



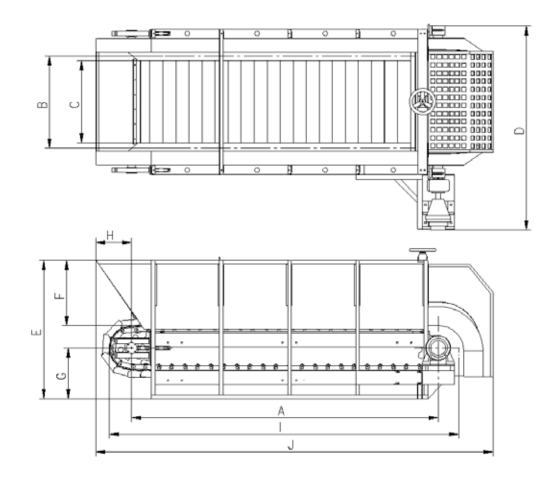
## **CAJON ALIMENTADOR CCA**

Maquinaria para la Industria Cerámica



Calle 36 a sur 72I-50 Teléfonos: 4686966 – cel: 3125963760 E-mail: **craven.ingenieria@gmail.com** Bogotá, Colombia Craven 2013 Copyright © – Todos los derechos reservados





MEDIDAS										
MODELO	MEDIDAS EN MILIMETROS									
MODELO	Α	В	С	D	Ε	F	G	Н	I	J
CJN - 80	2200	1000	900	2000	1500	730	550	390	2690	3200
CJN - 100	3200			2100					3690	4100
CJN - 120	4200			2200					4690	5300
CJN - 150	5200			2300					5690	6300
CJN - 180	6210			2400					6700	7310

CARACTERISTICAS									
MODELO	VOLUMEN CAJA m3	PARA PRODUCCION DE _ Ton/hr	POTENCIA HP						
CJN-80	1	2 a 5	2						
CJN-100	2	5 a 8	2						
CJN-120	3	8 a 14	3						
CJN-150	5	14 a 22	3						
CJN-180	8	22 a 40	4						

Concebido para el almacenamiento y dosificación continua y uniforme de diferentes tipos de materiales solidos. combinación de elementos lα mecánicos de primera calidad y su robusto diseño permiten absorber fuertes impactos derivados de las descargas en su alimentación. Su potencia y estanqueidad, evitan derrames y permiten una dosificación de elevadas tonelajes de tolva, incluso de materiales con alto grado de humedad.



**CAJON ALIMENTADOR CCA**