

# HARRISON

Design: studio interno M.T.C. Cappellini s.r.l.



**Struttura testata e giroletto:** in legno multistrato e abete imbottito, con poliuretano espanso, munito di angolari in metallo su cui si inseriscono i piedi. La particolare lavorazione della testata viene eseguita mediante sapienti tecniche artigianali, creando dei rombi del rivestimento scelto e cucendoli insieme eseguendo poi la lavorazione a “punto tirato senza bottoni” nei punti di incrocio.

I piedini sono in legno tornito disponibili in varie finiture.

Il rivestimento è sfoderabile soltanto nel giroletto.

Disponibile anche nella versione con contenitore, con le opportune modifiche strutturali.

In questo caso la struttura è in legno multistrato e abete con il meccanismo di alzata in metallo, munito di pistoni a gas che facilitano l'alzata della rete e materasso, assicurandone la stabilità con contenitore aperto.

La rete in metallo con doghe in faggio curvate, viene realizzata appositamente per essere ancorata al meccanismo ed è sempre inclusa.

## GRAFICO MISURE

