

CONVOYEURS POUR LE TRANSPORT RAPIDE ET EFFICACE DE MATÉRIAUX EN VRAC

- Conception tubulaire en acier entièrement galvanisé, robuste et durable
- Entraînement fiable du tapis par un motoréducteur électrique puissant
- Inclinaisons jusqu'à 40° possibles
- Délais de mise en place réduits – installation rapide et simple par uniquement deux monteurs
- Prêt à fonctionner dès que le raccordement au réseau électrique 230 V est effectué
- Possibilité de raccorder jusqu'à 3 bandes transporteuses, câbles de raccordement intégrés avec enrouleur automatique
- Nettoyage et maintenance simples
- Changement de tapis rapide et simple réalisable par une seule personne
- Equipé de série avec un tapis à tasseaux en PVC
- Guidage en V pour un convoyage optimal des produits
- Pour faciliter le transport, Libelt 600 est tout simplement repliable
- Des pattes d'empilage sur toute la longueur permettent un transport rapide et aisé des bandes



LIBELT 300

Photo incl. trémie, jeu de roues et pieds d'appuis

Exemples d'application:

Transport de matériaux de construction, travaux de démolition, réhabilitation de bâtiments, travaux de jardinage et paysagers, percement de tunnels et canaux, exploitation minière, travaux de déblayage, transport en vrac pour l'industrie et l'agriculture



[1] LIBELT 600 est repliable



[2] Trémie + jeu de roues



[3] Pieds d'appuis



[4] Machoires de raccordement



[5] Tôles latérales de déflexion

| CARACTÉRISTIQUES | LIBELT 300 | LIBELT 400 | LIBELT 600 |
|--------------------------|---|-----------------|-----------------------------|
| matériau | acier galvanisé | acier galvanisé | acier galvanisé |
| matière tapis | PVC renforcé tissage polyester - tasseaux de 20 mm (caoutchouc en option) | | |
| tapis (l/h) | 400 / 3 mm | 400 / 3 mm | 400 / 3 mm |
| puissance de sortie max. | 0,75 kW/230 V | 0,75 kW/230 V | 1,3 kW/230 V |
| puissance absorbée | 5,1 A | 5,1 A | 8,7 A |
| vitesse du tapis | 25 m /min | 25 m /min | 25 m/min |
| charge max. du tapis / m | 75 kg /m | 75 kg/m | 50 kg/m |
| charge max. du tapis | 225 kg | 300 kg | 300 kg |
| pente | 40 ° | 40 ° | 40 ° |
| longueur | 3140 mm | 4140 mm | 5640 mm position de travail |
| largeur | 555 mm | 555 mm | 555 mm |
| hauteur | 250 mm | 250 mm | 260 mm |
| poids | 99 kg | 119 kg | 166 kg |

| CONVOYEURS | NR. |
|---|--------|
| LIBELT 300 - incl. tapis en tissu PVC avec tasseaux | 822230 |
| LIBELT 400 - incl. tapis en tissu PVC avec tasseaux | 822231 |
| [1] LIBELT 600 - incl. tapis en tissu PVC avec tasseaux | 822232 |

| ACCESSOIRES | NR. |
|---|--------|
| [2] LIBELT - trémie 1034/706/360 mm (L/l/h) | 822304 |
| [2] LIBELT - jeu de roues | 822302 |
| [3] LIBELT - pieds d'appuis | 822301 |
| [4] LIBELT - mâchoires de raccordement (2 pcs) | 822303 |
| [5] LIBELT 300 - tôles latérales de déflexion EWB (2 pcs) | 822306 |
| [5] LIBELT 400 - tôles latérales de déflexion EWB (2 pcs) | 822307 |
| [5] LIBELT 600 - tôles latérales de déflexion EWB (2 pcs) | 822314 |
| LIBELT 300 - bande transporteuse - caoutchouc avec tasseaux | 209415 |
| LIBELT 400 - bande transporteuse - caoutchouc avec tasseaux | 209416 |
| LIBELT 600 - bande transporteuse - caoutchouc avec tasseaux | 209417 |
| LIBELT - câble d'adaptateur de 2m, connecteur à contacts de protection raccord CEE 3 pôles 16 A | 822312 |
| LIBELT - câble d'adaptateur de 2m, connecteur CH type 12 raccord à contacts de protection | 822311 |
| LIBELT - câble d'adaptateur de 2m, connecteur CEE 3 pôles 16 A raccord à contacts de protection | 822310 |