

Nazwa wyrobu:	Stojak 30.01B.172
Wymiary wyrobu długość/szerokość/wysokość [mm]:	2120 x 1200 x 2390
Wymiary maksymalne oparcia [mm]:	2104 x 2120
Nośność [kg]:	2000 lub 2500

Krótki opis wyrobu (material, wyposażenie, zastosowanie):

Dwustronny stojak do transportu i magazynowania szkła i dużych szyb zespolonych. Może być wyposażony w blokady zabezpieczające ładunek w transporcie. Uchwyt u góry umożliwia transport stojaka ze szkłem żurawiem lub suwnicą. Produkowany w wersjach o różnych wymiarach. Maksymalne wymiary transportowanych szyb – 3500 x 2500 mm. Posiada znak CE.

