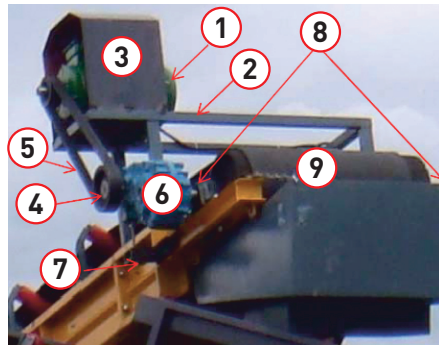


Facilité D'installation Et Gain De Place

Les tambours moteurs Gesto contiennent beaucoup moins de pièces d'installation par rapports aux systèmes d'entraînement conventionnels à multi-équipements. Ainsi, faire le montage est beaucoup plus facile, beaucoup plus vite et plus pratique. Cela diminue jusqu'à cinq fois les coûts d'installation pour l'utilisateur final et les FEO.

Les pièces détachées des systèmes d'entraînement conventionnels



1-Moteur électrique standard
2-Table de moteur électrique
3-Couvercle du moteur électrique
4-Accouplements /Poulie

5-Chaine/courroie trapézoïdale
6-Réducteur d'engrenage
7-Tirant de bande
8-Corps de paliers/Roulements et Joints d'étanchéité

Les systèmes d'entraînement conventionnels à multi-équipements contiennent 9 pièces de sous-ensembles principales tandis que les tambours moteurs Gesto sont composés de seulement un corps principal en acier et de deux supports de montage.

