



**KOH**  
la solución+rentable

# K01He EcoCity

**Recolector R.S.U.  
100% eléctrico**



**Baterías de Litio de Serie**  
**Carga rápida 0-100% en 4 horas**  
**Velocidad 65 km/h**

**Cabina Extra Confortable XL**

**Opcional:**

**Aire Acondicionado integrado (no enfriador de techo)**

**Recolector de R.S.U. en acero laminado en caliente.**  
**Espesor de 1,5 mm. en frontal y laterales y 2 mm. en piso plegado para refuerzo y respaldo.**

**Cubicaje de 3 m3**

**Equipo hidraulico central de 1600 W**

**Bomba de 3.15 c.c./ 12 v.**

**Accionamiento mediante electroválvulas para lo opción basculante.**

**Estabilizadores de apoyo traseros.**



## DFSK K01He 100%Eléctrico

## Recolector con Elevacontenedores

Tara kg	Capacidad de Carga kg	Medidas (largo/Ancho/alto) mm
1400	500	4400x1600x1880
Volumen útil	Distancia entre Ejes mm	Radio de Giro mm
3 m3	2760	4900
Tiempo Carga/Descarga Elevacontenedore	Nivel Acústico Carga/Descarga	Nivel Acústico en Movimiento
20 segundos	64db	56,7db



# KOIHe

la solución+rentable

# K01He EcoCity

## Recolector R.S.U.

### 100% eléctrico



Compuerta para hacer trabajos de Bolseo y/o recogida de R.S.U.

Estribo para fácil acceso a la Tolva



Caja Recolectora R.S.U. sin elevaconteadores

Caja Recolectora R.S.U. con elevaconteadores 2/4 ruedas (opcional)



Ballestas y Chasis Reforzado.

Altura de descarga adaptable para descarga sobre camión

