Nodo



Struttura realizzata con due supporti laterali in lamiera spessore 4 mm tagliati con tecnologia "plasma" o laser e presso-piegati a freddo e collegati tra loro da N° 1 tubo diam. 100 mm, spessore 3 mm.

N° 4 listoni di legno Iroko (sezione 110x40 mm) ancorati al telaio mediante viti zincate o inox.

 N° 8 fori alle estremità inferiori delle gambe di appoggio per il fissaggio a pavimento a mezzo di tappi a pressione.

A richiesta zincatura a caldo secondo le norme UNI.

Verniciatura in tinta RAL a scelta.

Lunghezza

1800 mm

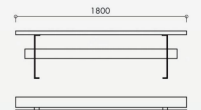
Larghezza

510 mm

Altezza

500 mm

Peso 58Kg





SCHIENALE

 N° 3 listoni alla seduta e 2 allo schienale di legno Iroko (sezione 110x40 mm) ancorati al telaio mediante viti zincate o inox da 8mm.

I supporti della struttura vengono prolungati nella parte posteriore per formare lo schienale.

Lunghezza

1800 mm

Larghezza

515 mm

Larghezza Seduta

390 mm

Altezza

825 mm

Altezza Seduta

500 mm

Peso

67 Kg

