

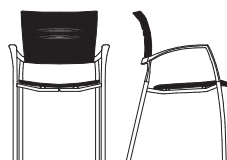
# dynamobel

## ZAS CONFIDENTE

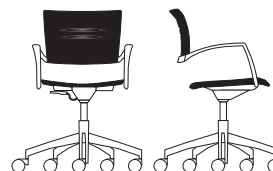


### DATOS TÉCNICOS

- a Anchura del asiento
- A** Anchura total
- p Profundidad del asiento
- P** Profundidad total
- h Altura del asiento
- H** Altura total
- Kg Peso en Kg
- d Dimensiones
- Ta Tela del asiento
- Tr Tela del respaldo
- Pa Piel del asiento
- Pr Piel del respaldo



a	38	<b>A</b>	54
p	46	<b>P</b>	54
h	43	<b>H</b>	82
Kg	7.6	d	70x70x90
Ta	0.7	Tr	0.7
Pa	0.84	Pr	0.84



a	38	<b>A</b>	65
p	46	<b>P</b>	65
h	42/52	<b>H</b>	81/91
Kg	12.4	d	70x70x90
Ta	0.7	Tr	0.7
Pa	0.84	Pr	0.84

### DESCRIPCIÓN

El confidente de la silla Zas está montado sobre 4 patas o patín.

Se trata de una estructura soldada cuya base es un tubo de alta resistencia d-22\*2.5, ST 54. Al cual se le fija una pieza de aluminio que hace funciones de brazo y de soporte del respaldo, inyectada en aluminio L-2630.

Al conjunto se le añade un asiento y un respaldo inyectado en polipropileno que opcionalmente llevará una gomaespuma de bloque, sobre la que se coloca el tejido. El respaldo se fija a la estructura de aluminio por un sistema de colas de milano.



Confidente giratorio



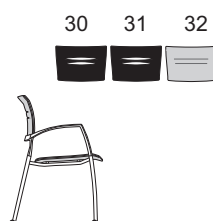
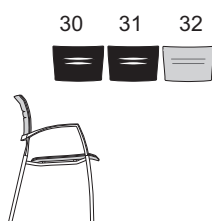
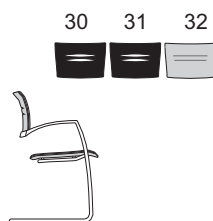
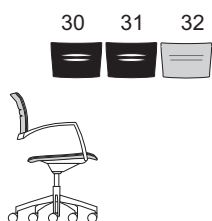
Confidente 4 patas

# dynamobel



## ZAS CONFIDENTE

### GAMA



### CERTIFICACIONES Y NORMATIVAS

