



DISTRIBUTEUR DE CARBURANT TOKHEIM QUANTIUM™ 110



# Les plus belles choses sont dans de petits écrans

Nous en avons la preuve. Voici la Tokheim Quantum™ 110; pompe à carburant tellement efficace et fiable que vous pourriez presque oublier qu'elle est là. Sauf qu'elle est bien là. Et elle est exceptionnelle.

La Quantum 110 a été conçue pour offrir plusieurs fonctionnalités idéales adaptées aux plus petits sites de vente, tout comme aux entreprises avec parc privé. De petite taille mais grand acteur du secteur, ce modèle de pompe à carburant permet de remplir un réservoir d'un type de carburant, rapidement, sans prendre trop de place pour vous laisser tirer le meilleur parti de votre environnement.

## Distributeur de carburant Tokheim Quantum 110

*Compacte mais puissante*

La pompe à carburant Quantum 100 est dotée d'un pistolet en standard mais peut être modifiée pour inclure jusqu'à deux pistolets pour une utilisation sur deux côtés (diesel TGV uniquement). Les tuyaux restent propres et ne s'emmêlent pas grâce à la technologie en option de « mât sur ressort » pour offrir une expérience de remplissage agréable et facile. Personnalisable aux couleurs de votre entreprise, cette pompe s'adapte aux besoins de votre marque.

Grades disponibles: 1

Pistolets disponibles: 1 (2 pris en charge avec « Très Grande Vitesse »)

Débits disponibles: 40, 80, ou 130 l/min.

Disposition du pistolet: Crochet (standard), Mât sur ressort (en option)

Étendue du pistolet: 3,8m (crochet), 4m (mât sur ressort)

Orientation de la pompe: Îlot

Options d'affichage: 6-6-4 LCD (standard), 7-7-5 (en option)

Récupération des vapeurs: Oui (Sans plomb uniquement)

Compensation automatique de la température: Disponible en option

Type de pompe: TQP-RS, TQP-HS (pour un fonctionnement à plus haute vitesse)

AdBlue® Configurations: Oui

Configurations GPL: Oui

Personnalisation: Oui

Résistance à la corrosion: Catégorie de corrosion jusqu'à C5-M

Conforme à la norme ISO 12944-2:1998 (exploitation complète dans un environnement C5-M qui peut nécessiter des options de traitement supplémentaires)

Température d'exploitation: -25°C à +55°C

Humidité relative: 5-95%

Dimensions: 509mm (L) x 427mm (l) x 1471mm (H)



Pour plus d'informations, merci de visiter notre site [www.tsg-solutions.ch](http://www.tsg-solutions.ch), nous envoyer un e-mail à [info.ch@tsg-solutions.com](mailto:info.ch@tsg-solutions.com) ou nous appeler au **+41 (0)26 460 51 11**.