



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



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.

