

Fontana con struttura portante in profilo a C di lamiera di acciaio sp. 4 mm e pannelli di tamponamento in lamiera sp. 3 mm fissati meccanicamente alla struttura. I tamponamenti possono essere forniti in acciaio corten, in inox satinato oppure acciaio verniciato. Il rubinetto in ottone nichelato è del tipo a pulsante con molla di ritorno e a zampillo tipo beverino per l'accessibilità agli utenti con sedia a rotelle. La struttura è fissata alla base della vasca in lamiera di acciaio sp. 1,5 mm, dotata di un tubo di scarico e troppopieno. Sul retro della stessa è presente una feritoia adatta al collegamento del tubo di alimentazione. La caditoia, in grigliato di acciaio zincato, è asportabile per consentire la pulizia della vasca. Sul retro è presente un vassoio in lamiera piegata di acciaio inox sp. 2 mm per convogliare l'acqua all'interno del tubo di scarico.

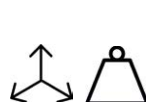
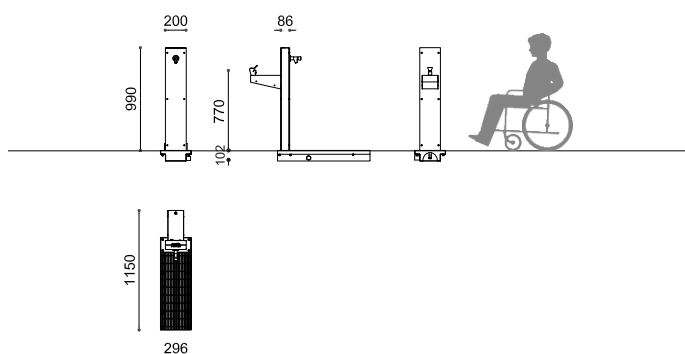
Su richiesta e con sovrapprezzo è possibile personalizzare i fianchi della struttura al taglio laser.

Tutte le parti metalliche sono zincate e verniciate a polvere poliesteri termoindurente (tranne versione in acciaio corten e inox).

Tutta la viteria è in acciaio inox AISI304.

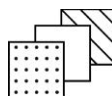
Da cementare sotto quota pavimento finito.

dati tecnici



296x1150 mm
H 990 mm h 770 mm (+ 102 mm)
P 200 mm p 86 mm

40 kg



Acciaio zincato e verniciato
Acciaio zincato e verniciato + Acciaio inox
Acciaio zincato e verniciato + Acciaio corten



Da cementare sotto quota pavimento finito



Personalizzazione al laser dei pannelli laterali

