



## Carro arpa para el transporte y clasificación de vidrio plano.

### CA-60

El **CA-60** es un carro diseñado para el transporte y almacenamiento de placas de vidrio. Práctico, manejable y fácil de desplazar.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones (mm)	<b>1565x1855x1125</b>
Peso neto	<b>200 kg</b>
Capacidad de carga máx.	<b>1.000 kg</b>
Diámetro ruedas	<b>200 mm</b>
Número de posiciones	<b>60 unidades</b>
Ruedas de apoyo	<b>5 unidades/posición</b>
Tope	<b>Goma</b>
Base	<b>Polietileno</b>
Funda de los tensores	<b>PVC</b>



### APLICACIONES

Diseñado para el almacenamiento y la manipulación del vidrio, con 60 posiciones numeradas, el carro porta láminas **CA-60** se ha vuelto indispensable para las grandes empresas que desean aprovechar al máximo los softwares de gestión.

El asa lateral con empuñadura y las 4 ruedas abombadas de poliuretano, permiten desplazar el carro con el mínimo esfuerzo, incluso a plena carga y en superficies ligeramente irregulares, con una menor transmisión de vibraciones.

