

RICICLATORE Greeny EC Junior

Sistemi per la differenziazione e riduzione dei volumi



Nel nuovo EC Junior trovi tutta l'affidabilità e la robustezza dei sistemi brevettati Eurven... In forma "ristretta"

- ✓ **DESIGN PERSONALIZZABILE**
- ✓ **ESTREMA RIDUZIONE DEL VOLUME DEI RIFIUTI**
- ✓ **IGIENE E PULIZIA**
- ✓ **AFFIDABILITA' E SEMPLICITA' D'USO**
- ✓ **MIGLIOR RAPPORTO PREZZO E QUALITA'**

Greeny
EURVEN
TECHNOLOGY
ECO DIVIDE COMPACTOR

Technology inside by

EURVEN
COMPACTING
AND RECYCLING TECHNOLOGY

I sistemi Greeny sono protetti da 4 brevetti internazionali. Greeny è leader per installazioni e affidabilità. Manutenzione e assistenza in tutta Italia isole comprese. I sistemi Greeny sono sinonimo di robustezza e sicurezza ai massimi standard Europei

EC JUNIOR IL RICICLATORE COMPATTO

La soluzione più compatta e funzionale per la riduzione del volume dei rifiuti. Sistema di compattazione affidabile e sicuro, da affiancare alla distribuzione automatica e nelle aree ristoro per migliorare la raccolta differenziata. **Estrema riduzione del volume dei rifiuti in poco spazio.**

Igiene, pulizia e ordine, con Greeny è possibile ... un risparmio immediato di tempi e costi nella gestione rifiuti.

GREENY è il sistema che:

- **Differenzia;**
- **Riduce il volume dei rifiuti fino al 90%** (raccolge e compatta bottiglie in plastica fino a 0,5 Litri e lattine fino a 0,33 Litri);
- **Produce un notevole risparmio di energia, riducendo le emissioni nell'aria di CO2 e creando un forte risparmio di risorse idriche.** La soluzione concreta e funzionale che aiuta l'ambiente e far crescere il tuo business.

Riduzione del volume dei rifiuti in poco spazio...

La soluzione per la raccolta aree ristoro – Green Break



PRINTER

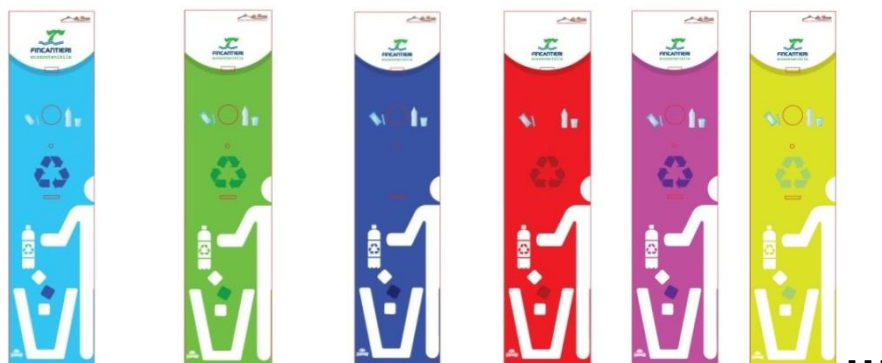


KEY VENDING



CARD

Sistemi con possibilità di collegamento con Lettori Cashless - Cauzione



CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	Contenitore interno	Larghezza	Profondità	Altezza	Peso
EC JUNIOR	1x120 litri circa	405 mm	540 mm	1830 mm	50 kg
Alimentazione	Consumo	Fonometria (rumorosità)	Bottiglie da 0,5 l per contenitore	Lattine Per contenitore	
220 V/50 Hz	0,21 W standby 0,5 Kw/h	< 70 dB	Ca 290	Ca 600	