



# SEIPO®



Sistema qualità  
UNI EN ISO 9001:2015  
Sistema ambiente  
UNI EN ISO 14001:2015  
Sistema sicurezza  
BS OHSAS 18001:2007

## Doors for standard and Full

Coppia ante sovrapposte in melaminico

Ultimo aggiornamento 2 dicembre 2022



Articoli	Dimensioni
	L P H
UN.1729	60x1.8x79.5
UN.1730	80x1.8x79.5
UN.1731	90x1.8x79.5
UN.1732	100x1.8x79.5

<b>Finiture (Full)</b>	BI=BIANCO	GR=GRIGIO	NC=NOCE CHIARO	NR=NERO	NS=NOCE SCURO	OC= OLMO CHIARO	OS=OLMO SCURO	RC=ROVERE CHIARO	RT= ROVERE TABACCO
Anta									
<b>Finiture (Standard)</b>	BI=BIANCO	GR=GRIGIO	NC=NOCE CHIARO	NR=NERO	NS=NOCE SCURO	OC= OLMO CHIARO	OS=OLMO SCURO	RC=ROVERE CHIARO	RT= ROVERE TABACCO
Anta									

Articolo realizzato in Italia da azienda certificata ISO 9001 (Sistema Qualità) – ISO 14001 (Sistema Ambiente) - OHSAS 18001 (Sistema Sicurezza) nel pieno rispetto dei Criteri Ambientali Minimi. Tutti i materiali che la compongono sono separabili e riciclabili.

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

- **Ante** battenti, rette in conglomerato ligneo, spessore mm 18, nobilitato con resine melaminiche. Bordi perimetrali in ABS spessore mm 2 dello stesso colore, con spigoli arrotondati secondo le norme anti-infortunistiche.
- **Maniglie** in ABS colore grigio o bianco. Tutte le ante sono provviste di serratura con chiave pieghevole antinfortunistica in duplice copia.

### OPZIONALI:

- MZ01.GR: Maniglia in plastica interasse 128 mm.
- MZ02.GR: Maniglia in zamac interasse 128 mm.
- MZ02.AN: Maniglia in zamac interasse 128 mm.
- MP01.BI: Maniglia in plastica interasse 128 mm.
- MZ01.BI: Maniglia in zamac interasse 128 mm.
- MA01.SA: Maniglia in alluminio interasse 128 mm.

Seipo srl  
ufficio tecnico