



# FuelMaster®

## Stockage et distribution de gasoil Standard Version 1

### Fiche technique

La gamme FuelMaster® de Kingspan offre une solution robuste et pratique de stockage sur site. Elle a été spécialement conçue pour un stockage, une distribution et une protection sécurisés du gasoil. Fabriqué en polyéthylène et conforme aux plus hautes exigences européennes et internationales, ce produit à double paroi respectueux de l'environnement convient aux applications les plus exigeantes.

#### Spécification

- Réservoir avec structure à double paroi
- Porte verte verrouillable
- Petite armoire de distribution (FM5000)
- Pompe avec débit max 72 l/min
- Débitmètre analogique K33
- Flexible de distribution 6 m <sup>3</sup>/<sub>4</sub>"
- Pistolet automatique A60
- Support pistolet
- Indicateur de niveau + détecteur de fuite double paroi (Watchman Sonic Plus)
- Filtre à eau/particules
- Eclairage armoire
- Raccord de remplissage Guillemin au-dessus du réservoir (FM1200 et FM2500) ou dans l'armoire de distribution
- Système anti-débordement SpillStop

#### Dimensions du produit

Capacité	1 200 l	2 500 l	3 500 l	4 000 l	5 000 l	9 000 l
Codes	0032200	0032201	0032202	0032203	0032204	0032205
Longueur	1 900 mm	2 460 mm	2 850 mm	3 900 mm	2 850 mm	3 280 mm
Largeur	1 240 mm	1 460 mm	2 200 mm	1 200 mm	2 230 mm	2 450 mm
Hauteur	1 790 mm	1 850 mm	1 960 mm	2 340 mm	2 340 mm	2 950 mm
Poids estimé	160 kg	240 kg	300 kg	500 kg	350 kg	600 kg

Les dimensions du produit peuvent varier de +/- 1 %

#### Avec suivi de réservoir

Le système de suivi de réservoir Watchman Sonic Plus permet aux utilisateurs de suivre en continu leur niveau de gasoil, évitant ainsi les pannes sèches. Le système Watchman Anywhere PRO (option WAP) convient pour un suivi à distance, si nécessaire.





# FuelMaster®

## Stockage et distribution de gasoil Standard Version 2

### Fiche technique

La gamme FuelMaster® de Kingspan offre une solution robuste et pratique de stockage sur site. Elle a été spécialement conçue pour un stockage, une distribution et une protection sécurisés du gasoil. Fabriqué en polyéthylène et conforme aux plus hautes exigences européennes et internationales, ce produit à double paroi respectueux de l'environnement convient aux applications les plus exigeantes.

#### Spécification

- Réservoir avec structure à double paroi
- Porte verte verrouillable
- Grande armoire de distribution
- Pompe avec débit max 72 l/min
- Débitmètre numérique K600/3
- Flexible de distribution 6 m 3/4"
- Pistolet automatique A60
- Support pistolet
- Indicateur de niveau + détecteur de fuite double paroi (Watchman Sonic Plus)
- Filtre à eau/particules
- Eclairage armoire
- Raccord de remplissage Guillemin au-dessus du réservoir (FM1200 et FM2500) ou dans l'armoire de distribution
- Système anti-débordement SpillStop

#### Dimensions du produit

Capacité	1 200 l	2 500 l	3 500 l	5 000 l	9 000 l
Codes	0032210	0032211	0032212	0032214	0032215
Longueur	1 900 mm	2 460 mm	2 850 mm	2 850 mm	3 280 mm
Largeur	1 240 mm	1 460 mm	2 200 mm	2 230 mm	2 450 mm
Hauteur	1 790 mm	1 850 mm	1 960 mm	2 340 mm	2 950 mm
Poids estimé	160 kg	240 kg	300 kg	350 kg	600 kg

Les dimensions du produit peuvent varier de +/- 1 %

#### Avec suivi de réservoir

Le système de suivi de réservoir Watchman Sonic Plus permet aux utilisateurs de suivre en continu leur niveau de gasoil, évitant ainsi les pannes sèches. Le système Watchman Anywhere PRO (option WAP) convient pour un suivi à distance, si nécessaire.





# FuelMaster®

## Stockage et distribution de gasoil Standard Version 3

### Fiche technique

La gamme FuelMaster® de Kingspan offre une solution robuste et pratique de stockage sur site. Elle a été spécialement conçue pour un stockage, une distribution et une protection sécurisés du gasoil. Fabriqué en polyéthylène et conforme aux plus hautes exigences européennes et internationales, ce produit à double paroi respectueux de l'environnement convient aux applications les plus exigeantes.

