



VCDP12

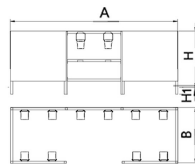
Punto de recogida

# EKA



Punto recogida selectiva EKA 12, para 12 cubetas, medidas totales (largo x ancho x alto) 3000x1800x1500 mm, fabricado en acero galvanizado y placa Dibond fijada en la parte delantera con laminado antigraffiti. Pueden llevar todas las fracciones de residuos domésticos más habituales (orgánica, envases, papel y cartón, rechazo y vidrio) en el punto de recogida el día que corresponde según un calendario de recogida. Su sistema modular permite la creación de estructuras de acuerdo con el número de cubos de recogida a cubrir. Anclado en suelo blando sobre superficie preparada, según superficie y proyecto.

**Aceros con un tratamiento de galvanizado en caliente**, para proteger el acero de la corrosión. Nuestro proceso de galvanizado se realiza en cumplimiento a la norma UNE EN ISO 1461:2009 y consiste en la inmersión en un crisol de zinc fundido a 450º, proceso durante el cual se produce una reacción entre el zinc y el acero que resulta en diferentes capas de aleación entre ambos metales finalizando en un recubrimiento externo de zinc en estado puro. Para asegurar una correcta aplicación del proceso es imprescindible someter las piezas a un proceso previo de desengrasado, decapado y fluxado.



Ref.	A	B	H	H1
VCDP12	3000	1800	1500	200
VCDP20	4500	1800	1500	200
VCDP28	6000	1800	1500	200

Hide  
VCC1

Reko  
VCD2



# Punto de recogida EKA

VCDP12

