



# COMAX

encofrado para paredes

## ▼ Tamaño de los paneles

### Paneles Estándar

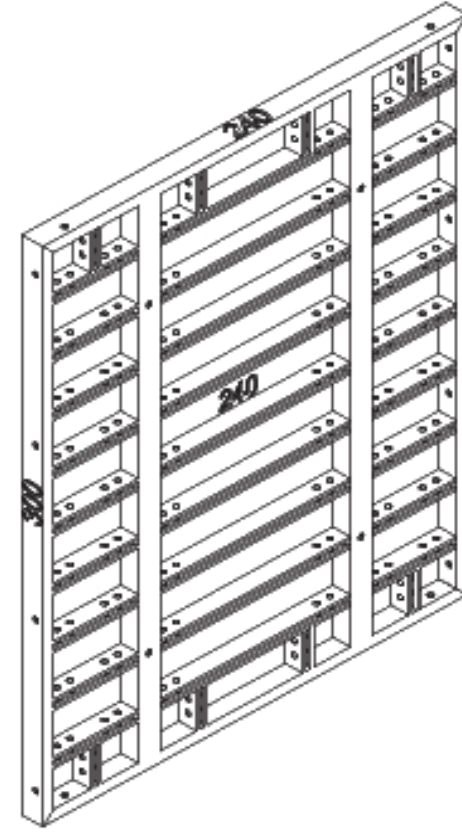
Anchura (cm): 240/120/100/75/60/50/40/30/20

Altura (cm): 330\*/300/270\*/150/75

### Paneles Universales / Pilar

Anchura (cm): 120/90

Altura (cm): 300/150/75



## ▼ Profundidad del perfil

Altura= 120mm

Anchura= 60mm

Peso= 5.39Kg/m

## ▼ Tipo de acero

### Perfil de acero exterior

S 355-MC (acero de alta resistencia para moldeo en frío según EN 10149-92).

### Perfil de acero interno

S 235-JR

## ▼ Presión de fundición: 80/120 kN/m<sup>2</sup>

Presión de fundición de hormigón fresco según DIN 18218 en el nuevo respeto de la tolerancia de planeidad según DIN 18202 (tabla 3 fila 7).

## ▼ Contrachapado

Profundidad= 18mm - 12,6 Kg/m<sup>2</sup>

Contrachapado finlandés con revestimiento fenólico 220/220 g/m<sup>2</sup>.

## ▼ Contrachapado LongLife

Profundidad= 18mm - 15,0 Kg/m<sup>2</sup>

Contrachapado de abedul revestido con material plástico a base de poliolefina.

## ▼ Grapa para unión (verticales/horizontales)

Cod. 19030 Grapa fija

Cod. 19080 Grapa regulable (máx 7cm)

Cod. 19061 Grapa regulable (máx 20cm)

## ▼ Tirantes

DW15 y DW20 - n.2 tirantes

## ▼ Ménsulas de servicio

Ménsulas cm 75

Carga máxima en servicio: 150Kg / m<sup>2</sup> por distancia entre ejes 1.50m

## ▼ Gancho de elevación

Cod. 11571

Capacidad de carga máxima: 1500 Kg.

# CONDOR

[www.condorspa.com](http://www.condorspa.com)