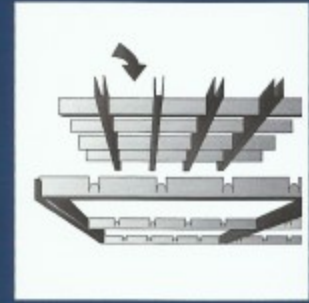
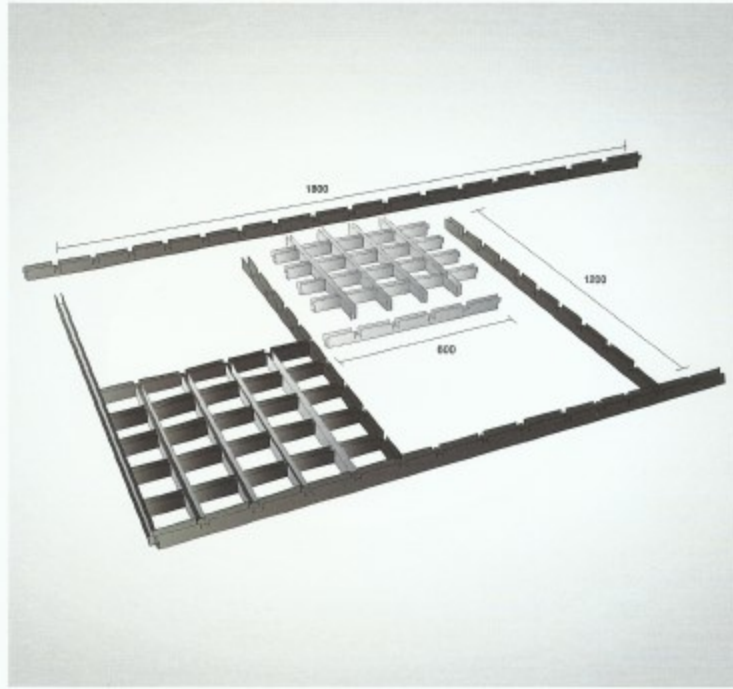


# ECC

CELL CEILINGS

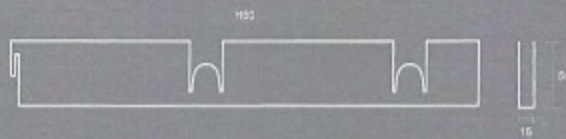
الاسقف ذات الفتحات المربعة



Section



القَطْع



## Cell Ceilings Specifications.

- U shaped sections 1800, 1200, 600 mm length using 0.4/0.5 mm thick aluminium, or 0.3 mm thick steel.
- Sections are with height of 50 mm and a base of 15 mm intersecting with each other to form the desired grid sizes, thus creating continuous ceiling that does not show joints.

## مواصفات الاسقف ذات الفتحات المربعة

- قطاع على شكل حرف U باطوال ١٨٠٠، ١٢٠٠، ٦٠٠ مم بسك ٠,٥/٠,٤ مم من الالومنيوم او ٠,٣ مم من الصلب.
- القطاعات بارتفاع ٥٠ مم وقاعدة بعرض ١٥ مم المتقاطعة مع بعضها البعض لتشكل شبكة من المربعات حسب المقاسات المطلوبة ، و بالتالي تشكل سقف مستمر لا تظهر به اية فواصل

