

## NEWTON 58.18.2

## **SCHEDA TECNICA**

Famiglia: **NEWTON** 

Design: Caimi Lab

Codici: 1NW12080-BB, 1NW16080-BB

Dimensioni: 80 x 120 cm h. 75 cm (1NW120820-BB)

80 x 160 cm h. 75 cm (1NW160820-BB)

Descrizione: tavolo con struttura in acciaio verniciato con polveri epossidiche colore bianco opaco e piano in melaminico bianco sp. 25 mm con bordi arrotondati e spigoli ad ampia raggiatura, fissato alla struttura tramite viti. Trave centrale in tubolare di acciaio sp. 1,5 mm a sezione quadrata 45 x 45 mm, verniciata con polveri epossidiche. Le piastre alle estremità della trave centrale consentono il fissaggio delle due coppie di gambe, ogni coppia è formata da due gambe saldate ad una trave di collegamento, il tutto è realizzato in acciaio verniciato con polveri epossidiche. Le estremità alla base delle gambe sono sagomate per semplificare le operazioni di regolazione in altezza ottenuta mediante piedini regolabili in acciaio e tecnopolimero.



