

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

RD-617V15 TOUCH (Pizarra metálica y lacada) Referencia producto:

Pizarra con ruedas y sistema de regulación de altura TOUCH Descripción producto:

**Overview Visualline** Família producto: Subfamília producto:

#### Piezas principales

Superficie de escritura 680x1040mm realizada en acero 0,8mm de espesor

Pinza realizada en acero 1mm de espesor

Bandeja realizada en acero 1mm de espesor

Estructura ø50mm de 1mm de espesor

Estructura interior de melamina de 19mm de espesor

Base realizada en melamina de 25mm de espesor

### Características técnicas

Sistema de regulación de altura mediante muelle y sin mecanismo /tornillos

2 brazos telescópicos

Sistema de fijación de bloque de papel universal

Ruedas a presión

#### **Acabados EPOXY**

Color blanco RAL 9010 para la superficie de escritura

Gris RAL 7035 para piezas metálicas

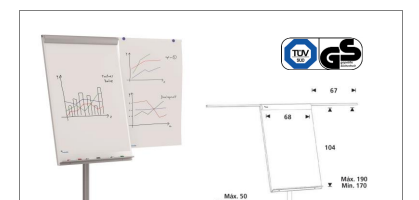
# **TOUCH**

Sistema de regulación de altura sin tornillos









Modificado por:

Fecha modificación:

Creado por: Jordi Homs Fecha creación:

Modificaciones

#### Datos embalaje:

Componentes	Descripción	Embalaje (m)			$m^3$	Kg	Código EAN
RD-617V15	Pizarra con ruedas	1,16	0,800	0,100	0,093	17,30	8427951617156
TOTAL					0,093	17,30	

RD-617V15 ESP