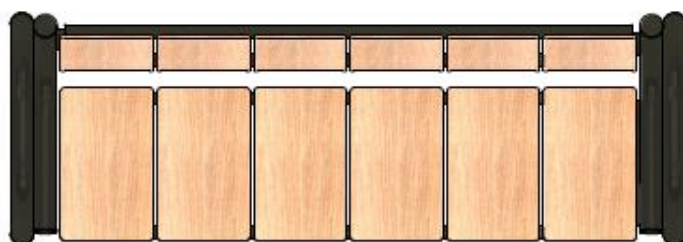


# ŁAWKA PRIMARIO II HPL

## KARTA TECHNICZNA



## WIZUALIZACJA



## WYMIARY

Primario II HPL	<b>150</b>	<b>175</b>	<b>200</b>
Długość całkowita*	<b>1500,0</b>	<b>1750,0</b>	<b>2000,0</b>
Długość siedziska*	<b>1250,0</b>	<b>1500,0</b>	<b>1750,0</b>
Wysokość całkowita*	<b>780,0</b>		
Szerokość całkowita*	<b>620,0</b>		
Szerokość siedziska*	<b>400,0</b>		
Wysokość siedziska*	<b>450,0</b>		
Wysokość oparcia*	<b>400,0</b>		
Masa*	<b>40,0</b>	<b>45,0</b>	<b>50,0</b>

\*wymiary w mm, masa w kg

## DANE TECHNICZNE

1. Konstrukcja stalowa spawana wykonana z rury o średnicy 60 mm, profilu 30x30 oraz blachy o grubości 2 mm, zastosowana stal gatunku S235.
2. Stelaż malowany proszkowo.
3. Płyta HPL o grubości 12 mm, wymiary 1 fragmentu płyty HPL to 240x400 mm.
4. Możliwość montażu do podłoża przez otwory fi 13 mm.

