



QUID Panel System

Almaty . Amsterdam . Athens . Baku . Bangkok . Beijing . Belgrade . Bologna . Brussels . Bucharest . Budapest . Casablanca  
 Dubai . Geneva . Hong Kong . Istanbul . Kiev . Kuala Lumpur . Lisbon . London . Madrid . Melbourne . Mexico City . Milan  
 Minsk . Monterrey . Moscow . Nicosia . Paris . Prague . Rio de Janeiro . Rome . Rosenheim . Riyadh . Sao Paulo  
 Singapore . Sofia . Stockholm . St Petersburg . Strasbourg . Sydney . Tokyo . Tunis . Vladivostok . Warsaw . Zagreb

**North America** 901, 44th Street . Grand Rapids MI 49508 USA > **tel:** +1 616-247-27 10 > **fax:** +1-616-246 40 40

**Asia Pacific & India** 4th floor, N32 Kowa Bldg . 5-2-32 Minami-Azabu . Minato-Ku . Tokyo 106-0047 > **tel:** +81 3 3448 9611 > **fax:** +81 3 3448 9617

**Europe** 56, rue Jean Giraudoux . BP 6 . 67035 Strasbourg Cedex 02 France > **tel:** +33 3 88 13 30 30 > **fax:** +33 3 88 28 31 78

**Latin America** 901, 44th Street . Grand Rapids MI 49508 USA > **tel:** +1 616-247-27 10 > **fax:** +1-616-246 40 40

**Middle East & Africa** PO Box 54269 . Dubai Airport Free Zone . Unit WMR8 . Dubai UAE > **tel:** +971 50 450 22 74 > **fax:** +971 4 299 6303

**AF Steelcase s.a.** Antonio López, 243 . 28041 Madrid (España) > **Tfno:** 91 475 90 00 > **fax:** 91 476 07 33

DM670AD 06/05 © 2005 Steelcase. Reservados todos los derechos. Todas las especificaciones de este catálogo están sujetas a modificaciones sin previo aviso. Fotos: Stephanie Saech. • Impreso en papel reciclado al menos en un 80%. Impreso en Francia por OTT Imprimeur - Wasselonne



**Quid Panel system:  
la solución integral  
para la configuración  
de sus espacios abiertos.**

Tablero mostrador Quid.  
Disponible en varias dimensiones.

Gracias a sus múltiples funciones,  
Quid optimiza la configuración  
de sus diferentes espacios de trabajo:  
recepción, call center, puestos individuales,  
espacio de equipo, etc...



Paramentos modulares  
en diferentes acabados.



00542



00529

Realce H200 mm en tejido o vidrio.  
Existe en H400 mm.

00530

¡Un ambiente de trabajo  
en el que uno se siente bien!

QUID responde perfectamente a las exigencias de configuración de los call centers: ergonomía, confort y máximo aprovechamiento del espacio.

- Superficies de trabajo ergonómicas y ajustables en altura.
- Raíles porta-accesorios que liberan espacio y ofrecen un acceso más fácil a todos los accesorios y a la documentación.
- Paneles modulables en altura para un confort acústico y visual optimizado.



1

2

1 Plano de trabajo integrado, ajustable en altura.

2 Rail porta-accesorios.

## Espacio de trabajo funcional e individualizado.



La variedad de planos de trabajo QUID permiten concebir puestos de trabajo adaptados a la actividad de cada usuario.

- Planos "Ola", compactos para ofrecer un aprovechamiento máximo de la superficie de trabajo con un mínimo empleo de m<sup>2</sup>.
- Paneles con consolas eléctricas integradas para una gestión del cableado simple y eficaz.



Panel mixto con consola

**Zonas convivales  
y de interacción  
para sus equipos.**

El sistema QUID está particularmente adaptado para la configuración de espacios de equipo.

- Los planos “convivales” con formas redondeadas, están concebidos para provocar la interacción y facilitar la comunicación entre los equipos.
- Diferentes soluciones de clasificación (armario suspendido, estantes, raíl porta-accesorios) aprovechan inteligentemente el tercer nivel y ofrecen a los usuarios una capacidad adicional para la documentación de uso más frecuente.



Plano de atención convivial compatible con la mesa nómada Pétalo.



