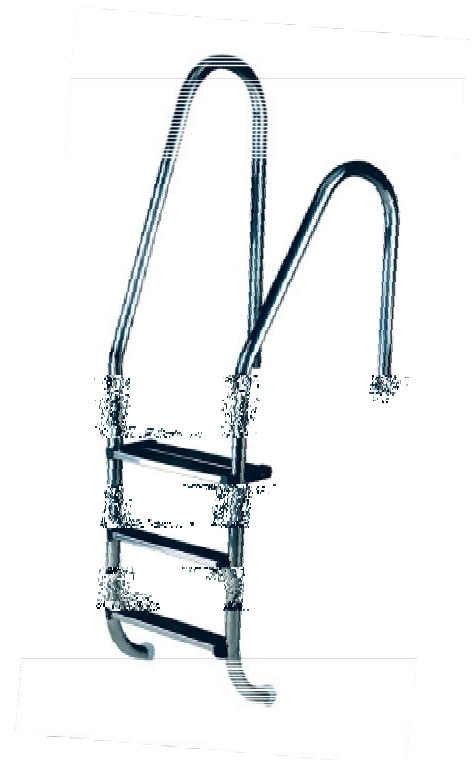


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
TECHNICAL CHARACTERISTICS



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

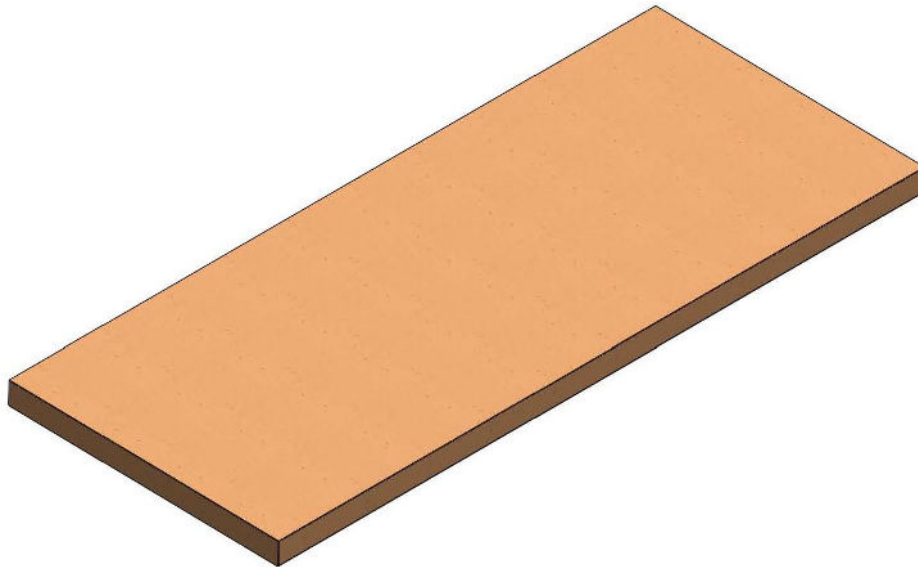
- Fabricada en tubo Ø43 AISI-316.
- Tornillería fijación en AISI-316.
- Acabado pulido.
- Peldaños AISI-316.
- Superficie peldaños antideslizante.
- Conforme con norma EN 16582-1.
- Medio de acceso a la piscina no asegurado.
- Carga máxima escalera: 150 Kg.

- 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

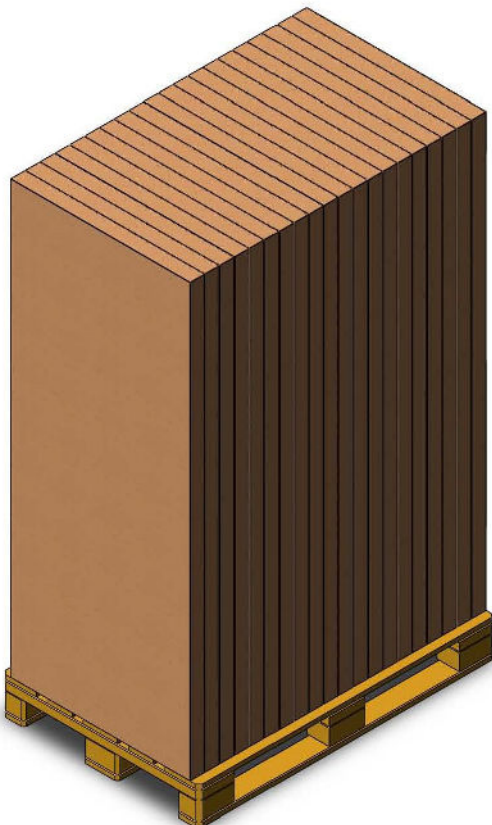


LOGÍSTICA
LOGISTICS



Embalaje / Packaging

▼ Paletizado / Palletizing



EMBALAJE Y PALETIZADO
PACKAGING AND PALLETIZING

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

Unds./Cajas:	
Units/Boxes:	1

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

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