## Nicchia <br> Niche

$\left.\begin{array}{lrrrrr}\hline \begin{array}{l}\text { Modello } \\ \text { Model }\end{array} & \begin{array}{r}\text { Dimensione } \\ \text { Dimension } \\ \text { A }\end{array} & \begin{array}{r}\text { Entrata } \\ \text { Entry } \\ \mathrm{cm}\end{array} & \begin{array}{r}\text { Cm } \\ \mathrm{cm}\end{array} & \begin{array}{r}\text { Ingombro } \\ \text { Swinging } \\ \text { point } 90^{\circ} \mathrm{D} \\ \mathrm{cm}\end{array} & \begin{array}{r}\text { Peso } \\ \text { Weight } \\ \mathrm{Kg}\end{array}\end{array} \begin{array}{r}\text { Altezza } \\ \text { Height } \\ \mathrm{B}\end{array}\right)$

Cristallo temperato di sicurezza
8 mm . Componenti e profili in
acciaio inox.
Produzione su misura.
Regolazione fuori piombo
$\pm 0,2 \mathrm{~cm}$. Guarnizioni per la
tenuta d'acqua
Chiusura magnetica
Finitura standrd profilo acciaio spazzolato.
Cristallo di serie trasparente

Tempered safety glass 8 mm .
Stainless steel components and profiles.
Custom made production. Lead out setting $\pm 0,2 \mathrm{~cm}$. Gasket for water sealing Magnetic closure Standard brushed stainless steel profile finishing. Standard Glass Finishing: Transparent



$\quad$| Sezione a 100 cm |
| :---: |
| Section at 100 cm |


| Cerniera inferiore |
| :---: |
| Lower hinge |


| II contenimento |
| :---: |
| acqua e arretrato |
| rispetto |
| alla cerniera |

Water containment
profile is set back
Cerniera inferiore arretrata di $0,2 \mathrm{~cm}$ rispetto alla barra superiore Lower hinge is 0.2 cm set back from upper bar footprint

,
from hinge footprint

