

	<b>HOJA DE PEDIDO</b>
7	DETICIÓN DE DDESI I

FECHA: \_\_\_\_/\_\_\_\_

HOJA DE PEDIDO							
			PETIC	CIÓN DE PRES	SUPUESTO		
Cliente:					CIF/ NIF:		
Dirección:					TELEFONO:		
REF.		CA	NTIDAD:	ANCHO LUZ( <b>L</b> ):	:ALTO LUZ( <b>H</b> ):		
PANEL							
	TIPO ACAN	IALADO			TIPO CUARTERON		
☐ Blanco RAL 90				☐ Blanco RAL 9010			
	era oscura exterior	-			a oscura exterior / blanco interior		
☐ Imitación madera clara exterior / blanco interior					a clara exterior / blanco interior		
☐ Imitación madera oscura exterior e interior ☐ Imitación madera clara exterior e interior				Lacado RAL	Cara exterior		
					_		
	114 exterior / blanc				TIPO LISO		
	109 exterior / blanc 105 exterior / blanc			☐ Blanco RAL 9010	Cara exterior		
	106 exterior / blanc			Lacado RAL	Cara interior		
Lacado RAL 90		o interior			TIPO MICRO ACANALADO		
Lacado RAL	Cara	exterior		Blanco RAL 9010	)		
	Cara	Cara interior		Lacado RAL	Cara exterior		
			MANIODE	A DINTEL	Cara interior		
MANIOBRA DINTEL  Dintel reducido 150  Guias inclinadas  Nota: Las guias inclinadas solo podrán aplicarse en dinteles de 300,							
☐ Dintel reducido		Grados:	150	) y sobrelevado.	idas solo podram aplicarse en dimeres de soo,		
Dintel 300	7 220		asero 120 ( Puert	-	Sobrelevado HT - 350 mm =		
Dintel 450			asero 250 ( Puert	_	Guillotina H+H - 350 mm =		
				AL INCORPORAD			
Puerta neatona	al incorporada. Ape		CIAI LAION		r IZQUIERDA. Vista interior		
_		Nº Cerraduras:					
Cituación:	splazada derecha vi	sta interior			r DERECHA. Vista interior		
				Barra antipanico	Muelle cierra puertas Microinterruptor		
Desplazada izquierda vista interior  VENTANAS  REJILLAS DE VENTILACION							
OVALADA NEGRA de dimensiones 665v345 mm							
		nsiones 488x322 mm	Unidades:		☐ NEGRA de dimensiones 338x132 mm		
RECTANGULAR	R NEGRA de dimens	siones 488x322 mm	Situación:		Haidadaa		
PALILLERIA TI	PO CRUZ PA	LILLERIA TIPO SOL			Unidades: Situación:		
OPCIONES Y ACCESORIOS							
Cerradura lateral 1 punto  Seguridad en el cable  Doble pestillo interior  Sin tirador exterior							
☐ Elevador de cadena ☐ Bisagras y cantoneras d					tino manilla —		
☐ Muelle de uso intensivo ☐ Omegas de refuerzo			efuerzo	Tirador	embutido Eje prolongado izquierda		
AUTOMATISMOS							
		ombre Presente		Tipo:			
MOTOR ATAQUE AL EJE Cierre Automático MOTOR DE TECHO Guia: Fotocelulas Ud:							
☐ Telemandos Ud: ☐ Pulsador interior ☐ Selector de llave exterior ☐ Desbloqueo exterior							
DINTEL FIJO SUPERIOR (TARJA SUPERIOR)							
		D T					
				L= Ancho luz			
	L L		нт	H= Alto luz			
	L		нт	H= Alto luz D= Dintel			
	Н		нт	D= Dintel HT=Altura de suel			
BIT	Н		нт	D= Dintel HT=Altura de suel B1,B2=Espacio la	teral necesario para:		
BI	Н	B2 T	нт	D= Dintel HT=Altura de suel B1,B2=Espacio la Dintel 220 minimo	teral necesario para:		
BI	H	B2 T	нт	D= Dintel HT=Altura de suel B1,B2=Espacio la Dintel 220 minimo	teral necesario para: 80 mm 0 y 450 minimo 100 mm		
Observacione		B2	нт	D= Dintel HT=Altura de suel B1,B2=Espacio la: Dintel 220 minimo Dinteles 150, 30	teral necesario para: 80 mm 0 y 450 minimo 100 mm		