

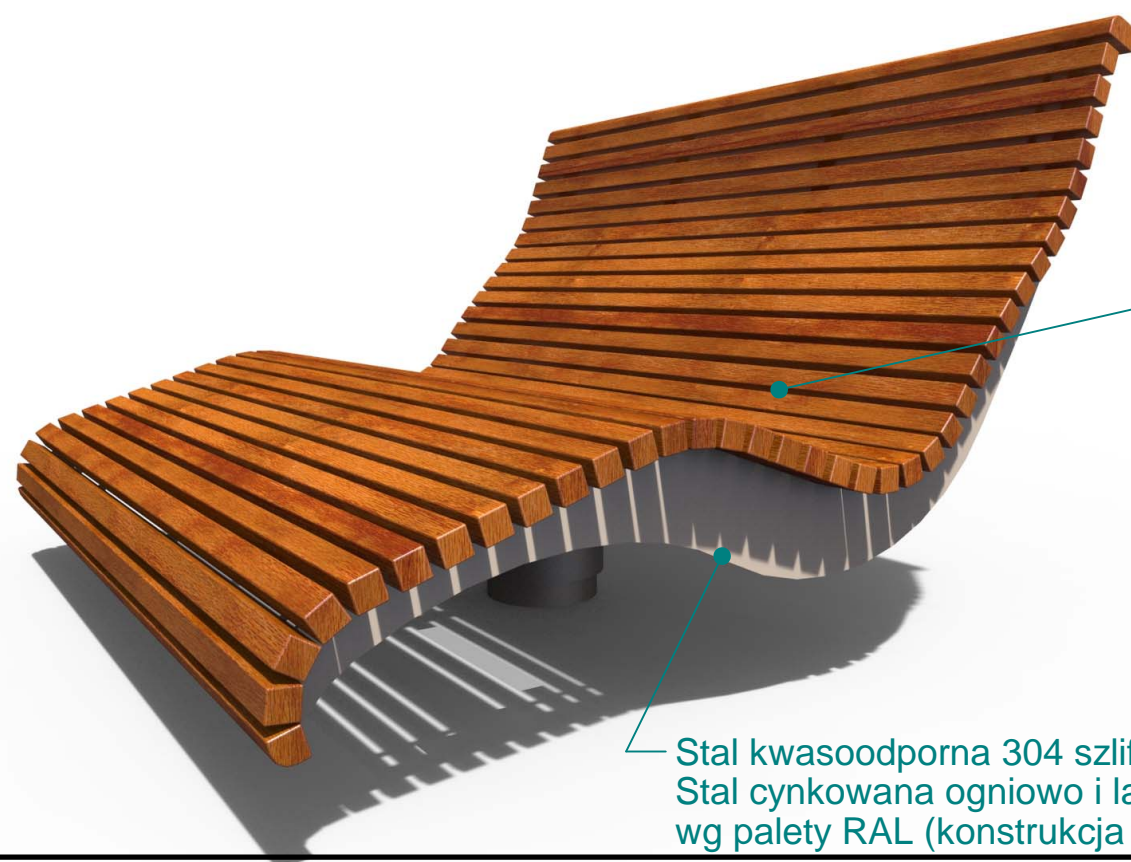
profesjonalny automatyczny hamulec, który uniemożliwia szalenie niebezpieczne rozkręcenie produktu, zagrażające zdrowiu, a nawet życiu użytkowników! Hamulec dodatkowo posiada pokrętko, którym po latach eksploatacji, można regulować docisk.

Beton C25/30 wzmocniony siatkami stalowymi $\phi 6\text{mm}$

MONTAŻ:
-Przykręcenie:

Leżanka do przykręcenia poniżej poziomu gruntu do wylanego wcześniej betonu (montaż zaniżony -150mm)
Rozeta z otworami montażowymi 6x $\phi 15$
Przykręcić za pomocą śrub montażowych M12
Śruby nie są dołączane do zestawu

Opcjonalnie, montaż może być na równi z nawierzchnią, który ułatwi sezonowy demontaż (nie rekomendowany).



Drewno egzotyczne IROKO
w opcji z certyfikatem FSC100%
grubość deski 43mm
olejowane z barwnikiem lub bez

Stal kwasoodporna 304 szlifowana (elementy hamulca)
Stal cynkowana ogniowo i lakierowana proszkowo (certyfikat Qualisteelcoat)
wg palety RAL (konstrukcja nośna)

Leżanka obrotowa

copyright © / ALL RIGHTS RESERVED

Producent projektu (utworu małej architektury) jest właścicielem majątkowych praw autorskich – każda forma komercyjnego wykorzystania wymaga jego zgody