

# LOTE 7

Pizarras

## 7.1-7.2 PIZARRA LAMINADA EN BLANCO para escritura con ROTULADOR de borrado en seco.

**DESCRIPCIÓN.** Pizarra mural blanca enmarcada con perfil de aluminio anodizado plata mate y cantoneras redondeadas de plástico gris. Superficie laminada rotulable en seco. Incluye cajetín de aluminio extrusionado de 9 cm de profundidad y 30cm de largo.

**CARACTERÍSTICAS.** Marco de aluminio anodizado de 2,2 cm, con 4 uniones-cantonera de polipropileno +30% de fibra vidrio. Estas cantoneras sirven para la sujeción mural; el tornillo atraviesa la superficie y la cantonera, con lo cual se consigue una máxima seguridad. La cabeza del tornillo queda oculta por una tapeta (ABS) que abraza el nudo interior y oculta al mismo tiempo los extremos de los perfiles del marco. La superficie de escritura es un tablero laminado alto brillo, rotulable con rotuladores de borrado en seco de fácil limpieza.

**ACABADOS.** Superficie de escritura en blanco alto brillo. Perfiles de aluminio anodizado diez micras plata mate. Cantoneras y tapas de las mismas en color natural.

**RESISTENCIA AL FUEGO.** El perfil es metálico por lo que no es combustible ni provoca humos tóxicos. El tablero es M-3.

**MEDIOAMBIENTAL.** Los materiales utilizados son fácilmente segregables para su posterior reciclado e incorporan alto porcentaje de material reciclado. Por la concepción del producto se presupone un largo ciclo de vida útil.

**ACCESORIOS.** Existen versiones de la pizarra para rail y soporte de pie.

**MANTENIMIENTO.** Limpiar con paño seco y un detergente neutro.

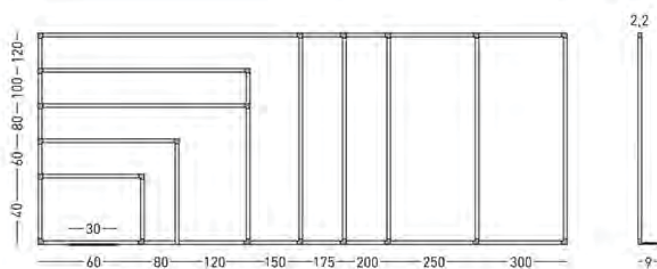
**PERSONALIZACIÓN.** Consultar para otros colores en la perfilería de aluminio.

**MEDIDAS / PESO.** (l x a x h) 600 x 400 x 22mm / 3,2kg / - / 800 x 600 x 22mm / 6,5kg / - / 1000 x 800 x 22mm / 11kg / - / 1200 x 1000 x 22mm / 16kg / - / 1500 x 1000 x 22mm / 20kg / - / 1750 x 1000 x 22mm / 22,5kg / - / 2000 x 1200 x 22mm / 30kg / - / 2500 x 1200 x 22mm / 37,5kg / - / 3000 x 1200 x 22mm / 45kg / - / 4000 x 1200 x 22mm / 60kg .

**EMBALAJE.** Individual, en caja de cartón doble canal, con protecciones en la esquinas (hasta 120 cm de longitud) y "U" de cartón perimetral con retráctilado en frío para el resto de medidas.

620 x 420 x 42mm / 820 x 620 x 42mm / 1020 x 820 x 42mm / 1220 x 1020 x 42mm / 1520 x 1020 x 42mm / 1770 x 1020 x 42mm / 2020 x 1220 x 42mm / 2520 x 1220 x 42mm / 3020 x 1220 x 42mm / 4020 x 1220 x 42mm.

**GARANTÍA.** La superficie de escritura tiene una garantía de dos años, siempre que el desperfecto no sea ocasionado por un uso indebido o una incorrecta manipulación.



### \*NOTAS:

- (1) Las pizarras de la partida 7.1 llevarán junta vertical completamente enrasada para que puedan escribir sobre ella, siempre que la pizarra tenga una longitud mayor a 300cm.
- (2) Las pizarras de la partida 7.2 llevarán junta vertical cada 120cm., completamente enrasada, para que puedan escribir sobre ella.