### Available Mesh

50 x 50	100 x 100	150 x 150
75 x 75	200 x 200	



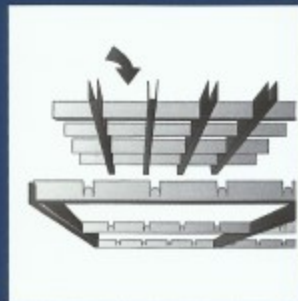
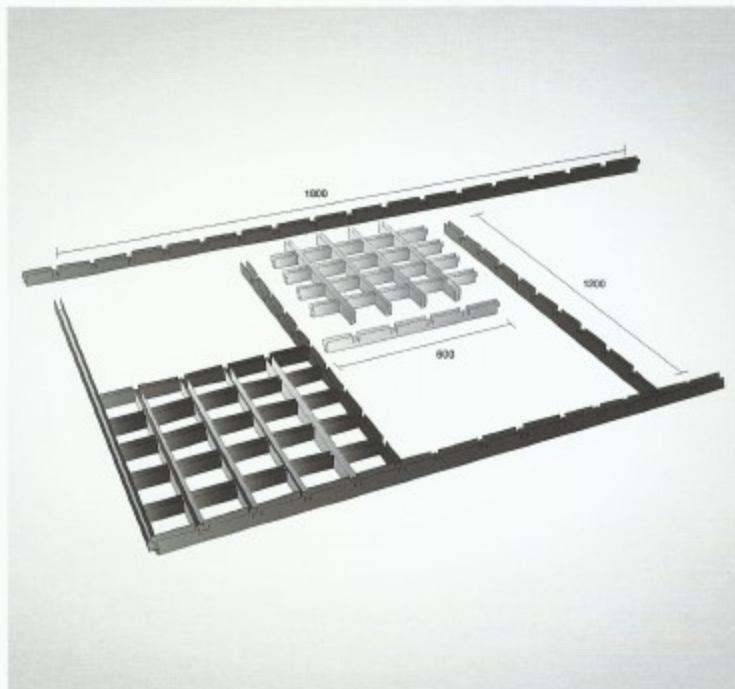
Refer to options section

### مقاسات الفتحات المتاحة

٥٠ x ٥٠	١٠٠ x ١٠٠	١٥٠ x ١٥٠
٧٥ x ٧٥	٢٠٠ x ٢٠٠	

All dimention in mm

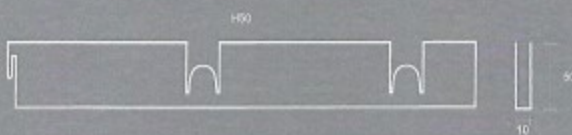
القياسات بالمليمتر



Section



القطاع



## Cell Ceilings Specifications.

- U shaped sections 1800, 1200, 600 mm length using 0.4/0.5 mm thick aluminium, or 0.3 mm thick steel.
- Sections are with height of 50 mm and a base of 10 mm intersecting with each other to form the desired grid sizes, thus creating continuous ceiling that does not show joints.

## مواصفات الاسقف ذات الفتحات المربعة

- قطاع على شكل حرف U باطوال ١٨٠٠، ١٢٠٠، ٦٠٠ مم بسك ٠,٥/٠,٤ مم من الالومنيوم ، او ٠,٣ مم من الصلب.
- القطاعات بارتفاع ٥٠ مم وقاعدة بعرض ١٠ مم المتقاطعة مع بعضها البعض لتشكل شبكة من المربعات حسب المقاسات المطلوبة ، و بالتالي تشكل سقف مستمر لا تظهر به اية فواصل

### Available Mesh

50 x 50	100 x 100	150 x 150
75 x 75		200 x 200

All dimention in mm

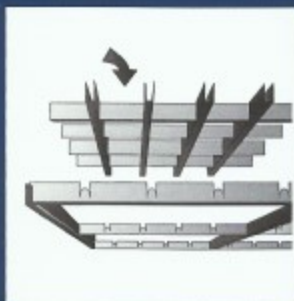
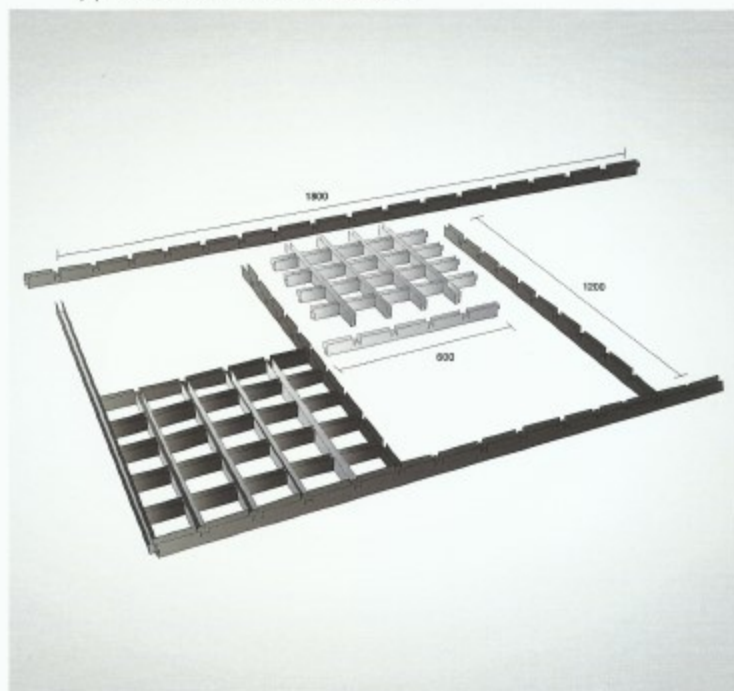


