

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

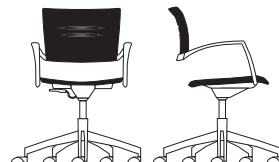
Tr Tela del respaldo

Pa Piel del asiento

Pr Piel del respaldo



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



a	38	A	65
p	46	P	65
h	42/52	H	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



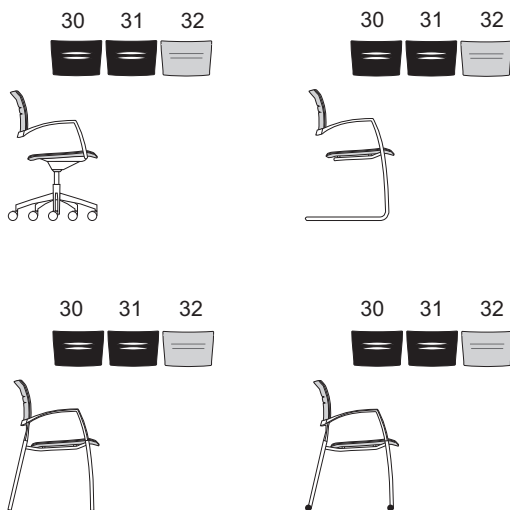
Confidente 4 patas

dynamobel

ZAS CONFIDENTE

olim

GAMA



CERTIFICACIONES Y NORMATIVAS

