



# SEIPO®



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

## Cabinet 35-45

Contenitore con ante doppie in melaminico

Ultimo aggiornamento 27 maggio 2020



| Articoli | Articoli | Dimensioni      |
|----------|----------|-----------------|
| Standard | Full     | L P H           |
| UN.1311  | UN.2311  | 60x35/45x233.1  |
| UN.1312  | UN.2312  | 80x35/45x233.1  |
| UN.1313  | UN.2313  | 90x35/45x233.1  |
| UN.1314  | UN.2314  | 100x35/45x233.1 |

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

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. Conforme e certificata UNI EN 14073 - UNI EN 14074

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

- **Base, cappello** e fianchi in conglomerato ligneo spessore mm 18, nobilitato con resine melaminiche. Bordi perimetrali in ABS spessore mm 0.4 dello stesso colore, assemblati ai fianchi ed al retro tramite giunzioni metalliche e spine in legno. Base completa di piedini livellatori in PVC regolabili dall'interno del mobile tramite perno filettato in acciaio.
- **Retro** in conglomerato ligneo spessore mm 10, nobilitato con resine melaminiche stessa finitura della cassa. Opzionale schiena aggiuntiva a copertura totale retro-finita in conglomerato ligneo spessore mm 18, nobilitato con resine melaminiche e bordato perimetrale in ABS spessore mm 2 della stessa finitura.
- **Ripiani** regolabili in conglomerato ligneo spessore mm 25, nobilitato con resine melaminiche. Bordi perimetrali in ABS spessore mm 0,4 della stessa finitura.
- **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.
- **Cerniere** in metallo fissate ai fianchi con basetta a triplice regolazione. • **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