



## HYDRO-CYCLONAGE

L'ensemble d'hydro-cyclonage Metalomarão sont idéal pour récupérer le sable fin. L'alimentation constante du cyclone à travers d'une pompe permet de contrôler la pression d'entrée idéal au cyclone.

Allié au cyclone "KREBS", ils prolongent la durée de vie utile des composants et maximise le type de séparation prétendu, un système de vacuum permet de contrôler efficacement la migration des particules fines.

La robustesse des essoreurs vibrant Metalomarão, avec une bonne sélection de la vibration et des grilles en polyuréthanes en fonction de chaque application, sont des facteurs importants pour élimination des eaux contenu dans les inertes.

# HYDRO-CYCLONAGE



HYDRO-CYCLONAGE	Pompe		Essoreur Vibrant		Cyclone		Production Salbe (t/h)
	Ref.	Puissance (kW)	Dimension (mm)	Puissance (kW)	Ref.	Poulpe (m³/h)	
CH.100.10	B_100	Até 18.5	900x2400	2x2	GMAX 10	80 - 120	15 - 25
CH.150.15	B_150	Até 37	1200x2400	2x2.5	GMAX 15	150 - 250	30 - 50
CH.200.20	B_200	Até 50	1500x3000	2x3.8	GMAX 20	300 - 400	60 - 100
CH.250.26	B_250	Até 90	1800x4200	2x4.3	GMAX 25	500 - 650	100 - 160

Notes: Autre mesure sur demande  
Valeurs de production dépendent du matériel



**METALOMARÃO**  
Equipamentos para a indústria extrativa, S.A.

Rua de Mem Gundar, nº1048  
Apartado 78  
4600-642 Gondar - Amarante | Portugal

**T** +351 255 420 580  
**F** +351 255 420 589

geral@metalomarao.pt  
[www.metalomarao.pt](http://www.metalomarao.pt)

**GPS:** Latitude: 41°15'14.93"N  
Longitude: 8° 1'56.22"W

E01 | Data: 2015.09