



Ruedas giratorias

01



Superficies de apoyo

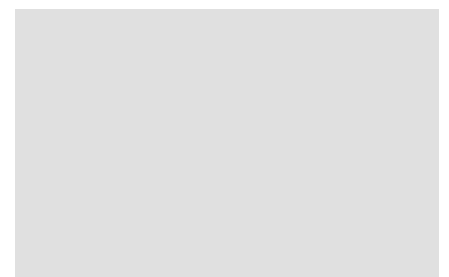
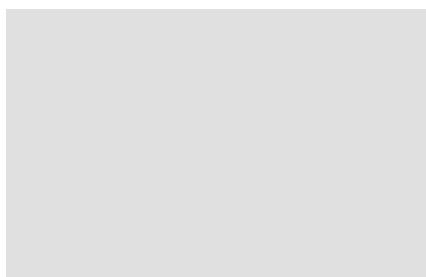
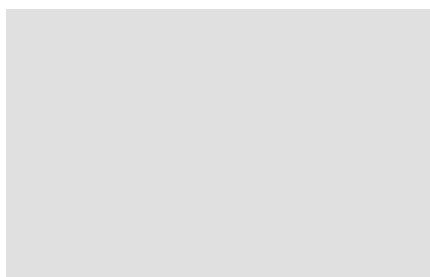
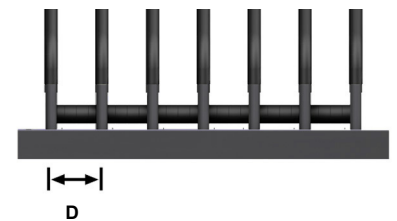
02

Transit YA

Carro



El estudio de un correcto flujo de los materiales, ya sea que se trate de semimanufacturas, piezas a montar o productos acabados, es un aspecto muy importante en la racionalización y optimización del ciclo productivo. La línea Logística de Tekna ofrece a las empresas una respuesta concreta a todas las exigencias de almacenaje, desplazamiento y ensamblaje. Transit YA es un carro para el transporte y el almacenaje de marcos, hojas y bastidores.



Transit YA

Carro

01

Ruedas giratorias

El carro se suministra con 4 ruedas giratorias con freno que lo vuelven sumamente móvil y facilitan su desplazamiento. Bloqueando los frenos, se fija la posición del carro al alcanzar las varias zonas de mecanizado.

02

Superficies de apoyo

Todas las superficies laterales e inferiores de apoyo se recubren con PVC blando antideslizante que garantiza la integridad de las superficies durante la carga.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones A x P x H (mm)	1.540 x 1.050 x 1.305
Profundidad del compartimiento (mm)	930
Ancho compartimiento D (mm)	100
Apoyo vertical, altura (mm)	1.045
Compartimientos	10
Superficies de apoyo recubiertas con PVC blando antideslizante	•
Amplia base de apoyo	•
Manilla para el desplazamiento	•
4 ruedas giratorias de las que 2 con freno	Ø 125 mm
Capacidad de carga (kg)	500

2020/06/01

www.tekna.it