Refer to options section

### مقاسات الفتحات المتاحة

٥٠ x ٥٠	١٠٠ x ١٠٠	١٥٠ x ١٥٠
٧٥ x ٧٥		٢٠٠ x ٢٠٠

القياسات بالمليمتر



Section



القطاع



## Cell Ceilings Specifications.

- U shaped sections 1800, 1200, 600 mm length using 0.4/0.5 mm thick aluminium, or 0.3 mm thick steel.
- Sections are with height of 40 mm and a base of 15 mm intersecting with each other to form the desired grid sizes, thus creating continuous ceiling that does not show joints.

## مواصفات الاسقف ذات الفتحات المربعة

- قطاع على شكل حرف U باطوال ١٨٠٠، ١٢٠٠، ٦٠٠ مم بسمك ٠,٥/٠,٤ مم من الالومنيوم ، او ٠,٣ مم من الصلب.
- القطاعات بارتفاع ٤٠ مم وقاعدة بعرض ١٥ مم المتقاطعة مع بعضها البعض لتشكل شبكة من المربعات حسب المقاسات المطلوبة ، و بالتالي تشكل سقف مستمر لا تظهر به اية فواصل

Available Mesh

50 x 50	100 x 100	150 x 150
75 x 75	200 x 200	

All dimentions in mm

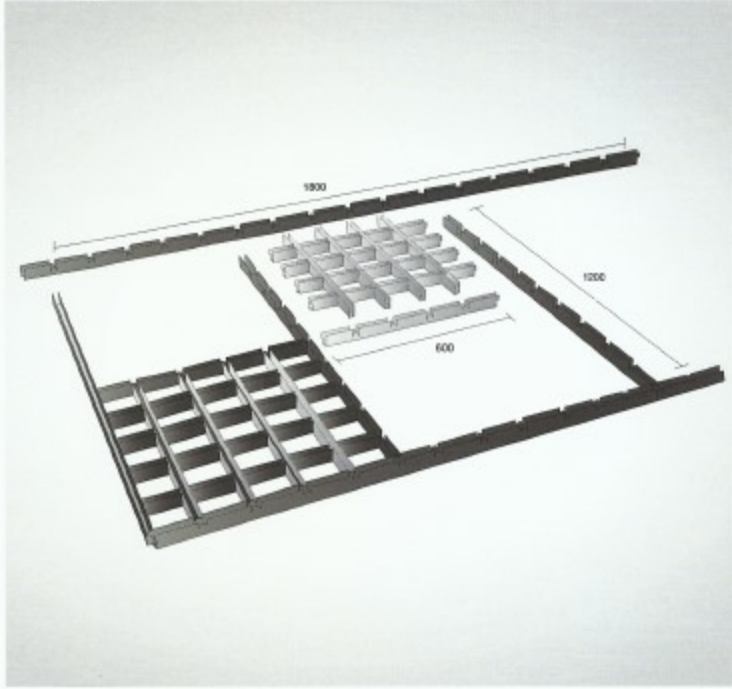


Refer to options section

مقاسات الفتحات المتاحة

٥٠ x ٥٠	١٠٠ x ١٠٠	١٥٠ x ١٥٠
٧٥ x ٧٥		٢٠٠ x ٢٠٠

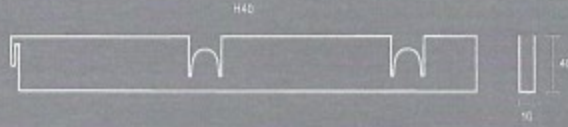
القياسات بالمليمتر



## Section



## القطاع



## Cell Ceilings Specifications.

- U shaped sections 1800, 1200, 600 mm length using 0.4/0.5 mm thick aluminium, or 0.3 mm thick steel.
- Sections are with height of 40 mm and a base of 10 mm intersecting with each other to form the desired grid sizes, thus creating continuous ceiling that does not show joints.