## 7.3-7.4 PIZARRA LAMINADA EN VERDE para escritura con TIZAS

**DESCRIPCIÓN.** Pizarra mural verde con superficie de escritura en laminado de alta presión, enmarcada con perfil de aluminio anodizado de 10 miras, de color plata mate, cantoneras redondeadas de plástico gris y cajetín de aluminio extrusionado de 7cm de profundidad útiles y 30 cms de largo. La superficie de la pizarra está diseñada para la escritura con tiza. Permite utilizar toda la gama de soportes de la serie 770.

**CARACTERÍSTICAS.** Marco de aluminio anodizado de 2,2 cm, con 4 uniones-cantoneira de polipropileno +30% de fibra vidrio; color gris. Estas cantoneras sirven para la sujeción mural; el tornillo atraviesa la superficie y la cantoneira, con lo cual se consigue una máxima seguridad. La cabeza del tornillo queda oculta por una tapeta (ABS) que abraza el nudo interior y oculta al mismo tiempo los extremos de los perfiles del marco.

**ACABADOS.** Superficie de escritura para tiza de color verde formada por un laminado plástico de alta presión (capa de resinas fenólicas presadas) HPL. Perfiles de aluminio anodizado diez micras plata mate. Cantoneras y tapas de las mismas en color natural.

**RESISTENCIA AL FUEGO.** El perfil es metálico por lo que no es combustible ni provoca humos tóxicos. El tablero es M-3.

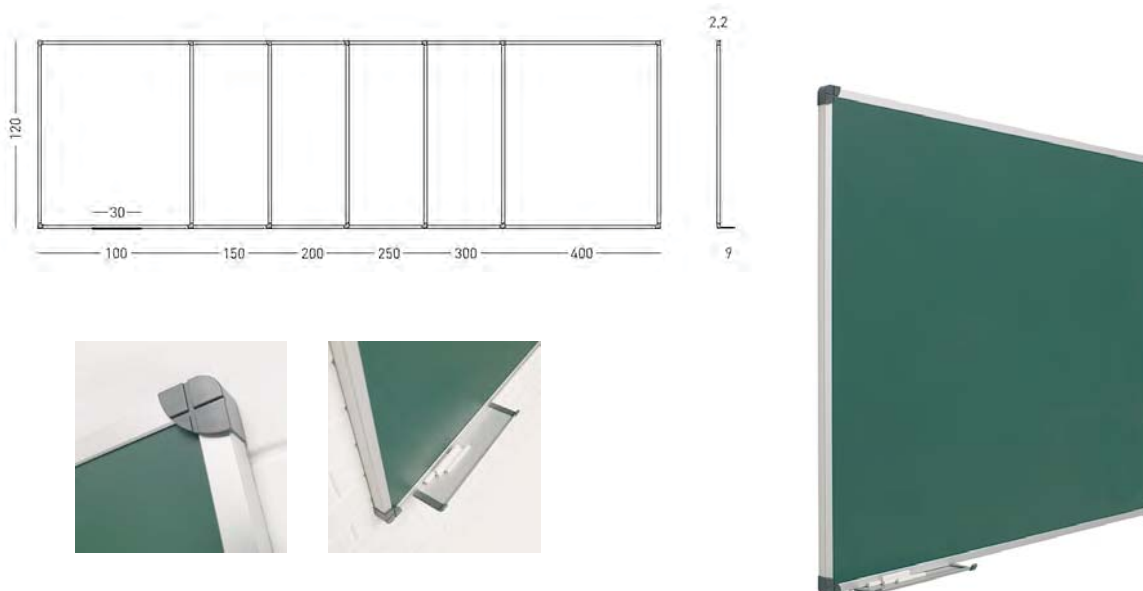
**MEDIOAMBIENTAL.** Los materiales utilizados son fácilmente segregables para su posterior reciclado e incorporan alto porcentaje de material reciclado. Por la concepción del producto se presupone un largo ciclo de vida útil.

**EMBALAJE.** Se emban individualmente, recubriéndose totalmente el marco con cartón, de doble canal y de espesor superior de 5 mm, reforzándose especialmente las esquinas de espuma de 30 x 30 mm. En forma de "L". Finalmente se retractila el conjunto con plástico de espesor de 150 micras, a modo de faja de plástico tensada. Los elementos de colgar y sus accesorios se alojarán en una bolsa de plástico, adherida al tablero

**ACCESORIOS.** Existen versiones de la pizarra para rail y soporte de pie.

**MANTENIMIENTO.** Limpiar con paño seco y un detergente neutro.

**GARANTÍA.** La superficie de escritura tiene una garantía de veinticinco años, siempre que el desperfecto no sea ocasionado por un uso indebido o una incorrecta manipulación.



