## **V2X PLUS**

Escalera transformable tijera y apoyo





## **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- Peldaños de fibra antideslizante y ergonómicos.
- Profundidad de peldaños: 65 mm.
- Distancia entre peldaños: 28 cm.
- Articulación en acero inoxidable.
- Todos los modelos incluyen estabilizador.
- Peldaños rojos: Prohibido el uso

















V2XP3	
Peldaños	3+3
Altura cerrada (m)	1,02
Altura en tijera (m)	0,98
Altura extendida (m)	1,98
Peso (kg)	6,5

V2XP4	
Peldaños	4+4
Altura cerrada (m)	1,30
Altura en tijera (m)	1,24
Altura extendida (m)	2,54
Peso (kg)	7,7



V2XP5	
Peldaños	5+5
Altura cerrada (m)	1,58
Altura en tijera (m)	1,51
Altura extendida (m)	3,10
Peso (kg)	9,0

V2XP6	
Peldaños	6+6
Altura cerrada (m)	1,86
Altura en tijera (m)	1,78
Ancho extendida(m)	3,66
Peso (kg)	10,8





V2X PLUS escalera plegable de 1 tramo en fibra de vidrio, para aislar de la corriente eléctrica a los electricistas que trabajan próximos a tomas de corriente. Cuenta con un sistema de bloqueo que permite trabajar con ella en apoyo y tijera.

## **HISPANO INDUSTRIAS SVELT S.L.**

Poligono Industrial Llames, Parcela 42, 33429 Viella, Asturias T: 985 79 30 12 E: ventas@svelt.es















BISAGRAS reforzadas



Sistema de DOBLE BLOQUEO



Peldaño ANCHO



## **HISPANO INDUSTRIAS SVELT S.L.**

Poligono Industrial Llames, Parcela 42, 33429 Viella, Asturias T: 985 79 30 12 E: ventas@svelt.es











