

# Modèles DVS1000 et DVS1250

Toutes les commandes  
du même côté !

## Le + produit

Utilisables sur le chantier ou à l'atelier, les dévidoirs mobiles DVS1000 et DVS1250 permettent le stockage et le déroulage, par le haut ou par le bas, de bobines ou bobineaux face à une profleuse ou une ligne de coupe.



Modèle DVS1000



## Dévidoirs pour bobines largeurs 1 M et 1,25 M

### Domaines d'application

- Couverture
- Isolation calorifuge
- Ventilation
- Déroulage

### Avantages

- Manivelle 2 fonctions : ouverture **1a** et fermeture du moyeu **1b** / rembobinage **2**
- Frein manuel de bobine et manivelle du même côté
- Réversibilité des commandes en fonction du positionnement dans l'atelier
- Déroulage par le haut ou par le bas



## Caractéristiques

	DVS1000	DVS1250
Largeur maximale bobine (mm)	1 000	1 250
Poids maximal par bobine (kg)	1 200	1 000
Diamètre extérieur maximal (mm)	1 000	1 000
Diamètre intérieur des bobines (mm)	de 285 à 540	de 285 à 540
Dimensions hors-tout (L x l x h mm)	1550 x 800 x 760	1850 x 800 x 770
Poids net (kg)	126	130
Poids net d'un mandrin (kg)	77	86

## Equipement standard

- 1 moyeu pour bobines largeur 1000 ou 1250 mm suivant le modèle
- Diamètre extérieur maxi de la bobine 1000 mm
- Expansion manuelle du mandrin Ø 285 à 540 mm
- Equipé de 4 roues pivotantes avec frein
- Axes de roues montés sur roulement à billes

