













Robustes et professionnels : •

Structure et panneaux en acier peint • Quatre roues fixes diamètre 260 mm • Dispositif de freinage sur les deux roues postérieures • HW Kart Eco est disponible même en version skid, avec support en acier peint et pieds en caoutchouc • Pompe à 3 pistons en céramique avec fonctionnement à bielle • Moteur à essence monocylindre

Honda GX390. • Accouplement pompe-moteur par réducteur de tours.

Chaudière à gasoil à haut rendement, fonctionnant à courant 12V généré par un alternateur • Tableau de bord avec clé de démarrage • Démarrage électrique • Accélérateur automatique des tours du moteur, entrainé directement par le pistolet • Vanne vapeur •

 Soupape de sécurité • Filtre eau • Réservoir gasoil incorporé de 20L.



ACCES FACILE AUX COMPOSANTS



VERSIONS SUR MESURE POUR TOUTES EXIGENCES DE TRAVAIL

Nous projetons des structures spéciales comprenant, en plus du nettoyeur autonome, un réservoir d'alimentation de l'eau et d'enrouleurs haute et basse pression.

Sur la base des dimensions indiquées par l'utilisateur et correspondant à l'espace disponible sur le véhicule dédié, nous réalisons des réservoirs spéciaux en acier inox qui servent de base pour le nettoyeur, équipés d'étriers de fixation. Les réservoirs sont aussi équipés d' anneaux d'élingage et doués d'ouvertures aptes au déplacement avec les fourches d'un chariot élévateur.



Les applications de nettoyage sont très nombreuses, et chaque entreprise a ses exigences particulières, qui ne correspondent pas toujours aux modèles standards.

Sirmac réalise des études et projette, sur demande, des nettoyeurs spécifiques pour toutes exigences de travail.

CHAUDIÈRE EXTREMEMENT PERFORMANTE

Le fond de la chaudière n'est pas composé de dalles préfabriquées de matériel réfractaire absorbant, mais obtenu avec du ciment réfractaire à haute résistance, réalisé à l'usine. Ce type de fond ne permet pas l'absorption du gasoil ou de l'eau en le rendant donc indestructible.

Le serpentin est réalisé avec tuyau ø 17 mm (longueur totale 36 m).

Le ventilateur est en acier peint, résistant aux vibrations au fil du temps.

PUISSANCE DÉBIT **ALIMENTATION** TEMPÉRATURE DIMENSIONS PRESSION MOTEUR tr/min HONDA HW KART ECO 15,200 200 15 **ESSENCE** 13 1600 30 - 90108x71x120h GX390 HWK15.200ECO

ACCESSOIRES:



De série: • Flexible haute pression antitache de 15m. · Pistolet avec partie fixe. · Lance. • Buse haute pression.

Sur démande : · Filtre eau majoré · Pompe de gavage. • Kit detergent en basse pression. • Système anticlcaire. • Rallonge de cheminée. • Serpentin en acier inox.

Le flexible haute pression, de même 15m, permet d'effectuer des nettoyages sans des déplacements continuels de la machine, toujours en gardant le jet à une distance de sécurité.

Avec l'application d'une pompe de gavage, c'est possible d'aspirer l'eau même avec un fort dénivelé.



















QUELQUES SECTEURS D'APPLICATION:

· Nettoyage de vehicules · Sablage de monuments, pavés, esplanades

· Nettoyage d'aéroports, panneaux routiers et autoroutiers, gares de trains et du métro, tunnels ferroviaires, routiers et autoroutiers • Elimination d'incrustations et peinnettoyage pour municipalités et en- toyage d'engins de terrassement • treprises contractantes • Chantiers Hydrocurage (nettoyage de conduinavals et maritimes (nettoyage de tes) · Élimination de rouille · Élimicarènes des navires et de bateaux de pêche)

· Chantiers de construction (élimination de ciment ou de résidus de

tures · Ports et darses · Unité de béton) · Chantiers miniers · Netnation d'affiches publicitaires.



