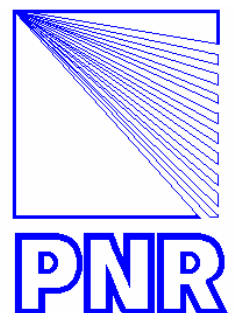


# TETES DE LAVAGE INDUSTRIELLES O.M.Z. CAMIONS CONTAINERS CITERNES

HAUTE PRESSION



Rotation 360° - 180° et angles adaptables  
Têtes Auto-rotatives



## Camions, camions citerne, containers, cuves, poubelles ....









Les têtes auto rotatives (sauf la série E) OMZ fonctionnent par réaction des jets et sont fabriquées en version standard en acier inoxydable et bronze ou sur demande en tout inox. En fonction des modèles, elles ont été conçues pour le lavage interne des citernes routières, cuves, containers, poubelles et aussi pour le lavage des châssis de véhicules tels que les camions, engins de chantier trains etc..

Les applications sont nombreuses; lavage automatique des pneus de camions en sortie de décharge, de chantier, de carrière, lavage des châssis de camions ou de trains, lavage de bennes etc..

La vitesse de rotation est maîtrisée par un frein hydraulique totalement indépendant du circuit d'alimentation du liquide de lavage.

Ces têtes peuvent être utilisées avec de l'eau froide ou chaude jusqu'à 90°C.

Nous pouvons vous fournir les groupes motopompes, les échangeurs vapeur/eau, ainsi que l'ensemble du système de lavage. Nous consulter pour obtenir plus d'informations.

	MODELE	DEBIT	PRESSION	TEMP	POIDS	RACC	EMPLOI
	W80	40	40/80	90°	11kg	½"	Lavage de citernes, réservoirs, silos, caissons O.M.
	W80bp	150	5/25	90°	11kg	1"	Lavage réservoirs, cuves vinicoles grandes dimensions
	W80t	60	10/50	90°	11kg	½"	Lavage de petites citernes pour vernis
	W250	50	40/250	90°	11kg	½"	Lavage de réservoirs, réacteurs
	V80	20	40/80	90°	11kg	½"	Lavage de citernes, réservoirs, silos, caissons O.M.
	V80bp	75	5/25	90°	11kg	1"	Lavage réservoirs, cuves vinicoles grandes dimensions
	V80t	30	10/50	90°	11kg	½"	Lavage de petites citernes pour vernis
	V250	30	40/250	90°	11kg	½"	Lavage de réservoirs, réacteurs
	WZ150	40	40/150	90°	10kg	½"	Lavage de containers de 1000L passage 135mm
	TW300.3bp	60	5/25	90°	7.5kg	1"	Lavage de plans irréguliers à basse pression
	TW300.4bp	80	5/25	90°	7.5kg	1"	Lavage de plans irréguliers à basse pression
	TW300.3	30	40/300	90°	7.5kg	½"	Lavage énergétique de plans irréguliers
	TW300.4	40	40/300	90°	7.5kg	½"	Lavage énergétique de plans irréguliers
	TW300P	40	40/300	90°	5.5kg	½"	Tête de lavage pour installations à brosses
	LC200	30	40/200	90°	7kg	½"	Lavage de cuves et réservoirs à ciel ouvert
	EP200	15	20/200	90°	6kg	3/8"	Lavage de tonneaux, containers de petites dimensions
	E200	15	20/200	90°	6kg	3/8"	Lavage de tonneaux, containers de petites dimensions
	TERMOREG						Régulateur thermostatique de vitesse, en option sur toutes les têtes de lavage, permettant de garantir une vitesse constante de rotation de la tête en fonction des variations de la température de l'eau d'alimentation.