## Paneles

### Estándar



Con paramento inferior practicable



Con consola de electrificación



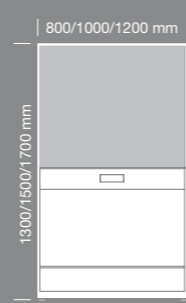
### Mixtos



Con paramento inferior practicable



Con consola de electrificación



### Vidrio



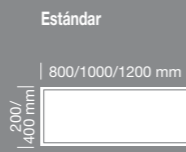
### Fonoabsorbente



Con paramento inferior practicable



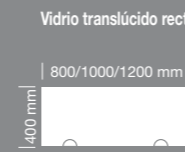
### Realces 80 mm



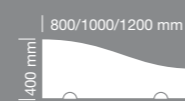
Vidrio doble



### Realces finos

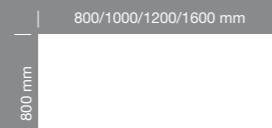
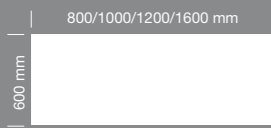


Vidrio translúcido transición

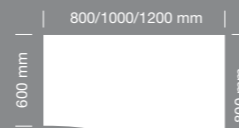
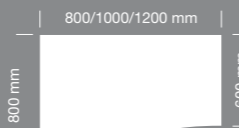


## Planos de trabajo

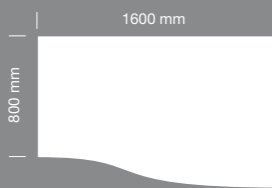
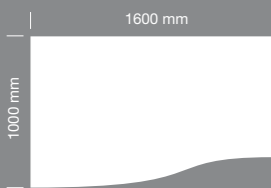
### Planos rectos



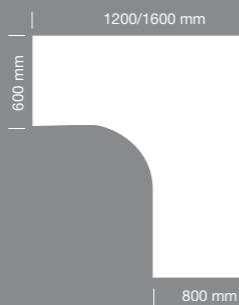
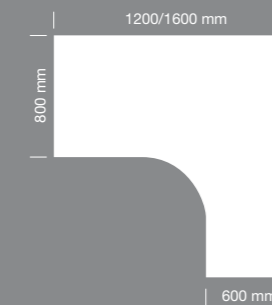
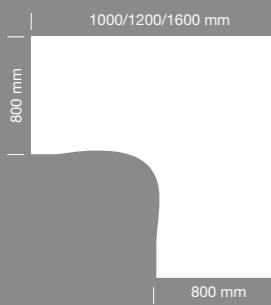
### Planos de transición



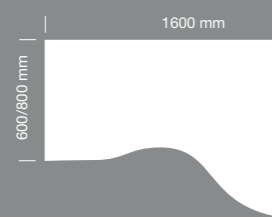
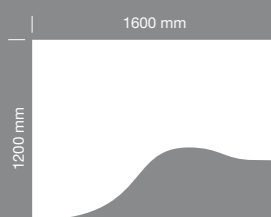
### Planos óptima



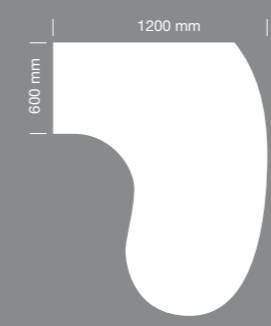
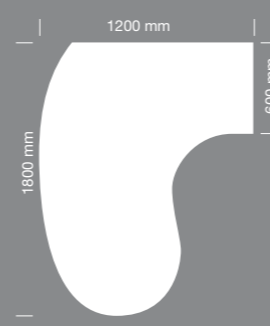
### Planos de ángulo simétricos y asimétricos



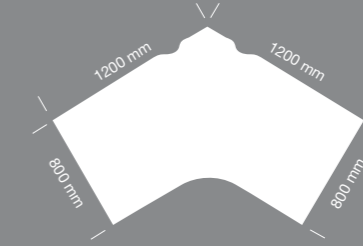
### Planos de ola



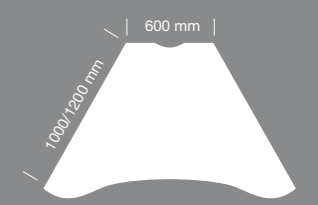
## Planos de atención convival



## Plano 120° simétrico



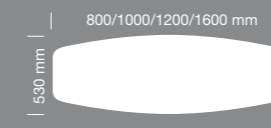
## Plano 60° simétrico



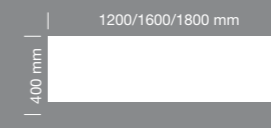
## Plano de extensión/reunión



## Plano de atención simétrico



## Tablero mostrador



## Soporte para plano de trabajo

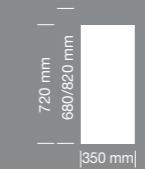
### Escuadra ménsula



### Pie panel lateral (fijo o regulable en altura)



### Pie panel intermedio (fijo o regulable en altura)

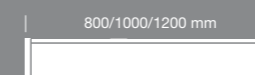
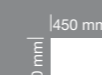


## Clasificación

### Estante



### Armario suspendido



## Electrificación

