

## ISN CLINC PALLET INOX

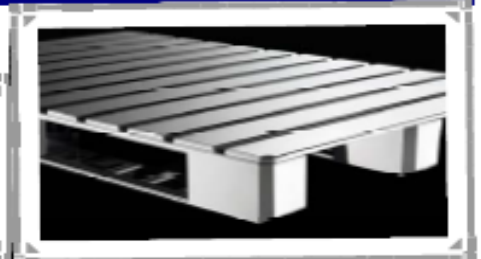
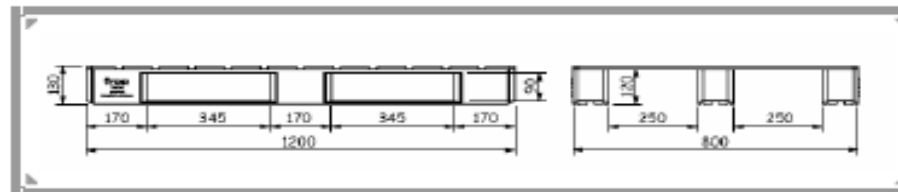


**PALLET 1200 X 800 X 130 MM**

**STANDARD**

# free<sup>®</sup> inox

## patented



### SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL DATA SHEET

|                                      |   |                                   |                                  |
|--------------------------------------|---|-----------------------------------|----------------------------------|
| <b>MODELLO</b><br>MODEL              | STANDARD  |                                   |                                  |
| <b>DIMENSIONI</b><br>DIMENSIONS      | <b>LUNGHEZZA:</b> 1200 mm<br>WIDTH  | <b>LARGHEZZA:</b> 800 mm<br>DEPTH | <b>ALTEZZA:</b> 130 mm<br>HEIGHT |
| <b>CODICE</b><br>Code                | 000091208S -430/304/316   |                                   |                                  |
| <b>MATERIALE</b><br>MATERIAL         | AISI 430 ; AISI 304 ; AISI 316<br>W 1.4016 ; W 1.4301 ; W 1.4401  |                                   |                                  |
| <b>PESO</b><br>WEIGHT                | 17 kg   |                                   |                                  |
| <b>PORTATA</b><br>LOAD CAPACITY      | 1000 kg uniformemente distribuiti su rack/1500 kg uniformemente distribuiti a pavimento<br>1000 kg evenly distributed on rack/1500 kg evenly distributed on the floor   |                                   |                                  |
| <b>NORME DI RIFERIMENTO</b><br>NORMS | UNI EN 1993-1-2:2005 (EUROCODICE 3); UNI EN ISO 8611-1:2004; UNI 11066:2003<br>UNI EN ISO 12777-1:2009  |                                   |                                  |
| <b>MOVIMENTAZIONE</b><br>HANDLING    | tramite tutte le attrezzature di movimentazione merci di pallet in legno/plastica da 1200x800 mm<br>by means of all material handling equipment normally used for 1200x800 mm wooden /plastic pallets   |                                   |                                  |
| <b>AVVERTENZE</b><br>RECOMMENDATIONS | <p>pregasi tenere nota che<br/>please take notice that:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Il metallo, per sua natura, è un materiale ad elevata conducibilità termica, per cui va maneggiato manualmente con adeguate protezioni<br/>Metal has, by its own nature, a high thermal conductivity, therefore it must be handled carefully.</li> <li>• Ridurre al minimo il sollevamento del pallet dalla parte inferiore dei pattini<br/>Minimise lifting from the undersides of the skids</li> <li>• Impilare i pallet in modo da sovrapporre i pattini (lato da 1200 mm)<br/>Rack the pallets under the outside blocks ( 1200 mm side)</li> <li>• L'inossidabilità del materiale può essere compromessa dal contatto prolungato con materiali ferrosi o ossidati<br/>The inalterability of material can be compromised by a long-term contact with iron made or oxidized materials</li> <li>• Evitare il contatto prolungato con sostanze aggressive se contenenti acido muriatico, ammoniacale, candeggina oppure cloro e suoi composti<br/>Avoid the long-term direct contact with aggressive substances containing muriatic acid, bleach or chlorine and its compounds.</li> </ul> |                                   |                                  |



| Dimensioni - Sizes   | Portata - Load |
|----------------------|----------------|
| 800 x 1200 x 127 mm  | 1.500 Kg       |
| 1000 x 1200 x 127 mm | 1.500 Kg       |
| 1200 x 1200 x 127 mm | 1.500 Kg       |

