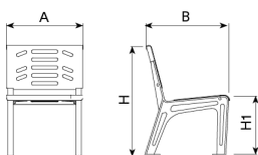


Seduta singola interamente realizzata in acciaio, seduta e schienale in lamiera forata, con fessure ornamentali oblique ed orizzontali, telaio in profilato piatto. Trattata con Ferrus, un processo protettivo che garantisce un'ottima resistenza alla corrosione.



| Ref. | A | B | H | H1 |
|--------|------|-----|-----|-----|
| UM379M | 1660 | 620 | 805 | 445 |
| UM379S | 550 | 620 | 805 | 445 |



[File CAD](#) | [CAD](#) | [Catalogo](#) | [Scarica immagini HD](#)

Il trattamento consiste in una granigliatura per eliminare tutti i tipi di sporcizia ed ossidazioni , un bagno elettrolitico, seguito da una mano di primer epossidico ed una mano finale di vernice a polvere di poliestere in colore grigio antracite.

Ancoraggio consigliato: mediante tasselli ad espansione M10 o barre filettate in base alla superficie del progetto.

Il costante miglioramento ed evoluzione dei nostri prodotti può comportare alcune modifiche nelle specifiche tecniche e nelle caratteristiche degli stessi senza preavviso.