



VI 01 FA



VI 11 FE



VI 11 FA

vitta

by Sapiens Design





VI 01 GE



VI 11 GA + SL + R. ANCHA



vitta



VI 30 BA

## **SERIE VITTA**

BASE	MOVIMIENTO / ACABADO	RESPALDO / BRAZOS	REFERENCIA
Cuatro patas.	Fija sin movimiento / Epoxi negro	Bajo / Sin brazos	VI-01-FE
Cuatro patas.	Fija sin movimiento / Epoxi aluminio	Bajo / Sin brazos	VI-01-FA
Cuatro patas.	Fija sin movimiento / Epoxi negro	Bajo / Con brazos	VI-11-FE
Cuatro patas.	Fija sin movimiento / Epoxi aluminio	Bajo / Con brazos	VI-11-FA
Base poliámidada negra, ruedas	Giratorio, elevación a gas / Epoxi negro	Bajo / Sin brazos	VI-01-GE
Base poliámidada negra, ruedas	Giratorio, elevación a gas / Epoxi aluminio	Bajo / Sin brazos	VI-01-GA
Base poliámidada negra, ruedas	Giratorio, elevación a gas / Epoxi negro	Bajo / Con brazos	VI-11-GE
Base poliámidada negra, ruedas	Giratorio, elevación a gas / Epoxi aluminio	Bajo / Con brazos	VI-11-GA
Cuatro apoyos.	Bancada fija, sin movimiento / Epoxi negro	Bajo dos plazas / Sin brazos	VI-20-BE
Cuatro apoyos	Bancada fija, sin movimiento / Epoxi aluminio	Bajo dos plazas / Sin brazos	VI-20-BA

Cuatro apoyos.	Bancada fija, sin movimiento / Epoxi negro	Bajo tres plazas / Sin brazos	<b>VI-30-BE</b>
Cuatro apoyos	Bancada fija, sin movimiento / Epoxi aluminio	Bajo tres plazas / Sin brazos	<b>VI-30-BA</b>
Cuatro apoyos.	Bancada fija, sin movimiento / Epoxi negro	Bajo cuatro plazas / Sin brazos	<b>VI-40-BE</b>
Cuatro apoyos	Bancada fija, sin movimiento / Epoxi aluminio	Bajo cuatro plazas / Sin brazos	<b>VI-40-BA</b>

**RESPALDO: INTERIOR DE SYNTREWOOD RECUBIERTA DE ESPUMA 20-25 KG.**

**ASIENTO: AL IGUAL QUE EN EL RESPALDO INTERIOR DE SYNTREWOOD RECUBIERTO DE ESPUMA DE 20-25 KG.**

**MECANISMO: ELEVACION A GAS EN LOS MODELOS GIRATORIOS**

**BRAZOS: ACERO ACABADO CON PINTURA EPOXI COLOR NEGRO O ALUMINIO.**

**BASES: EN POLIAMIDA NEGRA EN EL CASO DE LAS GIRATORIAS.**

**CHASIS: TUBO DE ACERO REDONDO DE APROXIMADOS Ø18mm Y 1,5mm DE ESPESOR, LAMINADO EN FRIO, Y PINTADO EN EPOXI COLOR NEGRO O ALUMINIO.**

**BANCADAS: COMBINACION DE TUBOS OVALES Y RECTANGULARES DE ESPESOR SUPERIOR A 1,2 mm PINTADAS EN EPOXI COLOR NEGRO O ALUMINIO.**