



# Taglio

Carro

Ruedas giratorias

01

Superficies de apoyo

02



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. Taglio es un carro para el transporte y el almacenaje vertical de perfiles cortados.

Cajones laterales

03



Las imágenes se muestran sólo a modo ilustrativo

# Taglio

Carro

## 01

### Ruedas giratorias

El carro se suministra con 2 ruedas fijas y 2 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 de apoyo se recubren con PVC blando antideslizante que garantiza la integridad de las superficies durante la carga.

## 03

### Cajones laterales

El carro se suministra con una serie de cómodos cajones donde se guardan los accesorios metálicos, en forma sencilla y ordenada, facilitando la localización de los objetos.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Superficies de apoyo recubiertas con PVC blando antideslizante	•
Cajones para piezas cortas	4
Capacidad de los compartimientos (mm)	90 x 525
Manilla para el desplazamiento	•
4 ruedas giratorias con bajo nivel de desgaste, de las que 2 con freno (mm)	ø 125

2021/01/01

[www.tekna.it](http://www.tekna.it)

Las imágenes se muestran sólo a modo ilustrativo