




**-Quelques exemples**

**-HYDRORESA met au point et fabrique des machines spéciales lorsque les modèles considérés comme standard ne s'adaptent pas aux besoins du client.**

	<p>-Machine rotative de lavage, le soufflage et séchage pas à pas de PIÈCES EN ALUMINIUM. Lavage intérieur à 12 bars.</p>
	<p>-Machine pour lavage, double rinçage et séchage extérieurs et intérieurs de TUBES en continu. Equipée d'une double bande transporteuse à fonctionnement indépendant. Prête à être intégrée à une chaîne de fabrication complètement automatisée.</p>
	<p>-Machine à poste de lavage, soufflage et séchage extérieur et intérieur de CARTERS DE BOÎTES DE VITESSES et de COUVERCLES DE CARTERS EN ALUMINIUM. Prévus pour chargement et déchargement sur place à l'aide d'un robot. A chariot mobile et porte à guillotine. Cycle entièrement automatisé. Lavage par aspersion à 6 bar.</p>
	<p>-Machine de lavage et rinçage extérieurs et intérieurs de TUBES. Chargement et déchargement au même endroit et cycle à intermittence complètement automatique.</p>
	<p>-Machine de lavage et dégraissage de BLOCS MOTEUR, allant jusqu'à 10 T. Equipée d'un outil de basculement rotatif et de systèmes d'ancrage pour les différents types de blocs. Chargement et déchargement opposés, par chariot mobile complètement automatisé. Système de filtrage 75 microns et drague d'extraction des copeaux.</p>
	<p>-Machine de lavage et séchage extérieurs et intérieurs de PONTS DIFFÉRENTIELS. Chargement et déchargement au même endroit et cycle à intermittence complètement automatique.</p>
	<p>-Machine de lavage-dégraissage extérieurs et intérieurs et de séchage de CRÉMAILLÈRES DE DIRECTION. Equipée d'un système de transport transfert pas à pas, adapté aux différents types de crémaillères. Chargement et déchargement complètement automatisés. Système de filtrage 10 microns. Lavage intérieur à 10 bars.</p>

	<p>-Machine de lavage et séchage de PIÈCES MÉTALLIQUES placées dans des paniers, avant et après le traitement thermique. Système de transport à rouleaux motorisés pas à pas et cycle complètement automatique.</p>
	<p>-Machine de huiage à la température ambiante de PIÈCES MÉTALLIQUES en processus continu. Transport des pièces par bande transporteuse à vitesse réglable. Système de filtrage de l'huile et système d'aspiration et condensation du brouillard d'huile.</p>
	<p>-Double machine de lavage-dégraissage extérieurs et intérieurs de VILEBrequINS. Chaque machine est équipée d'un système d'ancrage automatique pour les différents types de vilebrequins. Chargement et déchargement à l'avant, par chariot mobile complètement automatisé et indépendant. Système de filtrage 27 microns. Lavage intérieur à 60 bars.</p>

**Hydroresa** C/. Ali-Bei, 25, 2<sup>o</sup>1<sup>a</sup> - 08010 BARCELONA (Espagne) – Tels. +34-932 327 217 / +34-932 314 971 – Fax +34-932 327 219  
E-mail: [baufor@baufor.com](mailto:baufor@baufor.com) – <http://www.baufor.com>