

DRABINKA WIELOFUNKCYJNA STALOWA DRW-S1

$PPW = 21,8 \text{ m}^2$

$HIC = 1,9 \text{ m}$

$W = 0,91 \times 1,73 \times 1,90 \text{ m}$

$WPPW = 4,6 \times 5,4 \text{ m}$

