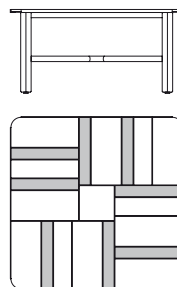


Moorea Designer: Carlo Colombo

Tavoli disponibili sia in versione quadrata che rettangolare. L'intera collezione Moorea è progettata con una meticolosa ricerca di materiali per esterno, che consente di soddisfare diversi contesti. La struttura è in acciaio inox AISI 316L, verniciato Pewter (fin.5L), finitura che garantisce una continuità stilistica con le diverse collezioni e al tempo stesso dona al materiale un aspetto più caldo e tradizionale. L'acciaio inossidabile, classificato AISI 316L, è scelto per garantire una particolare resistenza alla corrosione in diversi ambienti, grazie alla composizione degli elementi di lega principali. Al fine di assicurarne l'affidabilità, anche gli elementi di fissaggio meccanico tra le parti sono in acciaio inossidabile.

Le gambe sono in legno massello di Teak (*Tectona grandis*), in finitura naturale, un legno particolarmente pregiato, per le sue qualità tecniche ed estetiche. Il design della struttura è stato studiato con opportune forature che garantiscono un miglior sistema di scolo dell'acqua. Il piano, suddiviso in sezioni, realizzate secondo un rapporto aureo, è composto da lastre di pietra lavica dell'Etna, di sezioni differenti. La pietra lavica dell'Etna è trattata termicamente, per migliorare le caratteristiche tecniche e raggiungere una colorazione più tendente al grigio caldo. In una pre-selezione di lastre, viene spolverata della polvere di vetro colorata, che va parzialmente a riempire i pori che caratterizzano i primi strati della pietra lavica dell'Etna. La polvere di vetro, fondendosi, crea delle inclusioni che caratterizzano e arricchiscono la pietra stessa. Le colorazioni di vetro sono disponibili in tre varianti di colore: perla, ottanio, smeraldo. Si consiglia la copertura in caso di pioggia.

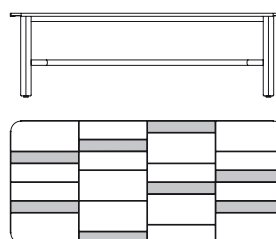
—
Tables available in both square and rectangular shapes. The whole Moorea collection is designed with an extremely high standard of materials for outdoor use, to meet different contexts. The entire structure is made of AISI 316L stainless steel, Pewter painted (fin.5L), which guarantees stylistic coherence with the different collections and at the same time gives the material a warmer, more traditional look. The stainless steel, classified AISI 316L, is chosen to guarantee a particular resistance to corrosion in different environments, thanks to the composition of the main alloy elements. In order to ensure reliability, the mechanical fasteners between the parts are also made of stainless steel. Legs are made in solid Teak wood elements (*Tectona grandis*) in a natural finish, a wood that is highly esteemed for its technical and aesthetic qualities. The structure design has been developed with specific drain holes to ensure a better water draining system. The top, divided into sections, made according to a golden ratio, is composed of slabs of lava stone from Etna, of different sections. The lava stone from Etna is heat-treated, to improve the technical characteristics and achieve a colouring more inclined to warm grey. A pre-selection of slabs is sprinkled with coloured glass powder, which partially fills the pores that characterise the first layers of Etna lava stone. The glass powder melts and creates inclusions that characterise and enrich the stone itself. Glass colours are available in three colour variants: pearl, teal, emerald. Covering is recommended in case of rain.



79140

Tavolo quadrato in acciaio inox AISI 316L e Teak
Square table in AISI 316L stainless steel and Teak wood.

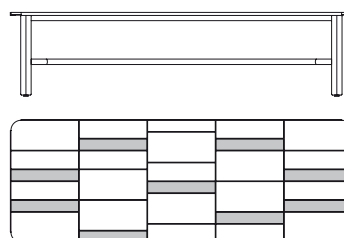
cm 153 x 153 x h 74.5 (sottopiano h 67)
in 60 1/4 x 60 1/4 x h 29 1/4 (undertop h 26 1/2)



79145

Tavolo rettangolare in acciaio inox AISI 316L e teak
Rectangular table in AISI 316L stainless steel and teak wood

cm 243 x 109 x h 74.5 (sottopiano h 67)
in 95 1/4 x 43 x h 29 1/4 (undertop h 26 1/2)



79150

Tavolo rettangolare in acciaio inox AISI 316L e Teak
Rectangular table in AISI 316L stainless steel and Teak wood

cm 303 x 109 x h 74.5 (sottopiano h 67)
in 119 1/4 x 43 x h 29 1/4 (undertop h 26 1/2)