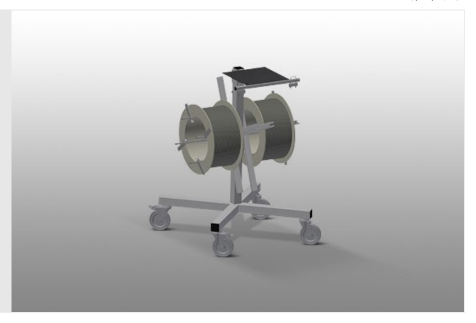


### **FICHE TECHNIQUE**

25/11/2025

## DW2

Chariots à joints



Chariot à joints pour la réception des rouleaux de joints

- Construction en acier stable
- Logement pour 2 bobines
- Indispensable lors de la mise en place du joint
- Possibilité de réglage pour chaque diamètre de bobine
- Emplacement de rangement des outils
- 4 roulettes de direction, dont 2 à frein de blocage

1



### **FICHE TECHNIQUE**



Chariots à joints DW 2



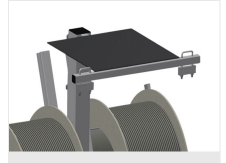
Roulettes de direction

4 galets de direction, dont 2 à frein de blocage assurant une mobilité élevée et une manipulation légère et sécurisée



Logement de bobine

Pour la réception de 2 rouleaux de joints. Bobines réglables aux dimensions des rouleaux



**Emplacement d'outils** 

Rangement d'outils pratique à hauteur de travail



Frein de déroulement

Frein de déroulement pour chaque bobine



Pinacher Straße, 61 75417 Mühlacker

Tel +49 7041-14-184 sales@elumatec.com www.elumatec.com

The right to make technical alterations is reserved.



# **FICHE TECHNIQUE**

25/11/2025

#### **DW 2** / CHARIOTS À JOINTS

- Longueur 700 mm
- Largeur 700 mm
- Hauteur 1 005 mm
- Deux logements de bobine
- Diamètre maxi. du galet 750 mm
- Largeur de convoyeur à rouleaux maximum 250 mm
- Poids 25 kg
- Diamètre du galet 125 mm