

46183 - L'ELIANA (Valencia)

Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Cantidad	Precio	Importe
	CAPÍTULO 08 CARPINTERIA METALICA , VIDRIERIA Y CERRAJERIA								
	SUBCAPÍTULO 08.01 CARPINTERIA DE ALUMINIO								

MEDICIONES

115V23

VIVIENDA UNIFAMILIAR AISLADA con PISCINA

JUAN CARLOS PEREZ PONS

c/ Granada. 5

46183 - L'ELIANA (Valencia)

Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Cantidad	Precio	Importe
08.01.01	<p>ud Puerta entrada alum. lac. gris 200x324.1hoja+fijos</p> <p>Suministro y colocación de puerta de entrada de aluminio lacado texturado gris antracita, block de seguridad, de medidas totales 2000x3240 mm. Compuesta de: hoja de 100x260 cm, con fijos cristaleros lateral y superior, y 50 mm de espesor total, construida con dos chapas de aluminio de 1,2 mm de espesor, con alma de madera blindada con chapa de hierro acerado de 1 mm y macizo especial en todo el perímetro de la hoja y herraje, estampación con embutición profunda en doble relieve a dos caras, acabado en lacado texturado color gris antracita; marcos especiales de extrusión de aluminio reforzado de 1,6 mm de espesor, de igual terminación que las hojas, con burlete perimétrico. Incluso cerradura especial con tres puntos de cierre con bombín de seguridad, tres bisagras de seguridad antipalanca, burlete cortavientos, mirilla gran angular, manivela interior, pomo, tirador y aldaba exteriores, garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210.</p> <p>Ventanal fijo de aluminio, gama alta, con rotura de puente térmico, dimensiones 1000x2600 mm, acabado lacado texturado gris antracita, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, perfiles de 65 mm soldados a inglete y junquillos, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m}$ = desde 1,3 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 65 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1950, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con premarco y sin persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra.</p> <p>Doble acristalamiento, en el fijo, Guardian Sun 6/10 argón 90% de seguridad Guardian Lamiglass 55.1 "GUARDIAN GLASS", conjunto formado por vidrio exterior Guardian Sun de 6 mm, con capa de control solar y baja emisividad térmica incorporada en la cara interior, cámara de gas deshidratada con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 10 mm, rellena de gas argón y vidrio interior de seguridad Guardian Lamiglass de 5+5 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 5 mm unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo; 26 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acuñaado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona neutra incolora, compatible con el material soporte.</p> <p>Ventanal fijo de aluminio, gama alta, con rotura de puente térmico, dimensiones 2000x460 mm, acabado lacado texturado gris antracita, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, perfiles de 65 mm soldados a inglete y junquillos, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m}$ = desde 1,3 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 65 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1950, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con premarco y sin persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra.</p> <p>Doble acristalamiento, en el fijo, Guardian Sun 6/10 argón 90% de seguridad Guardian Lamiglass 33.1 "GUARDIAN GLASS", conjunto formado por vidrio exterior Guardian Sun de 6 mm, con capa de control solar y baja emisividad térmica incorporada en la cara interior, cámara de gas deshidratada con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 10 mm, rellena de gas argón y vidrio interior de seguridad Guardian Lamiglass de 3+3 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 3 mm unidas mediante una lámina mate de butiral de polivinilo; 26 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acuñaado mediante calzos de apo-</p>								

MEDICIONES

115V23

VIVIENDA UNIFAMILIAR AISLADA con PISCINA

JUAN CARLOS PEREZ PONS

c/ Granada. 5

46183 - L'ELIANA (Valencia)

Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Cantidad	Precio	Importe
08.01.02	yo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona neutra incolora, compatible con el material soporte. Totalmente montada.								
	PEF-1 vestíbulo	1				1,00			
	ud Fijo alum. lacado gris 192x260cm Ventanal fijo de aluminio, con rotura de puente térmico, dimensiones 1920x2600 mm, acabado lacado gris antracita, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, perfiles de 65 mm soldados a inglete y junquillos, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m}$ = desde 1,3 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 65 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1950, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con premarco y sin persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra. Doble acristalamiento, en el fijo, Guardian Sun 6/10 argón 90% de seguridad Guardian Lamiglass 55.1 "GUARDIAN GLASS", conjunto formado por vidrio exterior Guardian Sun de 6 mm, con capa de control solar y baja emisividad térmica incorporada en la cara interior, cámara de gas deshidratada con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 10 mm, rellena de gas argón y vidrio interior de seguridad Guardian Lamiglass de 5+5 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 5 mm unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo; 26 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona neutra incolora, compatible con el material soporte. Totalmente montado.						1,00		
08.01.03	F-1 salón-comedor	1				1,00			
	ud Fijo alum. lacado gris 200x260cm Ventanal fijo de aluminio, con rotura de puente térmico, dimensiones 2000x2600 mm, acabado lacado gris antracita, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, perfiles de 65 mm soldados a inglete y junquillos, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m}$ = desde 1,3 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 65 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1950, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con premarco y sin persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra. Doble acristalamiento, en el fijo, Guardian Sun 6/10 argón 90% de seguridad Guardian Lamiglass 55.1 "GUARDIAN GLASS", conjunto formado por vidrio exterior Guardian Sun de 6 mm, con capa de control solar y baja emisividad térmica incorporada en la cara interior, cámara de gas deshidratada con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 10 mm, rellena de gas argón y vidrio interior de seguridad Guardian Lamiglass de 5+5 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 5 mm unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo; 26 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona neutra incolora, compatible con el material soporte. Totalmente montado.						1,00		
	F-2 vestíbulo	1				1,00			
							1,00		

MEDICIONES

115V23

VIVIENDA UNIFAMILIAR AISLADA con PISCINA

JUAN CARLOS PEREZ PONS

c/ Granada. 5

46183 - L'ELIANA (Valencia)

Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Cantidad	Precio	Importe
08.01.04	<p>ud Puerta 2 hojas corred. alum. lacado gris 472x260cm</p> <p>Puerta de aluminio, con rotura de puente térmico, dos hojas correderas elevables, dimensiones 4720x2600 mm, acabado lacado texturado gris antracita, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, compuesta de hoja de 37 mm y marco de 116 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m}$ = desde 3,9 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 30 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 7A, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con premarco y sin persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra.</p> <p>Doble acristalamiento, en el fijo, Guardian Sun 6/10 argón 90% de seguridad Guardian Lamiglass 55.1 "GUARDIAN GLASS", conjunto formado por vidrio exterior Guardian Sun de 6 mm, con capa de control solar y baja emisividad térmica incorporada en la cara interior, cámara de gas deshidratada con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 10 mm, rellena de gas argón y vidrio interior de seguridad Guardian Lamiglass de 5+5 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 5 mm unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo; 26 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acufiado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona neutra incolora, compatible con el material soporte.</p> <p>Totalmente montado.</p> <p>PK-4 salón-comedor</p>	1				1,00	1,00		

MEDICIONES

115V23

VIVIENDA UNIFAMILIAR AISLADA con PISCINA

JUAN CARLOS PEREZ PONS

c/ Granada. 5

46183 - L'ELIANA (Valencia)

Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Cantidad	Precio	Importe
08.01.05	<p>ud Ventana 2 hojas corred.+fijo inf. alum. lacado gris 200x260cm</p> <p>Ventana de aluminio, con rotura de puente térmico, dos hojas correderas, dimensiones 2000x1500 mm, acabado lacado texturado gris antracita, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, compuesta de hoja de 37 mm y marco de 116 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m}$ = desde 3,9 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 30 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 7A, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con premarco y sin persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra.</p> <p>Doble acristalamiento Guardian Sun 6/12 argón 90% de seguridad Guardian Lamiglass 33.1 "GUARDIAN GLASS", conjunto formado por vidrio exterior Guardian Sun de 6 mm, con capa de control solar y baja emisividad térmica incorporada en la cara interior, cámara de gas deshidratada con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 10 mm, rellena de gas argón y vidrio interior de seguridad Guardian Lamiglass de 3+3 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 3 mm unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo; 22 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona neutra incolora, compatible con el material soporte.</p> <p>Ventanal fijo de aluminio, gama alta, con rotura de puente térmico, dimensiones 2000x1100 mm, acabado lacado texturado gris antracita, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, perfiles de 65 mm soldados a inglete y junquillos, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m}$ = desde 1,3 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 65 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1950, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con premarco y sin persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra.</p> <p>Doble acristalamiento, en el fijo, Guardian Sun 6/10 argón 90% de seguridad Guardian Lamiglass 33.1 "GUARDIAN GLASS", conjunto formado por vidrio exterior Guardian Sun de 6 mm, con capa de control solar y baja emisividad térmica incorporada en la cara interior, cámara de gas deshidratada con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 10 mm, rellena de gas argón y vidrio interior de seguridad Guardian Lamiglass de 3+3 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 3 mm unidas mediante una lámina mate de butiral de polivinilo; 26 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona neutra incolora, compatible con el material soporte.</p> <p>Totalmente montada.</p>								
	VKF-1 distribuidor p.alta	1				1,00			
							1,00		

