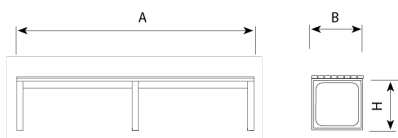


Panca lunga 1965 mm realizzata con telaio in ghisa sferoidale, trattato con Ferrus, un processo protettivo che garantisce un'ottima resistenza alla corrosione. Il trattamento consiste in una granigliatura per eliminare tutti i tipi di sporcizia ed ossidazioni, un bagno elettrolitico, seguito da una mano di primer epossidico ed una mano finale di vernice a polvere di poliestere colore grigio.



Ref.	A	B	H	H1
UM397E	1965	600	830	430
UM397BE	1965	545	460	-
UM397SE	565	600	830	430



Le doghe di legno duro tropicale con sezione di 53x40 mm, sono trattate con 3 mani della finitura Lignus, un fungicida, insetticida e protettore idrorepellente.

Tutta la viteria è in acciaio inossidabile.

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

