

RECYCLING
ABSCHIEDER

TROMMEL

Das Rotationsieb bzw. die Trommel ermöglichen die Bearbeitung eines Materialstroms, wodurch eine granulometrische Klassifizierung der darin enthaltenen Partikel erzielt wird.

TROMMEL

Sie ist wie ein Sieb gelocht, wobei die Löcher entsprechend dem zu trennenden Material dimensioniert sind.

RAHMEN

Aus Strukturprofilen gefertigt.

KOMPONENTEN

Alle Komponenten, die mit den Reststoffen in Berührung kommen, werden aus abrasionsfesten Werkstoffen gefertigt.

KLAPPEN

Für den Zugriff auf das Trommelinnere und die Durchführung der Wartungsarbeiten.



TABELLE DER TECHNISCHEN DATEN

MODELL	TROMMELDURCHMESSER (mm)	ANZ. BEREICHE	LÄNGE DER TROMMEL	LEISTUNG	DURCHSATZ
CR-205-TRO	2000	8	5000/10000	2x7,5	35/75
CR-229-TRO	2000	8	5000/10000	2x15	40/90

www.cometel.net



SPAIN

RECYCLING
T +34 943 743 050
salesrecycling@cometel.net

Pol. Ind. Albitxuri, 8
20870 Elgoibar (Gipuzkoa) - Spain
T +34 943 741 662
cometel@cometel.net



MÉXICO

Pol. Emp. Santa Rosa Jauregui
Avenida Hércules 300, #1-12
76220 Querétaro (QRO) - México
T +52 442 312 2657
cometelmexicana@cometel.net