MEDICIONES

115V23

VIVIENDA UNIFAMILIAR AISLADA con PISCINA

JUAN CARLOS PEREZ PONS

c/ Granada. 5

46183 - L'ELIANA (Valencia)

Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Cantidad	Precio	Importe
08.01.06	<p>ud Puerta 2 hojas corred. alum. lacado gris 192x260cm</p> <p>Puerta de aluminio, con rotura de puente térmico, dos hojas correderas, dimensiones 1920x2600 mm, acabado lacado gris antracita, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, compuesta de hoja de 37 mm y marco de 116 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m}$ = desde 3,9 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 30 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 7A, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con premarco y sin persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra.</p> <p>Doble acristalamiento Guardian Sun 6/12 argón 90% de seguridad Guardian Lamiglass 33.1 "GUARDIAN GLASS", conjunto formado por vidrio exterior Guardian Sun de 6 mm, con capa de control solar y baja emisividad térmica incorporada en la cara interior, cámara de gas deshidratada con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 10 mm, rellena de gas argón y vidrio interior de seguridad Guardian Lamiglass de 3+3 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 3 mm unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo; 22 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acufado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona neutra incolora, compatible con el material soporte.</p> <p>Totalmente montada.</p> <p>PK-1 escalera p.alta</p>	1				1,00	1,00		

MEDICIONES

115V23

VIVIENDA UNIFAMILIAR AISLADA con PISCINA

JUAN CARLOS PEREZ PONS

c/ Granada. 5

46183 - L'ELIANA (Valencia)

Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Cantidad	Precio	Importe
08.01.07	<p>ud Puerta 2 hojas corred. alum. lacado gris 230x260cm c/pers.</p> <p>Puerta de aluminio, con rotura de puente térmico, dos hojas correderas, dimensiones 2300x2600 mm, acabado lacado gris antracita, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, compuesta de hoja de 37 mm y marco de 116 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m}$ = desde 3,9 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 30 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 7A, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con premarco y con persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra.</p> <p>Doble acristalamiento Guardian Sun 6/12 argón 90% de seguridad Guardian Lamiglass 33.1 "GUARDIAN GLASS", conjunto formado por vidrio exterior Guardian Sun de 6 mm, con capa de control solar y baja emisividad térmica incorporada en la cara interior, cámara de gas deshidratada con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 10 mm, rellena de gas argón y vidrio interior de seguridad Guardian Lamiglass de 3+3 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 3 mm unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo; 22 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona neutra incolora, compatible con el material soporte.</p> <p>Persiana enrollable de lamas de aluminio extrusionado, de 40 mm de altura, acabado color gris antracita, equipada con eje de 60 mm de diámetro, discos, cápsulas, lama de remate y todos sus accesorios, con cajón incorporado (monoblock) y testeros, de fácil extracción, de 185x195 mm, de PVC acabado estándar y guías de persiana modelo de aluminio, acabado lacado gris antracita; estanqueidad al agua clase E3000, según UNE-EN 12208; resistencia a la carga del viento clase CE3000, según UNE-EN 12210; transmitancia térmica 1,2 W/(m²K); permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207; colocado en taller encima de la carpintería; accionamiento automático mediante motor eléctrico Jet 10 "SOMFY", y pulsador.</p> <p>Totalmente montada.</p> <p>PK-2 dormitorio-1</p>	1				1,00	1,00		

MEDICIONES

115V23

VIVIENDA UNIFAMILIAR AISLADA con PISCINA

JUAN CARLOS PEREZ PONS

c/ Granada. 5

46183 - L'ELIANA (Valencia)

Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Cantidad	Precio	Importe
08.01.08	<p>ud Puerta 2 hojas corred. alum. lacado gris 192x260cm c/pers.</p> <p>Puerta de aluminio, con rotura de puente térmico, dos hojas correderas, dimensiones 1920x2600 mm, acabado lacado gris antracita, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, compuesta de hoja de 37 mm y marco de 116 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m}$ = desde 3,9 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 30 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 7A, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con premarco y con persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra.</p> <p>Doble acristalamiento Guardian Sun 6/12 argón 90% de seguridad Guardian Lamiglass 33.1 "GUARDIAN GLASS", conjunto formado por vidrio exterior Guardian Sun de 6 mm, con capa de control solar y baja emisividad térmica incorporada en la cara interior, cámara de gas deshidratada con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 10 mm, rellena de gas argón y vidrio interior de seguridad Guardian Lamiglass de 3+3 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 3 mm unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo; 22 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona neutra incolora, compatible con el material soporte.</p> <p>Persiana enrollable de lamas de aluminio extrusionado, de 40 mm de altura, acabado color gris antracita, equipada con eje de 60 mm de diámetro, discos, cápsulas, lama de remate y todos sus accesorios, con cajón incorporado (monoblock) y testeros, de fácil extracción, de 185x195 mm, de PVC acabado estándar y guías de persiana modelo de aluminio, acabado lacado gris antracita; estanqueidad al agua clase E3000, según UNE-EN 12208; resistencia a la carga del viento clase CE3000, según UNE-EN 12210; transmitancia térmica 1,2 W/(m²K); permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207; colocado en taller encima de la carpintería; accionamiento automático mediante motor eléctrico Jet 10 "SOMFY", y pulsador.</p> <p>Totalmente montada.</p> <p>PK-3 vestidor</p>	1				1,00	1,00		

MEDICIONES

115V23

VIVIENDA UNIFAMILIAR AISLADA con PISCINA

JUAN CARLOS PEREZ PONS

c/ Granada. 5

46183 - L'ELIANA (Valencia)

Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Cantidad	Precio	Importe
08.01.09	ud Ventana 2 hojas corred. alum. lacado gris 200x150cm c/pers.								
	Ventana de aluminio, con rotura de puente térmico, dos hojas correderas, dimensiones 2000x1500 mm, acabado lacado gris antracita, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, compuesta de hoja de 37 mm y marco de 116 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m}$ = desde 3,9 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 30 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 7A, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con premarco y con persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra.								
	Doble acristalamiento Guardian Sun 6/12 argón 90% de seguridad Guardian Lamiglass 33.1 "GUARDIAN GLASS", conjunto formado por vidrio exterior Guardian Sun de 6 mm, con capa de control solar y baja emisividad térmica incorporada en la cara interior, cámara de gas deshidratada con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 10 mm, rellena de gas argón y vidrio interior de seguridad Guardian Lamiglass de 3+3 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 3 mm unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo; 22 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona neutra incolora, compatible con el material soporte.								
	Persiana enrollable de lamas de aluminio extrusionado, de 40 mm de altura, acabado color gris antracita, equipada con eje de 60 mm de diámetro, discos, cápsulas, lama de remate y todos sus accesorios, con cajón incorporado (monoblock) y testeros, de fácil extracción, de 185x195 mm, de PVC acabado estándar y guías de persiana modelo de aluminio, acabado lacado gris antracita; estanqueidad al agua clase E3000, según UNE-EN 12208; resistencia a la carga del viento clase CE3000, según UNE-EN 12210; transmitancia térmica 1,2 W/(m²K); permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207; colocado en taller encima de la carpintería; accionamiento automático mediante motor eléctrico Jet 10 "SOMFY", y pulsador.								
	Totalmente montada.								
	VK-1 salón-comedor	1						1,00	
	VK-1 dormitorio-2	1						1,00	
	VK-1 dormitorio-3	1						1,00	
	VK-1 dormitorio-4	1						1,00	
	VK-1 despacho	1						1,00	
							5,00		

MEDICIONES

115V23

VIVIENDA UNIFAMILIAR AISLADA con PISCINA

JUAN CARLOS PEREZ PONS

c/ Granada. 5

46183 - L'ELIANA (Valencia)

Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Cantidad	Precio	Importe
08.01.10	<p>ud Ventana 2 hojas corred. alum. lacado gris 175x150cm c/pers.</p> <p>Ventana de aluminio, con rotura de puente térmico, dos hojas correderas, dimensiones 1750x1500 mm, acabado lacado gris antracita, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, compuesta de hoja de 37 mm y marco de 116 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m}$ = desde 3,9 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 30 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 7A, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con premarco y con persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra.</p> <p>Doble acristalamiento Guardian Sun 6/12 argón 90% de seguridad Guardian Lamiglass 33.1 "GUARDIAN GLASS", conjunto formado por vidrio exterior Guardian Sun de 6 mm, con capa de control solar y baja emisividad térmica incorporada en la cara interior, cámara de gas deshidratada con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 10 mm, rellena de gas argón y vidrio interior de seguridad Guardian Lamiglass de 3+3 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 3 mm unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo; 22 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona neutra incolora, compatible con el material soporte.</p> <p>Persiana enrollable de lamas de aluminio extrusionado, de 40 mm de altura, acabado color gris antracita, equipada con eje de 60 mm de diámetro, discos, cápsulas, lama de remate y todos sus accesorios, con cajón incorporado (monoblock) y testeros, de fácil extracción, de 185x195 mm, de PVC acabado estándar y guías de persiana modelo de aluminio, acabado lacado gris antracita; estanqueidad al agua clase E3000, según UNE-EN 12208; resistencia a la carga del viento clase CE3000, según UNE-EN 12210; transmitancia térmica 1,2 W/(m²K); permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207; colocado en taller encima de la carpintería; accionamiento automático mediante motor eléctrico Jet 10 "SOMFY", y pulsador.</p> <p>Totalmente montada.</p> <p>VK-2 cocina</p>	1				1,00	1,00		

MEDICIONES

115V23

VIVIENDA UNIFAMILIAR AISLADA con PISCINA

JUAN CARLOS PEREZ PONS

c/ Granada. 5

46183 - L'ELIANA (Valencia)

Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Cantidad	Precio	Importe
08.01.11	<p>ud Puerta 2 hojas oscilobat. alum. lacado gris 150x260cm c/pers.</p> <p>Puerta de aluminio, gama alta, con rotura de puente térmico, una hoja oscilobatiente y una hoja practicable, con apertura hacia el interior, dimensiones 1500x2600 mm, acabado lacado estándar, con el sello QUALICO-AT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, compuesta de hoja de 88 mm y marco de 80 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m}$ = desde 1,3 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 65 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1950, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con premarco y con persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra.</p> <p>Doble acristalamiento Guardian Sun 6/12 argón 90% de seguridad Guardian Lamiglass 33.1 "GUARDIAN GLASS", conjunto formado por vidrio exterior Guardian Sun de 6 mm, con capa de control solar y baja emisividad térmica incorporada en la cara interior, cámara de gas deshidratada con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 10 mm, rellena de gas argón y vidrio interior de seguridad Guardian Lamiglass de 3+3 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 3 mm unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo; 22 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona neutra incolora, compatible con el material soporte.</p> <p>Persiana enrollable de lamas de aluminio extrusionado, de 40 mm de altura, acabado color gris antracita, equipada con eje de 60 mm de diámetro, discos, cápsulas, lama de remate y todos sus accesorios, con cajón incorporado (monoblock) y testeros, de fácil extracción, de 185x195 mm, de PVC acabado estándar y guías de persiana modelo de aluminio, acabado lacado gris antracita; estanqueidad al agua clase E3000, según UNE-EN 12208; resistencia a la carga del viento clase CE3000, según UNE-EN 12210; transmitancia térmica 1,2 W/(m²K); permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207; colocado en taller encima de la carpintería; accionamiento automático mediante motor eléctrico Jet 10 "SOMFY", y pulsador.</p> <p>Totalmente montada.</p> <p>PO-1 cocina</p>	1				1,00	1,00		

MEDICIONES

115V23

VIVIENDA UNIFAMILIAR AISLADA con PISCINA

JUAN CARLOS PEREZ PONS

c/ Granada. 5

46183 - L'ELIANA (Valencia)

Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Cantidad	Precio	Importe
08.01.12	<p>ud Ventana 2 hojas corred.+fijo inf. alum.lac.gris 100x260cm c/pers</p> <p>Ventana de aluminio, con rotura de puente térmico, dos hojas correderas, dimensiones 1000x1500 mm, acabado lacado texturado gris antracita, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, compuesta de hoja de 37 mm y marco de 116 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m}$ = desde 3,9 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 30 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 7A, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con premarco y con persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra.</p> <p>Doble acristalamiento Guardian Sun 6/12 argón 90% de seguridad Guardian Lamiglass 33.1 "GUARDIAN GLASS", conjunto formado por vidrio exterior Guardian Sun de 6 mm, con capa de control solar y baja emisividad térmica incorporada en la cara interior, cámara de gas deshidratada con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 10 mm, rellena de gas argón y vidrio interior de seguridad Guardian Lamiglass de 3+3 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 3 mm unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo; 22 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona neutra incolora, compatible con el material soporte.</p> <p>Ventanal fijo de aluminio, gama alta, con rotura de puente térmico, dimensiones 1000x1100 mm, acabado lacado texturado gris antracita, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, perfiles de 65 mm soldados a inglete y junquillos, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m}$ = desde 1,3 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 65 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1950, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con premarco y con persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra.</p> <p>Doble acristalamiento, en el fijo, Guardian Sun 6/10 argón 90% de seguridad Guardian Lamiglass 33.1 "GUARDIAN GLASS", conjunto formado por vidrio exterior Guardian Sun de 6 mm, con capa de control solar y baja emisividad térmica incorporada en la cara interior, cámara de gas deshidratada con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 10 mm, rellena de gas argón y vidrio interior de seguridad Guardian Lamiglass de 3+3 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 3 mm unidas mediante una lámina mate de butiral de polivinilo; 26 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona neutra incolora, compatible con el material soporte.</p> <p>Persiana enrollable de lamas de aluminio extrusionado, de 40 mm de altura, acabado color gris antracita, equipada con eje de 60 mm de diámetro, discos, cápsulas, lama de remate y todos sus accesorios, con cajón incorporado (monoblock) y testeros, de fácil extracción, de 185x195 mm, de PVC acabado estándar y guías de persiana modelo de aluminio, acabado lacado gris antracita; estanqueidad al agua clase E3000, según UNE-EN 12208; resistencia a la carga del viento clase CE3000, según UNE-EN 12210; transmitancia térmica 1,2 W/(m²K); permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207; colocado en taller encima de la carpintería; accionamiento automático mediante motor eléctrico Jet 10 "SOMFY", y pulsador.</p> <p>Totalmente montada.</p> <p>VKF-2</p>	1				1,00			

MEDICIONES

115V23

VIVIENDA UNIFAMILIAR AISLADA con PISCINA

JUAN CARLOS PEREZ PONS

c/ Granada. 5

46183 - L'ELIANA (Valencia)

Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Cantidad	Precio	Importe
08.01.13	ud Puerta 1 hoja oscilobat. alum. lacado gris 75x260cm c/pers. Puerta de aluminio, gama alta, con rotura de puente térmico, una hoja oscilobatiente, con apertura hacia el interior, dimensiones 750x2600 mm, acabado lacado estándar, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, compuesta de hoja de 88 mm y marco de 80 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m}$ = desde 1,3 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 65 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1950, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con premarco y con persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra. Doble acristalamiento Guardian Sun 6/12 argón 90% de seguridad Guardian Lamiglass 33.1 "GUARDIAN GLASS", conjunto formado por vidrio exterior Guardian Sun de 6 mm, con capa de control solar y baja emisividad térmica incorporada en la cara interior, cámara de gas deshidratada con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 10 mm, rellena de gas argón y vidrio interior de seguridad Guardian Lamiglass de 3+3 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 3 mm unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo; 22 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona neutra incolora, compatible con el material soporte. Persiana enrollable de lamas de aluminio extrusionado, de 40 mm de altura, acabado color gris antracita, equipada con eje de 60 mm de diámetro, discos, cápsulas, lama de remate y todos sus accesorios, con cajón incorporado (monoblock) y testeros, de fácil extracción, de 185x195 mm, de PVC acabado estándar y guías de persiana modelo de aluminio, acabado lacado gris antracita; estanqueidad al agua clase E3000, según UNE-EN 12208; resistencia a la carga del viento clase CE3000, según UNE-EN 12210; transmitancia térmica 1,2 W/(m²K); permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207; colocado en taller encima de la carpintería; accionamiento automático mediante motor eléctrico Jet 10 "SOMFY", y pulsador. Totalmente montada.						1,00		
	PO-2 dormitorio-3	1				1,00			
								1,00	

MEDICIONES

115V23

VIVIENDA UNIFAMILIAR AISLADA con PISCINA

JUAN CARLOS PEREZ PONS

c/ Granada. 5

46183 - L'ELIANA (Valencia)

Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Cantidad	Precio	Importe
08.01.14	<p>ud Ventana 1 hoja oscilobat. alum. lacado gris 62x150cm c/pers.</p> <p>Ventana de aluminio, gama alta, con rotura de puente térmico, una hoja oscilobatiente, con apertura hacia el interior, dimensiones 620x1500 mm, acabado lacado estándar, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, compuesta de hoja de 88 mm y marco de 80 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m}$ = desde 1,3 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 65 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1950, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con premarco y con persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra.</p> <p>Doble acristalamiento Guardian Sun 6/12 argón 90% de seguridad Guardian Lamiglass 33.1 "GUARDIAN GLASS", conjunto formado por vidrio exterior Guardian Sun de 6 mm, con capa de control solar y baja emisividad térmica incorporada en la cara interior, cámara de gas deshidratada con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 10 mm, rellena de gas argón y vidrio interior de seguridad Guardian Lamiglass de 3+3 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 3 mm unidas mediante una lámina mate de butiral de polivinilo; 22 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona neutra incolora, compatible con el material soporte.</p> <p>Persiana enrollable de lamas de aluminio extrusionado, de 40 mm de altura, acabado color gris antracita, equipada con eje de 60 mm de diámetro, discos, cápsulas, lama de remate y todos sus accesorios, con cajón incorporado (monoblock) y testeros, de fácil extracción, de 185x195 mm, de PVC acabado estándar y guías de persiana modelo de aluminio, acabado lacado gris antracita; estanqueidad al agua clase E3000, según UNE-EN 12208; resistencia a la carga del viento clase CE3000, según UNE-EN 12210; transmitancia térmica 1,2 W/(m²K); permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207; colocado en taller encima de la carpintería; accionamiento automático mediante motor eléctrico Jet 10 "SOMFY", y pulsador.</p> <p>Totalmente montada.</p> <p>VO-1 baño-3</p> <p>VO-3 baño-2</p> <p>VO-4 baño 1</p>	1				1,00			
		1				1,00			
		1				1,00			
							3,00		

MEDICIONES

115V23

VIVIENDA UNIFAMILIAR AISLADA con PISCINA

JUAN CARLOS PEREZ PONS

c/ Granada. 5

46183 - L'ELIANA (Valencia)

Código	Descripción	Uds	Longitud	Anchura	Altura	Parciales	Cantidad	Precio	Importe
08.01.15	ud Ventana 1 hoja oscilobat. alum. lacado gris 62x150cm Ventana de aluminio, gama alta, con rotura de puente térmico, una hoja oscilobatiente, con apertura hacia el interior, dimensiones 620x1500 mm, acabado lacado estándar, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, compuesta de hoja de 88 mm y marco de 80 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m}$ = desde 1,3 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 65 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1950, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con premarco y sin persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra. Doble acristalamiento Guardian Sun 6/12 argón 90% de seguridad Guardian Lamiglass 55.1 "GUARDIAN GLASS", conjunto formado por vidrio exterior Guardian Sun de 6 mm, con capa de control solar y baja emisividad térmica incorporada en la cara interior, cámara de gas deshidratada con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 10 mm, rellena de gas argón y vidrio interior de seguridad Guardian Lamiglass de 5+5 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 5 mm unidas mediante una lámina mate de butiral de polivinilo; 22 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona neutra incolora, compatible con el material soporte. Totalmente montada.	1				1,00	1,00		
08.01.16	ud Puerta 1 hoja abat. alum lacado gris 75x260cm Puerta de trastero de aluminio, de 1 hojas abatible1s, dimensiones 750x2600mm, con ventilación superior, acabado en color gris antracita, con el sello QUALICOAT, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de lacado, perfiles de 65 mm soldados a inglete y junquillos; hoja de 50 mm de espesor total, construidas con dos chapas de aluminio de 1,2 mm de espesor, con alma de madera blindada con chapa de hierro acerado de 1 mm y macizo especial en todo el perímetro de la hoja y herraje, estampación tipo mallorquina a la cara exterior y lisa en la cara interior; marcos especiales de extrusión de aluminio reforzado de 1,6 mm de espesor, de igual terminación que las hojas, con burlete perimétrico. Incluso cerradura de tres puntos de cierre con bombín de seguridad, tres bisagras de seguridad antipalanca, burlete cortavientos, manivela interior, pomo, y tirador exteriores, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre marco y muro, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire según UNE-EN 12207, a la estanqueidad al agua según UNE-EN 12208 y a la resistencia a la carga del viento según UNE-EN 12210.	1				1,00	1,00		
	PA-4 trastero-4						1,00		