#### Spécification

- Réservoir avec structure à double paroi
- Porte verte verrouillable
- Grande armoire de distribution
- Pompe avec débit max 72 l/min
- Débitmètre numérique K600/3
- Dévidoir-enrouleur (FM2500 6 m, FM3500-9000 8 m)
- Pistolet automatique A60
- Support pistolet
- Indicateur de niveau + détecteur de fuite double paroi (Watchman Sonic Plus)
- Filtre à eau/particules
- Eclairage armoire
- Raccord de remplissage Guillemin au-dessus du réservoir (FM2500) ou dans l'armoire de distribution
- Système anti-débordement SpillStop

#### Dimensions du produit

Capacité	2 500 l	3 500 l	5 000 l	9 000 l
Codes	0032221	0032222	0032224	0032225
Longueur	2 460 mm	2 850 mm	2 850 mm	3 280 mm
Largeur	1 460 mm	2 200 mm	2 230 mm	2 450 mm
Hauteur	1 850 mm	1 960 mm	2 340 mm	2 950 mm
Poids estimé	270 kg	330 kg	380 kg	630 kg

Les dimensions du produit peuvent varier de +/- 1 %

#### Avec suivi de réservoir

Le système de suivi de réservoir Watchman Sonic Plus permet aux utilisateurs de suivre en continu leur niveau de gasoil, évitant ainsi les pannes sèches. Le système Watchman Anywhere PRO (option WAP) convient pour un suivi à distance, si nécessaire.





# FuelMaster®

## Stockage et distribution de gasoil Standard Version 4

### Fiche technique

La gamme FuelMaster® de Kingspan offre une solution robuste et pratique de stockage sur site. Elle a été spécialement conçue pour un stockage, une distribution et une protection sécurisés du gasoil. Fabriqué en polyéthylène et conforme aux plus hautes exigences européennes et internationales, ce produit à double paroi respectueux de l'environnement convient aux applications les plus exigeantes.

#### Spécification

- Réservoir avec structure à double paroi
- Porte verte verrouillable
- Grande armoire de distribution
- Système multi-utilisateur (Piusi Cube 70MC)
- Flexible de distribution 6 m <sup>3</sup>/<sub>4</sub>"
- Pistolet automatique A60
- Support pistolet
- Indicateur de niveau + détecteur de fuite double paroi (Watchman Sonic Plus)
- Filtre à eau/particules
- Eclairage armoire
- Raccord de remplissage Guillemin dans l'armoire de distribution
- Système anti-débordement SpillStop

#### Avec système multi-utilisateur (MC Cube)

Le MC Cube (système multi-utilisateurs) est un système de distribution standard pour petites et moyennes entreprises (jusqu'à 120 utilisateurs). Il assure au personnel autorisé une distribution rapide et précise. Ce système dispose d'une pompe de transfert de diesel intégrée, d'un débitmètre numérique et bien plus encore.

#### Dimensions du produit

Capacité	3 500 l	5 000 l	9 000 l
Codes	0032232	0032234	0032235
Longueur	2 850 mm	2 850 mm	3 280 mm
Largeur	2 200 mm	2 230 mm	2 450 mm
Hauteur	1 960 mm	2 340 mm	2 950 mm
Poids estimé	310 kg	360 kg	610 kg

Les dimensions du produit peuvent varier de +/- 1 %





# FuelMaster®

## Stockage et distribution de gasoil Standard Version 5

### Fiche technique

La gamme FuelMaster® de Kingspan offre une solution robuste et pratique de stockage sur site. Elle a été spécialement conçue pour un stockage, une distribution et une protection sécurisés du gasoil. Fabriqué en polyéthylène et conforme aux plus hautes exigences européennes et internationales, ce produit à double paroi respectueux de l'environnement convient aux applications les plus exigeantes.

#### Spécification

- Réservoir avec structure à double paroi
- Porte verte verrouillable
- Grande armoire de distribution
- Pompe avec débit max 100 l/min
- Débitmètre numérique K600/3
- Flexible de distribution 6 m 1"
- Pistolet automatique A80
- Support pistolet
- Indicateur de niveau + détecteur de fuite double paroi (Watchman Sonic Plus)
- Filtre gros débit à eau/particules
- Eclairage armoire
- Raccord de remplissage Guillemain l'armoire de distribution
- Système anti-débordement SpillStop

#### Dimensions du produit

Capacité	5 000 l	9 000 l
Codes	0032244	0032245
Longueur	2 850 mm	3 280 mm
Largeur	2 230 mm	2 450 mm
Hauteur	2 340 mm	2 950 mm
Poids estimé	360 kg	610 kg

Les dimensions du produit peuvent varier de +/- 1 %

#### Avec suivi de réservoir

Le système de suivi de réservoir Watchman Sonic Plus permet aux utilisateurs de suivre en continu leur niveau de gasoil, évitant ainsi les pannes sèches. Le système Watchman Anywhere PRO (option WAP) convient pour un suivi à distance, si nécessaire.





