

LINEAR



Trasformare la cucina con un semplice gesto, coniugando funzionalità e design e migliorando la fruibilità di un ambiente domestico. Questa è l'essenza di LINEAR, il nuovo sistema sviluppato da STM per un tavolo scorrevole su binario lungo il top della cucina, che permette di posizionare il tavolo stesso, in modo semplice e veloce, nel punto ottimale in funzione delle necessità del momento.

Transform the kitchen with a simple gesture, combining functionality and design and increasing the ease of use of a domestic environment: this is the essence of LINEAR, a new system developed by STM for rail-sliding table along the kitchen top, allowing to easily position a wide table useful for everyday activities.

ESTENSIONE · EXTENSION

A richiesta

On demand

SCORRIMENTO · SLIDING

Alluminio su cuscinetti a sfera

Aluminum on ball-bearing

CAPACITÀ DI CARICO · LOADING CAPACITY

80 Kg uniformemente distribuiti

80 Kg evenly distributed

FINITURE · FINISHING

Alluminio anodizzato argento

Silver anodized aluminum

CONFEZIONAMENTO · PACKING

Pronto per l'assemblaggio, in scatola di cartone

Ready for assembling, in carton box

Piani in legno non inclusi

Wooden parts not included

SVILUPPO PROGETTO · PROJECT

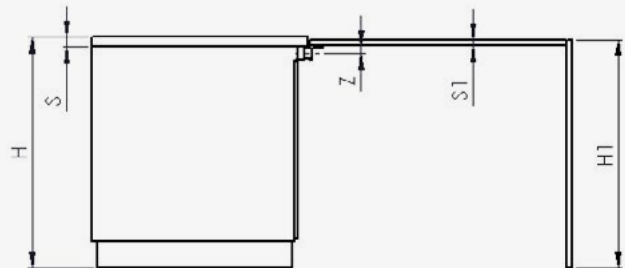
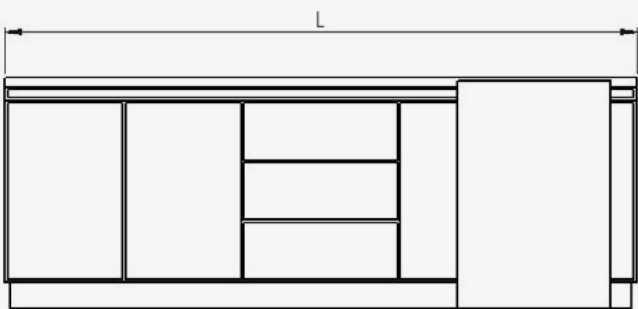
Marco Turrini, Ufficio Tecnico STM

Marco Turrini, STM Technical Dept.



MODELLO	L (MAX 6000 MM)	Z	H1
LIN	2000 - 6000	(S-S1)+25	H-10

MODEL	L (MAX 6000 MM)	Z	H1
LIN	2000 - 6000	(S-S1)+25	H-10



ESEMPIO CODICE PRODOTTO - PRODUCT CODE EXAMPLE

