

Dynajet® 350th

Le petit appareil puissant pour toute occasion



L'illustration montre le Dynajet® 350th



L'illustration montre le module encastrable Dynajet® 350^{sh}

La remorque à un essieu utilisable partout. Facile à nettoyer, d'un faible poids, compact, puissant et étudié jusqu'au moindre détail. Idéal pour les professionnels du nettoyage, les professionnels de la rénovation et tous les utilisateurs qui ont besoin d'une performance de nettoyage maximale par l'effet complémentaire de la pression d'eau, de débit d'eau et de température idéale. Ces appareils professionnels sont entraînés par des moteurs Diesel puissants.

- Nettoyeurs haute pression à eau chaude autonomes pour une utilisation flexible partout.
- Grâce à un réservoir d'eau et à un dévidoir de flexible installé en fixe, le nettoyeur haute pression est immédiatement opérationnel.
- Le réglage de pression en continu, résistant à l'usure, permet une adaptation idéale de la puissance de nettoyage à l'objet.

Équipement standard

Compteur d'heures, commande manuelle des gaz, oreille de levage, prise d'alimentation électrique de 12 V dans l'armoire de commande, flexible haute pression de 50 m (DN 8), et flexible d'arrivée de 25 m monté sur un dévidoir, réservoir d'eau de 300 l avec affichage et contrôle, système à eau chaude, soupape de sécurité, vanne de régulation de pression, instructions de service.

Accessoires standard

Pistolet haute pression avec lance de projection (longueur totale env. 800 mm), porte-buse et buse à jet plat de 15°, box de rangement

Versions spéciales

- **Module encastrable Dynajet® 350^{sh}**
ident. au Dynajet® 350th, mais avec cadre d'encastrement y compris évidements pour un chariot élévateur au lieu d'un châssis pour le transport interne ou pour l'encastrement dans un transporteur ou une remorque, collecteur de gaz d'échappement avec un **capot plastique côté moteur**
Référence 111 480.030
- **Dynajet® 350th, régulation automatique de la pression**
avec détendeur de flexible pour un travail sûr et confortable
Référence 111 480.040
- **Dynajet® 300th**
ident. au Dynajet® 350th, mais avec une pression de travail d'env. 300 bar et un débit d'env. 19 l/min
Référence 111 480.050



Caractéristiques techniques	Dynajet® 350 th	Dynajet® 350 ^{sh}
Type	eau chaude et eau froide, mobile	eau chaude et eau froide, stationnaire
Pression de service	jusqu'à 350 bar	jusqu'à 350 bar
Débit	7-16 l/min (420-960 l/h)	7-16 l/min (420-960 l/h)
Pompe	pompe à 3 pistons avec plongeur à revêtement céramique	
Moteur (refroidi à l'eau)	Diesel Kubota 3-cyl (13 kW)	
Régime du moteur/ pompe	max. 3.000/ 1.090 tr/min	max. 3.000/ 1.090 tr/min
Sortie de pression	M22 x 1,5 FI	M22 x 1,5 FI
Entraînement pompe	par courroie trapézoïdale	par courroie trapézoïdale
Consommation de carburant en moy.	3,9 l/h (à une charge de 100%)	
Puissance de chauffage du brûleur à fioul	max. 1 x 115 kW (env. 95 °C)	max. 1 x 115 kW (env. 95 °C)
Consommation du brûleur fioul	7 l/h (à une charge de 60%)	7 l/h (à une charge de 60%)
Capacité du réservoir d'eau	300 l	300 l
Capacité du réservoir de carburant	70 l	70 l
Châssis	frein à inertie de VL	-
Poids (sans eau)	760 kg	680 kg
L x l x H (ouvert)	248 x 172 x 172 cm	183 x 122 x 195 cm
L x l x H (fermé)	248 x 172 x 172 cm	152 x 122 x 146 cm
Référence	111 480.010	111 480.030

Équipement optionnel

- **Capot plastique supplémentaire** (comme extension pour modèles sh)
Référence 410 703 (couleur gris RAL 7038)
Référence 410 706 (couleur bleu RAL 5007)
- **Commande vario**
réglage électronique du régime à l'armoire de commande avec abaissement automatique du régime lorsque le pistolet est fermé.
Référence 533 221
- **Dispositif à inertie réglable en hauteur**
pour véhicule tracteur PL, y compris dispositif d'attelage
Référence 423 862
- **Projecteur de travail 12 V**, complet avec 2 m de câble spiralé et pied magnétique
Référence 437 116
- **1 jeu de pare-étincelles** pour moteur + brûleur
Référence 426 499
- **Béquille supplémentaire** pour montage latéral
Référence 418 376
- **Flexible d'adaptation** pour le raccordement de flexibles haute pression avec des vissages droits sur dévidoir, longueur 0,5 m, raccords 3/8" BSP 90/ M22 x 1,5 FE
Référence 430 243

Tous les ensembles sont livrés en pièces individuelles y compris la pâte d'étanchéité (thermostable). Pour les autres accessoires et vêtements de protection, voir à partir de la page 40.

Ensembles d'accessoires



- **Kit rota-buse**
– lance de projection
– raccord
– buse rotative
Référence 350th, 350^{sh} 459 340



- **Kit d'hydro-sablage WSS 500**
– lance de projection
– raccord
– tête de projection y compris buse
– flexible d'aspiration avec lance d'aspiration
Référence 350th, 350^{sh} 459 346



- **Kit d'hydro-sablage WSS 1000**
– lance de projection
– raccord
– tête de projection y compris lot de buses
– flexible d'aspiration avec tube d'aspiration
Référence 350th, 350^{sh} 459 347