### \*NOTAS:

- (1) Las pizarras de la partida 7.3 llevarán junta vertical completamente enrasada para que puedan escribir sobre ella, siempre que la pizarra tenga una longitud mayor a 300cm.
- (2) Las pizarras de la partida 7.4 llevarán junta vertical cada 120cm., completamente enrasada, para que puedan escribir sobre ella.

## 7.5 PIZARRA ACERO VITRIFICADO EN BLANCO para escritura con ROTULADOR en seco, o APLICACIONES MAGNÉTICAS

**DESCRIPCIÓN.** Pizarra mural blanca enmarcada con perfil de aluminio anodizado plata mate y cantoneras redondeadas de plástico gris. Superficie metálica de acero vitrificado de larga duración. Incluye cajetín portarrotuladores de 30cm.

**CARACTERÍSTICAS.** Marco de aluminio anodizado de 2,2 cm, con 4 uniones-cantonera de polipropileno +30% de fibra vidrio. Estas cantoneras sirven para la sujeción mural; el tornillo atraviesa la superficie y la cantonera, con lo cual se consigue una máxima seguridad. La cabeza del tornillo queda oculta por una tapeta (ABS) que abraza el nudo interior y oculta al mismo tiempo los extremos de los perfiles del marco. La superficie de escritura es una chapa de acero (0,8mm) esmaltada y con una cocción a temperaturas de 700°C. Su máxima calidad la hace inalterable al desgaste y la erosión, con una garantía de escritura y borrado "Life-time". La superficie de la pizarra es rotulable con rotuladores de borrado en seco, de fácil limpieza. Por la parte posterior dispone de un compensador de papel de aluminio, montado sobre un aglomerado de madera de alta densidad de 10 mm.

**ACABADOS.** Superficie de escritura en blanco, acero vitrificado alto brillo. Perfiles de aluminio anodizado diez micras plata mate. Cantoneras y tapas de las mismas en color natural.

**RESISTENCIA AL FUEGO.** El perfil es metálico por lo que no es combustible ni provoca humos tóxicos. El tablero es M-3.

**MEDIOAMBIENTAL.** Los materiales utilizados son fácilmente segregables para su posterior reciclado e incorporan alto porcentaje de material reciclado. Por la concepción del producto se presupone un largo ciclo de vida útil.

**ACCESORIOS.** Existen versiones de la pizarra para rail y soporte de pie. Su superficie metálica permite utilizar complementos magnéticos con estas prestaciones.

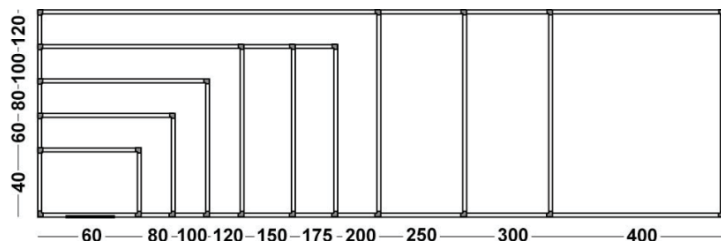
**MANTENIMIENTO.** Limpiar con paño seco y un detergente neutro.

**PERSONALIZACIÓN.** Consultar para otros colores en la perfilería de aluminio.

**MEDIDAS / PESO.** (l x a x h) 600 x 400 x 22mm / 3,2kg / - / 800 x 600 x 22mm / 6,5kg / - / 1000 x 800 x 22mm / 11kg / - / 1200 x 1000 x 22mm / 16kg / - / 1500 x 1000 x 22mm / 20kg / - / 1750 x 1000 x 22mm / 22,5kg / - / 2000 x 1200 x 22mm / 30kg / - / 2500 x 1200 x 22mm / 37,5kg / - / 3000 x 1200 x 22mm / 45kg / - / 4000 x 1200 x 22mm / 60kg .