## مواصفات الاسقف ذات الفتحات المربعة

- قطاع على شكل حرف U باطوال 1800، 1200، 600 مم بسمك 0.4/0.5 مم من الالومنيوم، او 0.3 مم من الصلب.
- القطاعات بارتفاع 40 مم وقاعدة بعرض 10 مم المتقاطعة مع بعضها البعض لتشكل شبكة من المربعات حسب المقاسات المطلوبة، و بالتالي تشكل سقف مستمر لا تظهر به اية فواصل

### Available Mesh

50 x 50	100 x 100	150 x 150
75 x 75	200 x 200	

All dimention in mm

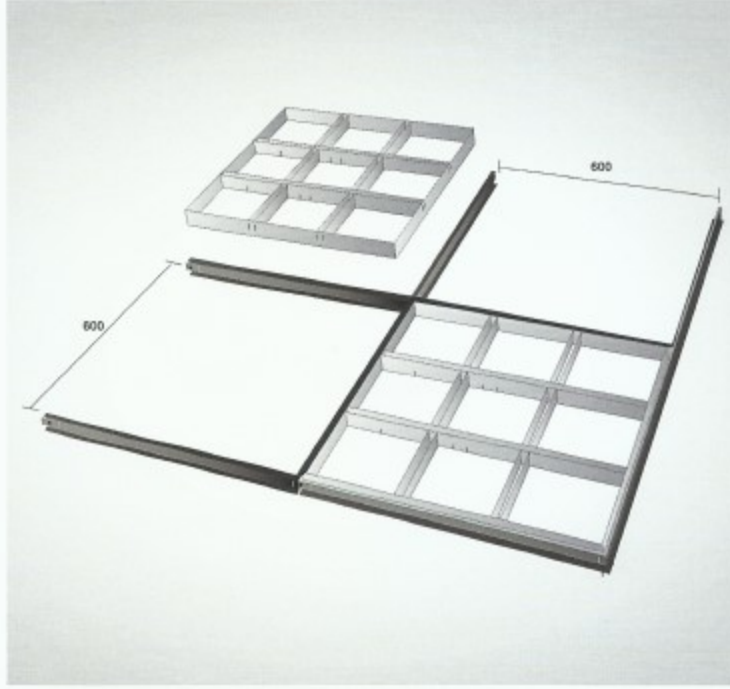


Refer to options section

### مقاسات اللوحات المتاحة

50 x 50	100 x 100	150 x 150
75 x 75	200 x 200	

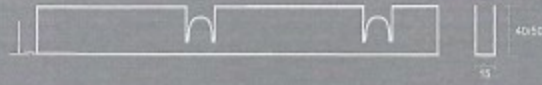
القياسات بالمليمتر



Section



القطاع



### Cell Ceilings Specifications.

- constitutes of square panels 600x600 mm installed on an exposed 15mm grid system, shaped from U sections 600 mm length using 0.4 mm thick aluminium, or 0.3 mm thick steel.
- Sections are with height of 40 or 50 mm and a base of 15 mm intersecting with each other to form the desired grid sizes, thus creating continuous ceiling that does not show joints.
- Panels are closed by slotted lateral elements from four sides.

### مواصفات الاسقف ذات الفتحات المربعة

- تشكل وحدات مربعة بمقاس 600 x 600 مم، من قطاع على شكل حرف U بسمك 0.4 مم من الالومنيوم، او 0.3 مم من الصلب بطول 600 مم وارتفاع 40 او 50 مم،
- وقاعدة بعرض 15 مم وتقاطع مع بعضها البعض لتشكل شبكة من المربعات حسب المقاسات المطلوبة،
- ويتم تثبيتها على قطاع حرف T بعرض 15 مم بنفس لون الوحدات و بالتالي تشكل سقف مستمر لا تظهر به اي فواصل. يتم تشكيل نهايات عرضية للجوانب الاربعة لهذه الوحدات.

#### Available Mesh

50 x 50	100 x 100	150 x 150
75 x 75	200 x 200	

All dimentions in mm



Refer to options section

#### مقاسات الفتحات المتاحة

50 x 50	100 x 100	150 x 150
75 x 75		200 x 200

القياسات بالمليمتر