

# Ergo-Cage

Cage de gonflage



## CARACTÉRISTIQUES

- Pour les roues de voitures tourisme, de camionnettes et de véhicules légers
- Peut-être montée en serie, sans aucune restriction avec nos Ergo-Roll
- Rouleaux montés sur roulements à billes
- Rouleaux en polymère recyclable
- Réglable en hauteur
- Réglable en inclinaison
- Couleur standard : rouge RAL 3020

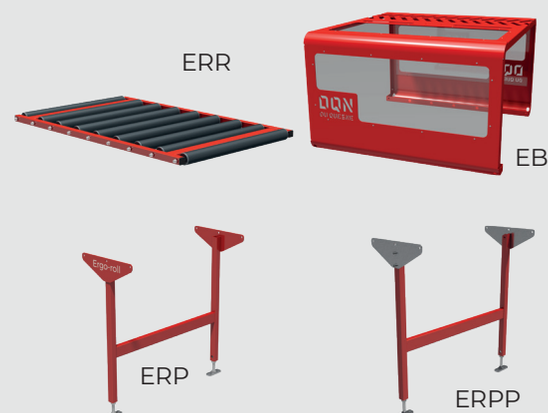
## INFORMATIONS TECHNIQUES

CAPACITÉ	1 roue
MAX. POIDS CHARGE/ROULEAU	50 kg
MAX. POIDS DE CHARGE	450 kg
NOMBRE DE ROULEAUX	9
LONGUEUR	120 cm
LARGEUR	90 cm
HAUTEUR	120/130 cm
POIDS	45 kg
LARGEUR DE PASSAGE	84 cm
HAUTEUR DE PASSAGE	46 cm

La Ergo-Cage (EC) se compose de trois éléments:

- Le Ergo-Box (EB)
- Cadre à rouleaux (ERR)
- Patte pour Ergo-Roll (ERP) ou la patte pliable pour Ergo-Roll (ERPP)

Une chaîne de tables doit être composé de deux pattes pour le premier cadre et d'une patte pour chaque cadre supplémentaire.





Gratuit!  
couleur RAL  
au choix



L'Ergo-Cage est l'un des produits de DQN dans la gamme "Ergo-Line". Comme son nom l'indique, cette gamme est conçue pour offrir un lieu de travail confortable et efficace.

Le gonflage d'un pneu peut être très dangereux. L'Ergo-Cage (EC) offre une bonne protection de votre personnel pendant le gonflage des pneus.

L'Ergo-Box (EC) est également disponible séparément.

Les pieds réglables peuvent être ajustés individuellement en hauteur. De cette façon, la table peut être placée de niveau sur un sol irrégulier ou en pente. La hauteur de 65 cm à 75 cm permet aux roues de couvrir une distance considérable sans être entraînées.

Grâce à leur conception modulaire, ils peuvent être assemblés en série à l'infini. Ils vous permettent de passer d'une position inclinée à une position horizontale et vice versa.

Les rouleaux en plastique de haute qualité peuvent faire rouler les jantes les plus sensibles sans les abîmer, même sur le côté décoratif de la jante. Les rouleaux sont montés sur des roulements à billes 100% en acier. Ces roulements sont également étanches à la poussière et continueront donc à tourner pendant longtemps. De plus, les rouleaux sont fabriqués à base de polymère recyclable.

Si votre lieu de travail ne permet pas de travailler en une ligne droite, vous pouvez également utiliser la table d'angle. Ainsi, les roues peuvent facilement effectuer un virage de 90°.

### OPTIONS

- Autres couleurs RAL
- FC : Frein court pour Ergo-Roll
- FL : Frein long pour Ergo-Roll ralonge la table de deux rouleaux (+27 cm).
- FX : Extension deux rouleaux (+27cm) sans frein