

# Deskowanie ramowe ORMA do słupów



ULMA Construcción Polska S.A.

[www.ulmaconstruction.pl](http://www.ulmaconstruction.pl)

[info@ulmaconstruction.pl](mailto:info@ulmaconstruction.pl)

## Dane techniczne:

<b>Materiał :</b>	stal
<b>Przekrój :</b>	prostokątny
<b>Wysokość płyty [cm] :</b>	270, 120, 60
<b>Szerokość płyty [cm] :</b>	132, 92, 72
<b>Maksymalna wysokość deskowania [cm] :</b>	600
<b>Materiał ramy :</b>	stal
<b>Wypełnienie płyty :</b>	sklejka
<b>Maksymalne parcie betonu [kN/m<sup>2</sup>] :</b>	80
<b>Sposób łączenia elementów :</b>	zamki
<b>Montaż :</b>	dźwigiem
<b>Elementy dodatkowe :</b>	podesty BHP
<b>Normy, certyfikaty, aprobaty :</b>	Certyfikat GSV Orma (niem.)
<b>Opis:</b>	System do realizacji pionowych elementów żelbetowych pozwalający zachować wysoką wydajność prowadzonych prac na budowie przy utrzymaniu niskich kosztów. Wykorzystywany jest zarówno w budownictwie kubaturowym jak i inżynieryjnym.