

SYNERGY OUT

PRESTIGE PASSIVHAUS

❖ Sentry 1

❖ Sentry Doble

❖ Hibry



MARCO: ACERO 18/10 CON ROTURA TÉRMICA DE PVC COLOR MARRÓN Y GUARNICIÓN PERIMETRAL INTEGRADA HI-TECH. $U=1,1\text{W}/\text{m}^2\text{K}$,

HOJA: ACERO CINCADO 9/10 Y AISLAMIENTO DE ALTA DENSIDAD, SÁNDWICH DIERRE, PATENTADO, CON ESPESOR DE 63MM Y COMPOSICIÓN SEGÚN PRESTACIONES.

CANTONERAS: PERFIL "L" DE ACERO PLASTIFICADO PARA MOLDURAS DE SUJECIÓN.

PREMARCO: ACERO CINCADO 25/10 CON ROTURA DE PUENTE TÉRMICO Y SISTEMA DE FIJACIÓN AL MARCO MEDIANTE TUERCAS REGULABLES Y GARRAS AL PARAMENTO.

CERRADURA: MULTIPUNTO DE ENGRANAJES SILENCIOSA Y AUTOBLOCANTE CON BULONES DE 40MM (Ø18). CON SISTEMA "LOCK BLOCKING SYSTEM".

CILINDRO: ALTA SEGURIDAD, NEWPOWER, ANTIBUMPING,

ESCUDO: PROTECCIÓN DEL CILINDRO ANTITALADRO Y ANTIEXTRACCIÓN.

CERRADERO: ANTITARJETA DE ACERO.

BISAGRAS: TIPO MICRON, SOLDADAS, REGULABLES 3D, RODAMIENTOS ANTIDESGASTE.

HERRAJE: ALUMINIO APTO PARA LA INTEMPERIE.

CORTAVIENTO: UMBRAL AUTOMÁTICO INFERIOR ESPECIAL (SENCILLO/DOBLE) Y UMBRAL FIJO AL PARAMENTO

EQUIPAMIENTO: EL EQUIPAMIENTO DE SERIE DEPENDERÁ DEL MODELO BASE DE LA PUERTA.

VARIANTES: DIMENSIONES ESPECIALES HASTA 1,00x2,40M Y VENTANA EN LA HOJA.

FUNCIÓN: ENTRADA DE VIVIENDAS DE BAJO CONSUMO ENERGÉTICO. PASSIVHAUS.

SEGURIDAD: CLASE 3 ANTIEFFRACCIÓN SEGÚN EN-1627.

ACÚSTICA: 46 DB SEGÚN EN-10140-2.

TÉRMICA: TRANSMITANCIA MÁXIMA $1,3\text{W}/\text{m}^2\text{C}$ SEGÚN EN 10077. (DISMINUYE SEGÚN REVESTIMIENTOS)

PERMEABILIDAD AL AIRE CLASE 4 SEGÚN EN-2207.

RESISTENCIA A LA CARGA DE VIENTO C5 SEGÚN EN-12210.

ESTANQUEIDAD AL AGUA CLASE 8A SEGÚN EN-12208.

ANTICORROSIÓN CLASE 4 SEGÚN EN-1670