**EMBALAJE.** Individual, en caja de cartón doble canal, con protecciones en la esquinas (hasta 120 cm de longitud) y "U" de cartón perimetral con retráctilado en frío para el resto de medidas.  
620 x 420 x 42mm / 820 x 620 x 42mm / 1020 x 820 x 42mm / 1220 x 1020 x 42mm / 1520 x 1020 x 42mm / 1770 x 1020 x 42mm / 2020 x 1220 x 42mm / 2520 x 1220 x 42mm / 3020 x 1220 x 42mm / 4020 x 1220 x 42mm.

**GARANTÍA.** La superficie de escritura tiene una garantía de veinticinco años, siempre que el desperfecto no sea ocasionado por un uso indebido o una incorrecta manipulación.



### \*NOTAS:

(1) Las pizarras de la partida 7.5 llevarán junta vertical completamente enrasada para que puedan escribir sobre ella, siempre que la pizarra tenga una longitud mayor a 300cm.

## 7.6 PIZARRA ACERO VITRIFICADO EN AZUL, GRIS, NEGRO, VERDE, para escritura con TIZA o APLICACIONES MAGNÉTICAS

**DESCRIPCIÓN.** Pizarra mural verde enmarcada con perfil de aluminio anodizado en color plata mate y cantoneras redondeadas de plástico gris. Superficie magnética de acero vitrificado a 700 °C para escritura con tiza. Incluye cajetín de 30 cm. Fabricadas en una pieza.

**CARACTERÍSTICAS.** Marco de aluminio anodizado de 2,2 cm, con 4 uniones-cantonera de polipropileno +30% de fibra vidrio. Estas cantoneras sirven para la sujeción mural; el tornillo atraviesa la superficie y la cantonera, con lo cual se consigue una máxima seguridad. La cabeza del tornillo queda oculta por una tapeta (ABS) que abraza el nudo interior y oculta al mismo tiempo los extremos de los perfiles del marco. La superficie de escritura es una chapa de acero (0,8mm) esmaltada y con una cocción a temperaturas de 700°C. Su máxima calidad la hace inalterable al desgaste y la erosión, con una garantía de escritura y borrado "Life-time". Por la parte posterior dispone de un compensador de papel de aluminio, montado sobre un aglomerado de madera de alta densidad de 10 mm.

**ACABADOS.** Superficie de escritura en verde, acero vitrificado alto brillo. Perfiles de aluminio anodizado diez micras plata mate. Cantoneras y tapas de las mismas en color natural.

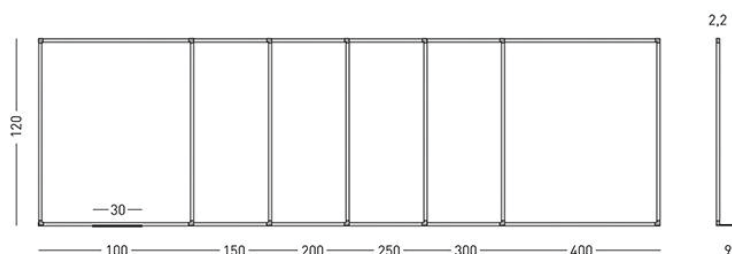
**RESISTENCIA AL FUEGO.** El perfil es metálico por lo que no es combustible ni provoca humos tóxicos. El tablero es M-3.

**MEDIOAMBIENTAL.** Los materiales utilizados son fácilmente segregables para su posterior reciclado e incorporan alto porcentaje de material reciclado. Por la concepción del producto se presupone un largo ciclo de vida útil.

**ACCESORIOS.** Existen versiones de la pizarra para rail y soporte de pie. Su superficie metálica permite utilizar complementos magnéticos con estas prestaciones.

**MANTENIMIENTO.** Limpiar con paño seco y un detergente neutro.

**GARANTÍA.** La superficie de escritura tiene una garantía de por vida, siempre que el desperfecto no sea ocasionado por un uso indebido o una incorrecta manipulación.



### \*NOTAS:

(1) Las pizarras de la partida 7.6 llevarán junta vertical completamente enrasada para que puedan escribir sobre ella, siempre que la pizarra tenga una longitud mayor a 300cm.

