



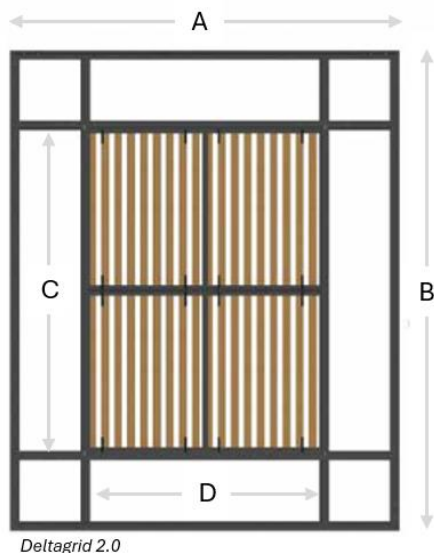
DELTAGRID

www.ardemo-france.com
contact@ardemo-france.com



GENERALITES

Les îlots Deltagrid sont constitués d'une ossature aluminium suspendue par 4 filins permettant de recevoir les dalles Ecogrid ou Artgrid accompagnées de dalles acoustiques. Ce système design permet de créer des îlots et de dessiner des espaces de travail agréables et élégants.



Deltagrid 1.0 (Simple entourage)

	A	B	C	D
Deltagrid 1.01			1200	1200
Deltagrid 1.02			2400	1200
Deltagrid 1.03			2400	1800

Deltagrid 2.0 (Double entourages)

	A	B	C	D
Deltagrid 2.01	2000	2000	1200	1200
Deltagrid 2.02	2000	3200	2400	1200
Deltagrid 2.03	2600	3200	2400	1800

Ossatures: Blanc, noir ou autres coloris sur demande

Fixations: Filins réglables Idfil©

Options lumineuses: Ruban LED ou Spots orientables

MISE EN OEUVRE

- La mise en œuvre doit être réalisée sur ossature métallique ou dalle béton en respectant les résistances mécaniques appropriées.
- Les dalles acoustiques se positionnent sur l'ossature Deltagrid.
- Les dalles Ecogrid ou Artgrid se positionnent sous les dalles acoustiques.

DELTA GRID 1.0

Ossature aluminium indépendante permettant de recevoir des dalles bois type Ecogrid ou Artgrid et des dalles acoustiques.



DELTA GRID 2.0

Ossature aluminium doublée style « Haussmannien » permettant de recevoir des dalles bois et acoustiques.



AUTRES INFORMATIONS

REACTION AU FEU

Les lames de bois des panneaux ECOGRID reçoivent un traitement qui leur confère le classement B-S1-DO.

ACOUSTIQUE

Méthode de test	NF EN ISO 354, NF EN ISO 11654, ISO 9613-1
Dimensions références	20mm x 40mm
Essences	Pin
Composants additionnels	Laine de roche 20 mm

