

# C E S A R

## INTARSIO

Design by García Cumini

- DESCRIZIONE

Il sistema Intarsio prende la sua ispirazione dal concetto di destrutturazione della superficie bidimensionale dell'antina tradizionale spezzandone la geometria. La doppia scomposizione, dell'anta e della venatura del legno, rivisita un materiale nobile e tradizionale come il legno creando un'illusione ottica molto grafica che genera un ritmo creativo di grande personalità.



## INTARSIO

Design by García Cumini

### ● CARATTERISTICHE GENERALI

Spessore ante	22 mm
Sistemi di apertura	3 (gola, anta con maniglia e push pull)
Venatura anta	Anta impiallacciata con doppia venatura. Venatura verticale in bilia, venatura orizzontale non in bilia.
Presagomata	Frame (no Inside, Step e 30°)
Finiture	Rovere Nordico Intarsio RI09, Rovere Mediterraneo Intarsio RI10, Rovere Fossile Intarsio RI11, Rovere Dark Intarsio RI12, Rovere Corvino Intarsio RI69, Noce Desaturato Intarsio RI90, Rovere Termocotto Intarsio RI86
Fascia	10

### ● MODULARITÀ

#### BASI

Profondità	35/47/57- 62/67 cm
Larghezza	15/30/45/60/75/90/105/120/180 */240* cm
Altezza	39/48/58,5/60/78/84 cm

#### COLONNE

Profondità	35/57-62 cm
Larghezza	30/45/60/69*/90/120/138*/276* cm
Altezza	138/198/210/222 cm

#### PENSILI

Profondità	35 cm
Larghezza	15/30/45/60/75/90/105/120/150/180/240 cm
Altezza	36/48/60/72/84/96/120 cm

\* Verificare dimensioni a listino

## INTARSIO

Design by García Cumini

- **SISTEMI DI APERTURA**

gola



GOLA "L" alluminio

anta con maniglia



push pull



---

- **PRESA SAGOMATA**



Preso Frame

---

- **MANIGLIE**

maniglie consigliate da Cesar:

Tratto  
Ouverture  
Eero  
Shell

## INTARSIO

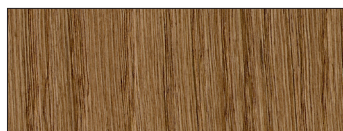
Design by García Cumini

- FINITURE | FASCIA 10

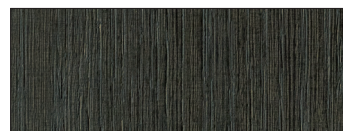
### ESSENZA INTARSIO



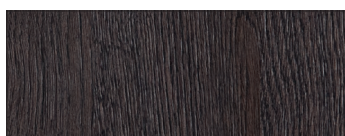
Rovere Nordico Intarsio RI09



Rovere Mediterraneo Intarsio RI10



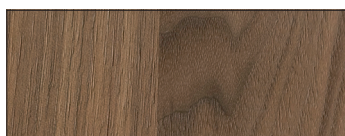
Rovere Fossile Intarsio RI11



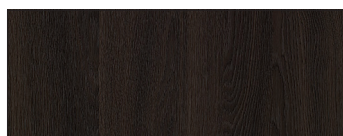
Rovere Dark Intarsio RI12



Rovere Corvino Intarsio RI69



Noce Desaturato Intarsio RI90



Rovere Termocotto Intarsio RI86