# FuelMasterPRO®

## Stockage et distribution de gasoil

### PRO Version 1

## Fiche technique

La gamme FuelMaster® de Kingspan offre une solution robuste et pratique de stockage sur site. Elle a été spécialement conçue pour un stockage, une distribution et une protection sécurisés du gasoil. Fabriqué en polyéthylène et conforme aux plus hautes exigences européennes et internationales, ce produit à double paroi respectueux de l'environnement convient aux applications les plus exigeantes.

### Spécification

- Réservoir avec structure à double paroi
- Porte rouge verrouillable
- Grande armoire de distribution
- Pompe avec débit max 72 l/min
- Emetteur d'impulsions K600 Pulser (Xtrack)
- Flexible de distribution 6 m 3/4"
- Pistolet automatique A60
- Décroché-raccroché automatique
- Sonde de pression et capteur de fuite (Xtrack)
- Filtre à eau/particules
- Eclairage armoire
- Raccord de remplissage Guillemin dans l'armoire de distribution
- Système anti-débordement SpillStop
- Système de gestion des accès (Xtrack)

### Dimensions du produit

Capacité	5 000 l	9 000 l
Codes	0032254	0032255
Longueur	2 850 mm	3 280 mm
Largeur	2 230 mm	2 450 mm
Hauteur	2 340 mm	2 950 mm
Poids estimé	360 kg	610 kg

Les dimensions du produit peuvent varier de +/- 1 %

### Avec système de gestion des accès (Xtrack)

Le système intégral de gestion des accès est une plate-forme globale conçue pour les entreprises disposant d'une flotte importante et jusqu'à 20 000 utilisateurs. Le système fournit un contrôle total des quantités de gasoil stockées et distribuées et ce, du moment de sa livraison jusqu'à son utilisation. Parmi ses fonctionnalités additionnelles, l'on note : les détails de chaque utilisateur, des capteurs GPS, la consultation directe et illimitée des données, la détection de fuites, l'autorisation via cartes RFID, etc.





# FuelMasterPRO<sup>®</sup>

## Stockage et distribution de gasoil

### PRO Version 2

## Fiche technique

La gamme FuelMaster<sup>®</sup> de Kingspan offre une solution robuste et pratique de stockage sur site. Elle a été spécialement conçue pour un stockage, une distribution et une protection sécurisés du gasoil. Fabriqué en polyéthylène et conforme aux plus hautes exigences européennes et internationales, ce produit à double paroi respectueux de l'environnement convient aux applications les plus exigeantes.

### Spécification

- Réservoir avec structure à double paroi
- Porte rouge verrouillable
- Grande armoire de distribution
- Pompe avec débit max 72 l/min
- Emetteur d'impulsions K600 Pulser (Xtrack)
- Dévidoir-enrouleur 8 m
- Pistolet automatique A60
- Décroché-raccroché automatique
- Sonde de pression et capteur de fuite (Xtrack)
- Filtre à eau/particules
- Eclairage armoire
- Raccord de remplissage Guillemin dans l'armoire de distribution
- Système anti-débordement SpillStop
- Système de gestion des accès (Xtrack)

### Dimensions du produit

Capacité	5 000 l	9 000 l
Codes	0032264	0032265
Longueur	2 850 mm	3 280 mm
Largeur	2 230 mm	2 450 mm
Hauteur	2 340 mm	2 950 mm
Poids estimé	360 kg	610 kg

Les dimensions du produit peuvent varier de +/- 1 %

### Avec système de gestion des accès (Xtrack)

Le système intégral de gestion des accès est une plate-forme globale conçue pour les entreprises disposant d'une flotte importante et jusqu'à 20 000 utilisateurs. Le système fournit un contrôle total des quantités de gasoil stockées et distribuées et ce, du moment de sa livraison jusqu'à son utilisation. Parmi ses fonctionnalités additionnelles, l'on note : les détails de chaque utilisateur, des capteurs GPS, la consultation directe et illimitée des données, la détection de fuites, l'autorisation via cartes RFID, etc.

