

# FICHE DE DONNÉES PRODUIT POCKET TRAVERSE

## DESCRIPTION DU PRODUIT

La traverse Pocket, c'est de la performance en format pratique. Grâce à sa taille compacte, elle est à la fois facile à transporter et très facile d'accès. Cette traverse innovante révolutionne le levage de charges en combinant deux moyens de levage. Ce couplage sophistiqué double la capacité de charge, ce qui présente un avantage de taille dans les applications complexes.

La géométrie spéciale de la traverse Pocket, en attente de brevet, garantit une répartition régulière de la charge sur chaque point d'accrochage, même en cas d'angles de levage entre 0° et 45°. Cette propriété unique en son genre permet une manipulation précise, même en cas de géométries complexes.

Par ailleurs, la traverse Pocket peut également servir de bascule d'équilibrage, ce qui fait que les quatre chaînes peuvent être chargées régulièrement en cas de levage avec 4 chaînes. Avec une capacité de charge impressionnante de 2 500 kg, la traverse Pocket pose de nouveaux jalons. Si vous utilisez deux traverses, vous pouvez soulever sans problème des charges jusqu'à 5 000 kg. Cette traverse se caractérise par une longue durée de vie, avec un nombre impressionnant de 16 000 cycles de charge. Elle nécessite peu d'entretien, est fiable et confère une bonne qualité du fait de son marquage CE, ce qui garantit la conformité avec toutes les normes importantes.



## AVANTAGES / PROPRIÉTÉS

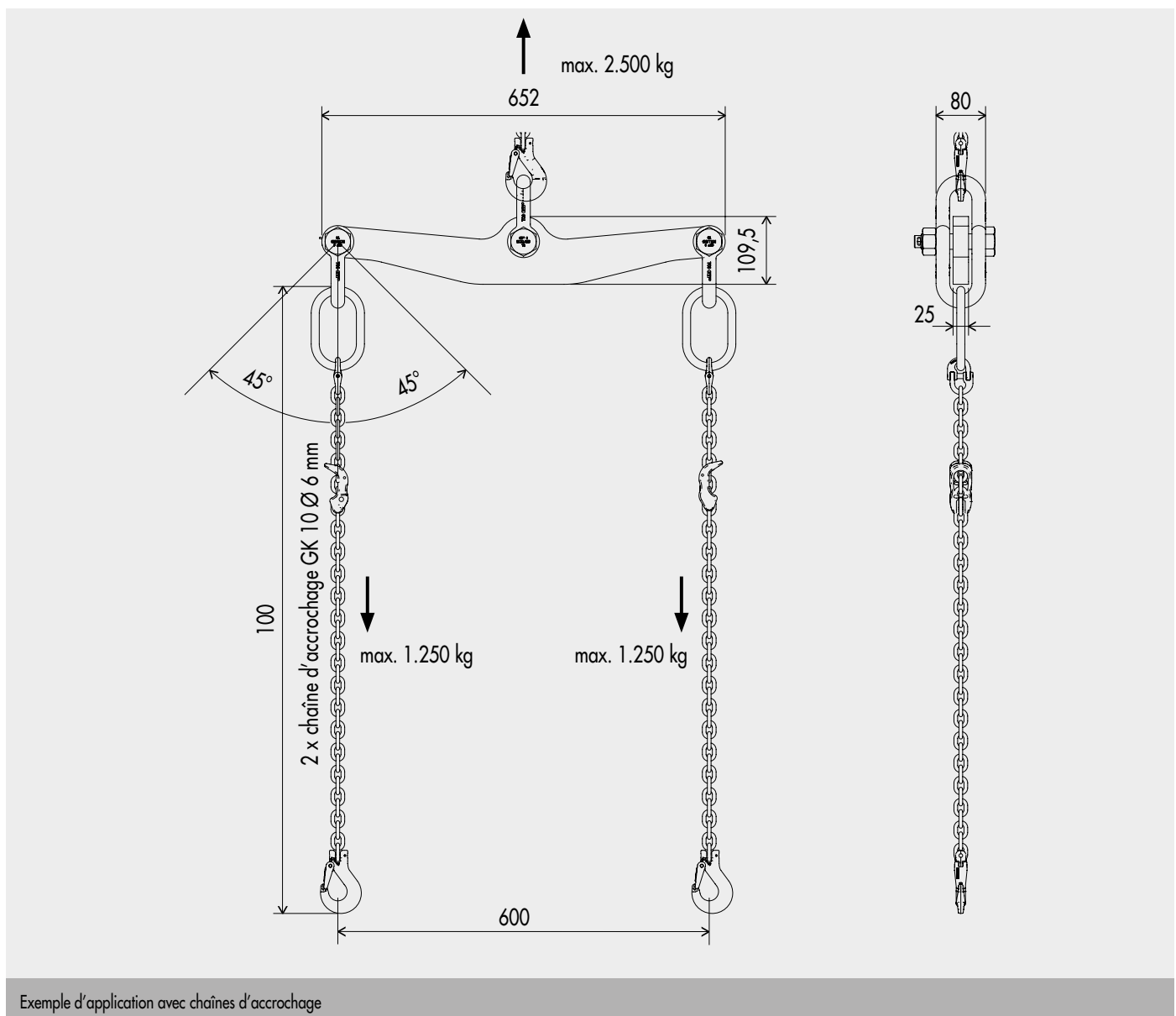
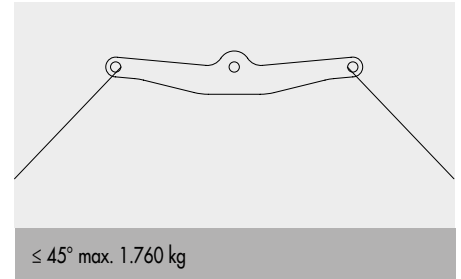
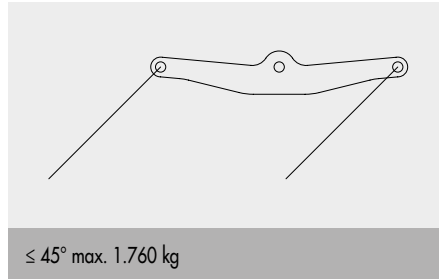
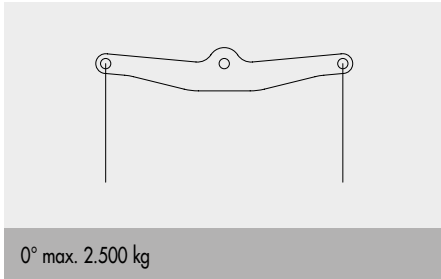
- Facile à transporter et donc aisément disponible
- Capacité de charge de 2 500 kg (si vous utilisez 2 traverses Pocket, il est possible de soulever des éléments jusqu'à 5 000 kg.)
- Peut également être utilisée comme bascule d'équilibrage
- Longue durée de vie : 16 000 cycles de charge

## TABLEAU DES ARTICLES

Pocket Traverse			
N° d'art.	Dimensions <sup>a)</sup> [mm]	Matériau	UE
110364	655 x 200	Acier trempé	1
a) Longueur x hauteur			

# FICHE DE DONNÉES PRODUIT POCKET TRAVERSE

## CAS DE CHARGE



Si vous n'êtes pas familier avec l'utilisation de ce produit et, en particulier, avec l'usage auquel il est destiné, il est impératif que vous preniez contact avec notre service Technique d'application (Technik@eurotec.team).