



## DIMENSIONI

---

Diametro cilindro 60 cm. / Altezza 74 cm. / Diametro piano 120 cm.

Diametro cilindro 40 cm. / Altezza 74 cm. / Diametro piano 70 cm.

## BASAMENTO

---

Il basamento è realizzato in lamiera di spessore 2 mm. lavorata con macchina calandratrice per assumere forma cilindrica. Internamente al cilindro ci sono delle piastre metalliche lavorate a taglio laser; la piastra superiore con gli attacchi per il piano, mentre la piastra inferiore con gli alloggiamenti per i piedini.

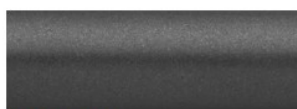
Le piastre saldate all'interno del basamento, hanno anche funzione di irrigidimento della lamiera cilindrica.

I piedini a pavimento sono regolabili in altezza e sono posizionati in modo che tutti avvitati lasciano comunque il cilindro staccato da terra di qualche millimetro.

Il metallo è verniciato a polveri epossidiche nei colori bianco o nero o in tutte le colorazioni Quinti.



V6 NERO



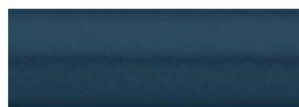
3V ANTRACITE



V1 GESSO



4V BURRO



2V BLU



IV BOSCO



6V BRONZO SATIN



8V AMARANTO



7V TORTORA SATIN



V9 MATTONE



V5 ORO

## PIANO

Il piano è realizzato in lamiera di spessore 3 mm. lavorata con macchina a taglio laser per assumere una forma circolare.  
Poi verniciata nei colori come basamento.  
Nella parte inferiore del piano è saldata una contropiastra lavorata a taglio laser per il fissaggio alla piastra del cilindro.

### ESSENZE

veneer / bois



RV NATURALE



RN NOCE



RT MOKA



NP NERO

### MARMO

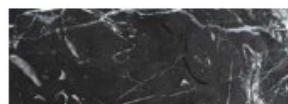
marble / marbre



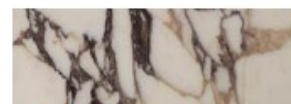
MA CARRARA



MV GUATEMALA



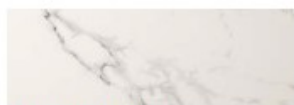
MN MARQUINIA



MCV CALACATTA VIOLA

### CERAMICA

ceramic / céramique



CMB MARMO BIANCO



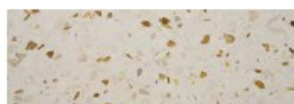
CST STONE



CLF LAVA FIAMMATA

### AGGLOMERATO

agglomerated / aggloméré



140 CA D'OR



172 GRIGIO PERLA



114 MULTICOLOR

### HPL



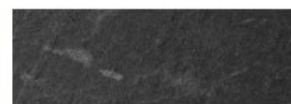
HN NERO



HB BIANCO / NERO



HR ROVERE NATURALE



HM NERO EFFETTO MARMO

## **Disassemblabilità**

Tutti i prodotti sono stati progettati in modo tale da permetterne il disassemblaggio al termine di vita utile, affinché le sue parti e componenti possano essere riutilizzati, riciclati o recuperati ai fini energetici.

## **Garanzia e Sicurezza**

QUINTI garantisce che i prodotti manterranno le loro caratteristiche per 6 anni dalla consegna, salva normale usura ed a condizione che vengano utilizzati secondo le indicazioni fornite. QUINTI sostituirà senza spese ogni prodotto riscontrato non conforme a detta garanzia, senza sopportare altra responsabilità di sorta. E' esclusa l'applicazione della garanzia su componenti, accessori esterni o materiali forniti dal compratore e applicati ai prodotti ai fini di una personalizzazione degli stessi. Per una manutenzione ottimale dei prodotti e per mantenere inalterate le caratteristiche dei materiali con cui sono realizzati, sono necessarie alcune semplici attenzioni.

**Tutte i prodotti sono SICURI secondo quanto disposto dal Regolamento UE 2023/988, sulla sicurezza generale dei prodotti (GPSR), rafforzato dalle certificazioni UNI EN.**

L'azienda non si ritiene responsabile qualora venga utilizzato in modo improprio (Salire in piedi o utilizzare prodotti come scaletta e oscillazioni che potrebbero pregiudicare il funzionamento e la sicurezza dell'utente. Per sollevare o spostare il prodotto afferrare saldamente sulla struttura portante. Il prodotto non dev'essere sottoposto a carichi decentrati, è stato progettato per essere utilizzato in condizioni normali di appoggio su 4 gambe o sulla base).

## **Uso e Manutenzione**

Per una manutenzione ottimale dei prodotti e per mantenere inalterate le caratteristiche dei materiali con cui sono realizzati, sono necessarie alcune semplici attenzioni.

### **I LEGNI**

Pulizia: pulire con un panno umido e soffice imbevuto in acqua tiepida. Asciugare sempre dopo la pulizia. Rimuovere immediatamente eventuali sostanze liquide o altri residui per evitare l'assorbimento.

Uso: le superfici in legno, essendo un materiale naturale, potrebbero, nel tempo, subire alterazioni di colore con l'utilizzo e con l'esposizione alla luce. Si ricordi che i legni non possono sopportare fonti di calore dirette sulla superficie.

### **I METALLI**

Pulizia: sia le superfici metalliche in acciaio o in alluminio, che le superfici verniciate, devono essere pulite con un panno umido e soffice imbevuto in acqua calda. Per le macchie più ostinate è possibile diluire in acqua del sapone neutro liquido con moderazione. Asciugare sempre dopo la pulizia con un panno morbido o con pelle di daino. Non usare creme e paste per pulire l'acciaio, non usare cloro, non usare candeggina ed altri detergenti aggressivi. Sconsigliato usare paste abrasive, pagliette e spugne abrasive che possono graffiare le superfici metalliche.

Uso: fare attenzione alle macchie di alimenti come caffè, cola, succhi di frutta che possono lasciare macchie indelebili sulle superfici