## 7.7 PIZARRA ACERO VITRIFICADO EN BLANCO SEMI MATE, para PROYECCIÓN con ROTULADOR de borrado en seco, o APLICACIONES MAGNÉTICAS

**DESCRIPCIÓN.** Pizarra mural blanca enmarcada con perfil de aluminio anodizado plata mate y cantoneras redondeadas de plástico gris. Superficie metálica de acero vitrificado de larga duración. Incluye cajetín porta rotuladores de 30cm. Ideal para proyección.

**CARACTERÍSTICAS.** Marco de aluminio anodizado de 2,2 cm, con 4 uniones-cantoneira de polipropileno +30% de fibra vidrio. Estas cantoneras sirven para la sujeción mural; el tornillo atraviesa la superficie y la cantonera, con lo cual se consigue una máxima seguridad. La cabeza del tornillo queda oculta por una tapeta (ABS) que abraza el nudo interior y oculta al mismo tiempo los extremos de los perfiles del marco. La superficie de escritura es una chapa de acero (0,8mm) esmaltada y con una cocción a temperaturas de 700°C. Su máxima calidad la hace inalterable al desgaste y la erosión. La superficie de la pizarra es rotulable con rotuladores de borrado en seco, de fácil limpieza. Por la parte posterior dispone de un compensador de papel de aluminio, montado sobre un aglomerado de madera de alta densidad de 10 mm.

**ACABADOS.** Superficie de escritura en blanco, acero vitrificado mate. Perfiles de aluminio anodizado diez micras plata mate. Cantoneras y tapas de las mismas en color natural.

**RESISTENCIA AL FUEGO.** El perfil es metálico por lo que no es combustible ni provoca humos tóxicos. El tablero es M-3.

**MEDIOAMBIENTAL.** Los materiales utilizados son fácilmente segregables para su posterior reciclado e incorporan alto porcentaje de material reciclado. Por la concepción del producto se presupone un largo ciclo de vida útil.

**ACCESORIOS.** Existen versiones de la pizarra para rail y soporte de pie. Su superficie metálica permite utilizar complementos magnéticos con estas prestaciones.

**MANTENIMIENTO.** Limpiar con paño seco y un detergente neutro.

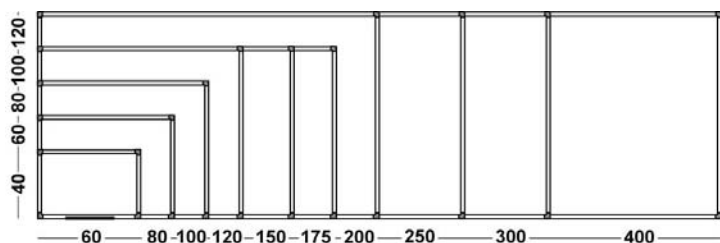
**PERSONALIZACIÓN.** Consultar para otros colores en la perfilería de aluminio.

**MEDIDAS / PESO.** (l x a x h) 600 x 400 x 22mm / 3,2kg / - / 800 x 600 x 22mm / 6,5kg / - / 1000 x 800 x 22mm / 11kg / - / 1200 x 1000 x 22mm / 16kg / - / 1500 x 1000 x 22mm / 20kg / - / 1750 x 1000 x 22mm / 22,5kg / - / 2000 x 1200 x 22mm / 30kg / - / 2500 x 1200 x 22mm / 37,5kg / - / 3000 x 1200 x 22mm / 45kg / - / 4000 x 1200 x 22mm / 60kg .

**EMBALAJE.** Individual, en caja de cartón doble canal, con protecciones en las esquinas (hasta 120 cm de longitud) y "U" de cartón perimetral con retráctilado en frío para el resto de medidas.

620 x 420 x 42mm / 820 x 620 x 42mm / 1020 x 820 x 42mm / 1220 x 1020 x 42mm / 1520 x 1020 x 42mm / 1770 x 1020 x 42mm / 2020 x 1220 x 42mm / 2520 x 1220 x 42mm / 3020 x 1220 x 42mm / 4020 x 1220 x 42mm.

**GARANTÍA.** La superficie de escritura tiene una garantía de dos años, siempre que el desperfecto no sea ocasionado por un uso indebido o una incorrecta manipulación.



### \*NOTAS:

(1) Las pizarras de la partida 7.7 llevarán junta vertical completamente enrasada para que puedan escribir sobre ella, siempre que la pizarra tenga una longitud mayor a 300cm.



Sanlop  
EQUIPAMIENTO INTEGRAL