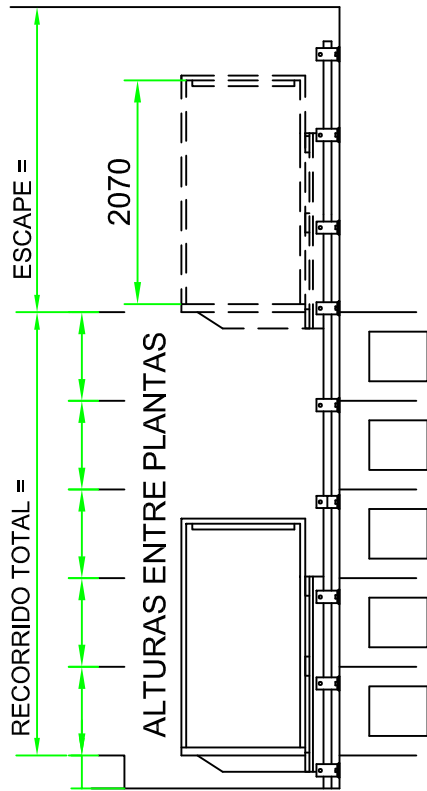


Att.

Fecha

Pág. 1/2

MODELO DHM-400Kg

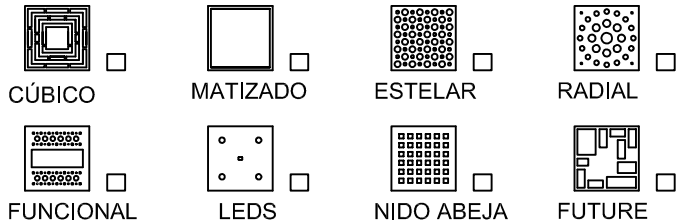


FOSO:

Nº PARADAS: _____ **TENSIÓN:** II 220V : III 380V :

PERFILERÍA: NEGRO INOX

DECORACIÓN TECHOS:



DECORACIÓN CABINA:

PINO NEGRO: NEGRO: ROBLE:
 PINO CREMA: HAYA: CREMA:
 PINO BLANCO: NOGAL: ROJO:
 GRIS MÁRMOL: INOX: PANORÁMICO:

BOTONERA: HORIZONTAL VERTICAL
 ESPEJO: 1/2 TIPO LAMA ENTERO
 CON PERFIL HORIZONTAL:
 PASAMANO: RECTO CURVO

DECORACIÓN SUELOS:

PIEDRA: SILEST. BLANCO ESTELAR:
 BEIGE: SILEST. BLANCO NORTE:
 GRIS: SILEST. BLANCO CAPRI:
 GOMA PIRELLI: SILEST. GRIS EXPO:
 ALUMINIO LAGRIMADO: SILEST. NEGRO ESTELAR:
 SUELO PREPARADO PARA GROSOR _____ mm

PUERTAS AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS:

_____ CABINA: ESTÁNDAR EPOXI
 GRAN MIRILLA INOX
 CRISTAL TOTAL

_____ RELLANO: ESTÁNDAR EPOXI
 GRAN MIRILLA INOX
 CRISTAL TOTAL

DERECHA N° Hojas
 IZQUIERDA 1 2 3 4
 CENTRAL 1 2 3 4 PL _____ x 2000

CABINA PREPARADA PARA PUERTAS AUTOMÁTICAS
 (Suministra el cliente) INDICAR PISADERAS DE CABINA: _____

PUERTAS S/A:

PL 500 DERECHAS C/ MIRILLA
 PL 600 IZQUIERDAS S/ MIRILLA
 PL 700 UNIDADES: _____ GRAN MIRILLA
 PL 800 PL 900 CERR. MECÁNICAS CRISTAL TOTAL
 PL 1000 CERR. ELÉCTRIC. SILENCIOSAS

ABREPUERTAS: EN CABINA (1 por embarque)
 EN RELLANO (1 por puerta)
 INTEGRADO EN PUERTA (bajo consulta)

PUERTAS AUTOMÁTICAS BUS: UND. _____

C/ MIRILLA S/ MIRILLA CRISTAL / ALUM.
 E-550 E-650 E-750 E-850 E-950
 CABINA PREP. PUERTAS BUS (Suministra el cliente)

EQUIPAMIENTO OPCIONAL:

1 - CORTINA FOTOELÉCTRICA: 6 - DISPLAY EN CABINA 2,8": 11 - ACEITE HIDRÁULICO:
 2 - ELECTRO - LEVA: 7 - DISPLAY EN CABINA 5,6": 12 - RESIST. CALENTAR ACEITE:
 3 - TELEMETRÍA (ARM 2G) 8 - TELÉF. "SAR" EMERGENCIA: 13 - CILINDRO EN 2 PIEZAS:
 4 - ROSARIO DE HUECO: 9 - BOT. LLAMADA CON LOGO: 14 - ARMARIO/SALA MÁQUINAS:
 5 - TRACK GSM: 10 - EMBALAJE ESPECIAL (CAJA MADERA): 15 - CUBETA ACEITE:

OBSERV.

e-mail de contacto:

Validez de esta oferta - 1 mes

Firma y fecha Aceptación

Plazo de entrega

SEMANAS

CON / SIN TRANSPORTE

ATENCIÓN:

1 - Con la Norma Armonizada EN-81/41 sólo se puede fabricar 1.6m² de superficie máxima en caso de superficie mayor se cumplirá la DM 2006/42/CE.

2 - Con la Norma Armonizada EN-81/41 es obligatorio instalar el grupo hidráulico y la maniobra en una habitación exclusiva o instalar ambos en un armario sala de máquinas.

