



LENA 1500 W



LENA 1500 TW



LENA 1500 WPC

Panca piana composta da due spalle in lamiera d'acciaio sp. 5 mm, con seduta in listoni di legno duro o pino termo-trattato sez. 40x40 mm (piano) e 40x100 (laterale) o doghe in WPC, su di un telaio in tubolari d'acciaio 40x20x1,5 mm e centine in lamiera piegata sp. 3 mm.

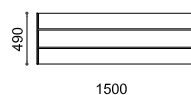
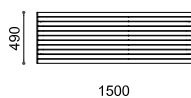
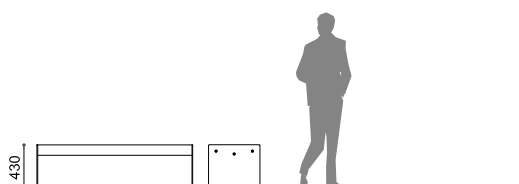
Disponibile anche una versione con piano di seduta in tubolari d'acciaio 40x20x1,5 mm e 40x100x2 mm, con staffe di collegamento in lamiera d'acciaio sp. 3 mm.

Tutte le parti metalliche sono zincate e verniciate a polvere poliesteri. Il legno duro è trattato con impregnante pigmentato a base acqua, mentre il pino termo trattato viene fornito non impregnato (impregnazione disponibile come optional).

Tutta la viteria è in acciaio inox AISI304.

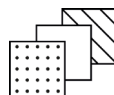
Predisposta con fori Ø 12mm alla base per fissaggio a terra con tasselli meccanici (non inclusi).

dati tecnici



1500x490 mm H 430 mm

LENA 1500 W 55 kg
LENA 1500 TW 45 kg
LENA 1500 WPC 50 kg



Acciaio zincato e verniciato
WPC
Legno duro
Pino termo trattato



Predisposta con fori Ø 12mm alla base per fissaggio a terra con tasselli meccanici (non inclusi)

