



Wenn Sie nach dem Satz von STEINER

$$I_{xx} = \frac{3392}{3} h^4 - \left(\frac{11}{2} h \right)^2 32 h^2$$

$$\underline{I_{xx} = \frac{488}{3} h^4 \approx 163 h^4}$$

erhalten haben, dann können Sie diese beiden Zeilen unter die Tabelle notieren.

(Hatten Sie eine andere Lösung, dann müssen Sie diese abändern!)