BIOCOMPOSTER











Feritoie per l'ossigenazione necessaria

produced in polypropylene

gli odori odor proof non trattiene umidità domin't retain humidity semplice sistema di assemblaggio nasy assembly system

Sits for the oxygenation needed



BIOCOMPOSTER è un contenitore adatto ad accogliere i rifiuti organici durante la loro decomposizione aerobica. Ha una capacità di 380 lt. La struttura è composta da pannelli in polipropilene che formano un corpo unico. Ogni parete presenta delle feritoie che garantisconol'ossigenazione necessaria. Il compost, ovvero il risultato del processo, può essere prelevato direttamente dalla base tramite le saracinesche apribili su tutti e quattro i lati. BIOCOMPOSTER is a container suitable for receiving organic waste during aerobic decomposition. It has a capacity of 380 it. The structure is composed of polypropylene panels that form a single body. Each wall has slits that provide the necessary oxygenation. The compost, which is the result of the process, may be taken directly from the base via the gate valves that open on all four sides.

ARTICOLO / ARTICLE

BC380

	Larghezza	Profondità	Altezza	Codice a barre	
	Width	Depth	Height	Barcode	
N	800	800	820	8010693124114	

IMBALLO / PACKING

	Тіро Туре	3.10.20.00	Profondità Depth	Altezza Height
1	cartone/carton	689	135	801