



## Fioriera per spazi pubblici con diametro 160 cm h319\_174

Fioriera circolare monumentale per spazi pubblici in calcestruzzo HPC bianco o grigio, diametro 1600 mm, altezza 850 mm. Certificata CAM, con angoli smussati e carteggiati.

La **fioriera per spazi pubblici con diametro 160 cm** (modello h319\_174) rappresenta una soluzione monumentale a pianta circolare di grandissima capacità, progettata per la valorizzazione del verde e la massima sicurezza delle aree pedonali estese. Realizzata specificamente per **municipalità, studi di architettura del paesaggio, enti pubblici e aziende di gestione del verde urbano**, questa imponente struttura risponde pienamente ai severi requisiti dei Criteri Ambientali Minimi (CAM). Il sistema risolve il problema operativo del **confinamento sicuro di alberi, arbusti complessi e della protezione antisfondamento delle aree sensibili**, fungendo da massiccio dissuasore passivo d'impatto grazie al suo enorme volume strutturale. Fabbricata in un blocco unico a tronco di cono rovesciato, la fioriera è disponibile in diverse finiture ed è costruita in calcestruzzo HPC ad alta resistenza, garantendo l'assoluta inamovibilità e l'integrazione perfetta nelle piazze, nei viali e nei centri storici cittadini.

## Caratteristiche tecniche

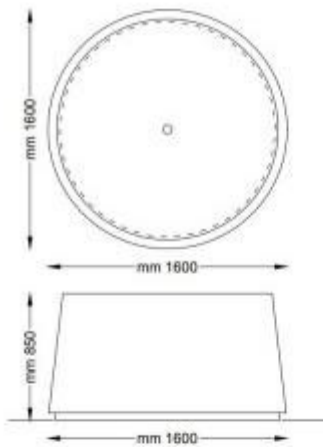
- **Certificazione di conformità ambientale:** Certificazione CAM (Criteri Ambientali Minimi)
- **Materiale di costruzione:** calcestruzzo bianco o grigio HPC (High Performance Concrete) del tipo 52,5R ad alta resistenza
- **Finiture disponibili:** disponibile in diverse finiture selezionabili
- **Forma geometrica:** sezione circolare a tronco di cono rovesciato
- **Diametro complessivo esterno (massimo ingombro alla base/estremità):** 1600 mm (160 cm)
- **Altezza complessiva da terra:** 850 mm (85 cm)
- **Finitura superficiale degli spigoli:** angoli smussati e carteggiati onde evitare spigoli taglienti
- **Opzioni di configurazione su richiesta:** angoli arrotondati personalizzati
- **Sistema di drenaggio idrico:** foro inferiore centrale integrato per lo scarico dei liquidi in eccesso ed evitare ristagni
- **Basamento di supporto:** zoccolo inferiore rientrante da 1600 mm per garantire stabilità sul piano di posa e favorire l'aerazione del fondo

\* Immagini puramente indicative

## INFORMAZIONI

- **Altezza in millimetri** 850.000000
- **Materiale fioriere** cemento
- **Diametro** 1600.000000
- **forma** circolare

## Fioriera per spazi pubblici con diametro 160 cm h319\_174



**CEMENTO  
BIANCO 52,5R**



**EFFETTO  
PIETRA**



**EFFETTO  
TRAVERTINO**



**EFFETTO  
SABBIATO/LAVATO**

**CEMENTO  
GRIGIO 52,5R**



**EFFETTO  
PIETRA**



**EFFETTO  
TRAVERTINO**



**EFFETTO  
SABBIATO/LAVATO**

### Fioriera per spazi pubblici con diametro 160 cm h319\_174

Forma: circolare

Lunghezza in millimetri: mm

Profondità in millimetri: mm

Altezza in millimetri: 850 mm

Diametro: 1600 mm

Materiale fioriere: cemento