

CW KART • CW MAX

Nettoyeurs autonomes à l'eau froide, entraînés par moteurs thermiques diesel ou essence, idéaux dans tous les milieux où l'électricité n'est pas disponible.

Disponibles en version mobile pour chantiers de construction, navals et miniers et pour le nettoyage d'engins de terrassement et en version fixe, installés sur des véhicules et équipés de réserve d'eau pour nettoyage et sablage de monuments, pavés, esplanades, aéroports, panneaux routiers, gares de trains et du métro, tunnels routiers ou ferroviaires, élimination de graffiti, désherbage des joints des pavés des espaces extérieurs.

Aptes pour hydro-sablage sur des surfaces métalliques rouillées, coques de bateaux, élimination d'incrustations sur des surfaces en maçonnerie, ciment ou marbre. 



Version spéciale CW Max avec support palettisé, réserve d'eau de 500L et enrouleur manuel, installée sur remorque.

 **TRÈS PERFORMANTS**



CW KART 21.200 B



Robustes et professionnels:

- Structure et panneaux en acier peint
- Quatre roues fixes diamètre 260 mm
- Dispositif de freinage sur les deux roues postérieures
- Pompe à 3 pistons en céramique avec fonctionnement à bielle
- Moteurs thermiques : Honda GX390 monocylindre; Honda GX630 bicylindre; Honda GX690 bicylindre; Yanmar monocylindre
- Disponibles versions avec démarrage manuels et versions avec démarrage électrique
- Accouplement moteur-pompe par réducteur de tours
- Support moteur avec anti-vibrations capables d'absorber les vibrations causées par le moteur
- Régulateur automatique des tours du moteur entraîné directement par le pistolet
- Régulateur de pression
- Filtre eau.



ACCOUPLLEMENT MOTEUR POMPE par reducteur de tours.

Sur la photo, le nettoyeur CW KART avec moteur essence Honda GX630, bicylindre.

VERSIONS SUR MESURE POUR TOUTES EXIGENCES DE TRAVAIL

Nous réalisons des projets pour 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 CW Kart, 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

Sur demande, il sont aussi disponibles des modèles spécifiques pour être alimentés à l'eau de mer avec structure, pompe et parties métalliques du circuit hydraulique en acier inox AISI 316 et des modèles pour hydro-sablage équipés d'accessoires spécifiques pour la puissance demandée et de réservoirs contenant du sable calibré.

CW Max, réalisé sur demande, est la version la plus puissante de CW Kart, équipée de moteur diesel trois-cylindre pour les utilisations nécessitant d'un débit et/ou d'une pression plus élevés.



FABRICATION SUR MESURE

VERSIONS SUR MESURE

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

Sirmac conçoit et fabrique, sur demande, des nettoyeurs spécifiques pour toutes exigences de travail.



HAUTE PRODUCTIVITÉ



VERSION SPÉCIALE CW MAX AVEC
RESERVOIR DE 500L ET ENROULEUR MANUEL

	PRESSION		DÉBIT		MOTEUR		PUISSANCE MOTEUR		ALIMENTATION		DIMENSIONS	
	bar	L/min	type	HP	tr/min	type	cm					
CW KART 15.200 B CWK15.200BAM/BAE	200	15	HONDA GX390	13	1450	ESSENCE	105x71x85h					
CW KART 21.200 B CWK21.200BAM/BAE	200	21	HONDA GX390	13	1450	ESSENCE	105x71x85h					
CW KART 15.200 D CWK15.200D	200	15	YANMAR	10,5	1450	GASOIL	105x71x85h					
CW KART 25.250 B CWK25.250BAE	250	25	HONDA GX630	21	1450	ESSENCE	105x71x85h					
CW KART 23.350 B CWK23.350BAE	350	23	HONDA GX690	24	1450	ESSENCE	105x71x85h					
CW KART 15.400 B CWK15.400BAE	400	15	HONDA GX630	21	1450	ESSENCE	105x71x85h					
CW KART 18.400 B CWK18.400BAE	400	18	HONDA GX690	24	1450	ESSENCE	105x71x85h					
CW KART 15.500 B CWK15.500BAE	500	15	HONDA GX690	24	1450	ESSENCE	105x71x85h					

ACCESSOIRES



200 Bar

Standard : • Flexible haute pression antitache de 15m. • Pistolet avec partie fixe. • Lance. • Buse haute pression. **Sur demande :** • Filtre eau majoré • Enrouleur manuel. • Pompe de gavage. • Kit détergent en basse pression.



350 - 500 Bar

Standard : • Flexible haute pression antitache de 15m. • Pistolet. • Lance. • Buse haute pression. **Sur demande :** • Filtre eau majoré • Enrouleur manuel. • Pompe de gavage. • Kit détergent en basse pression.

Les accessoires sont pour utilisation professionnelle et industrielle, dans le respect des règles de sécurité. Le flexible haute pression, de même 15m, permet d'effectuer des nettoyages sans des déplacements continus de la machine, toujours en gardant le jet à une distance de sécurité. Sur demande, nous fournissons des flexibles de longueur majeure pour faciliter les lavages de structures de grandes dimensions. Avec l'application d'une pompe de gavage, c'est possible d'aspirer l'eau même avec un fort dénivelé.



QUELQUES SECTEURS D'APPLICATION :

- Chantiers navals et maritimes (nettoyage de carènes des navires et de bateaux de pêche) • Chantiers de construction (élimination de ciment ou de résidus de béton) • Industrie lourde (usinage des métaux, travail de la pierre) • Domaine des transports • Industrie minière • Élimination d'incrustations et peintures
- Élimination de graffiti • Travaux publics • Agriculture • Hydrocurage (nettoyage de conduites) • Élimination de rouille • Préparation des surfaces • Élimination des mauvaises herbes qui se développent dans les joints des surfaces pavées • Toute sorte d'élimination de surfaces.



CW KART 25.250 B