



# Pompe sommergibili per drenaggio

Submersible pumps for drainage - Submersible pumps pour le drainage

**motralec**

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX

Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48

Demande de prix / e-mail : [service-commercial@motralec.com](mailto:service-commercial@motralec.com)

[www.motralec.com](http://www.motralec.com)

L'inquinamento delle acque, spesso causa del preoccupante degrado ambientale, impone rimedi urgenti con mezzi d'intervento rapidi ed efficienti.

Le elettropompe sommergibili Alma Pompe, realizzate per risolvere i problemi di drenaggio di acque non chiare, rappresentano un sicuro punto di riferimento per robustezza, affidabilità, facilità d'impiego ed economia d'esercizio. Esse si prestano a molteplici applicazioni; sono utilizzabili in installazioni fisse e mobili, in pronti interventi operativi e si adattano ad ogni specifica esigenza essendo facilmente trasportabili da un punto di pompaggio all'altro.

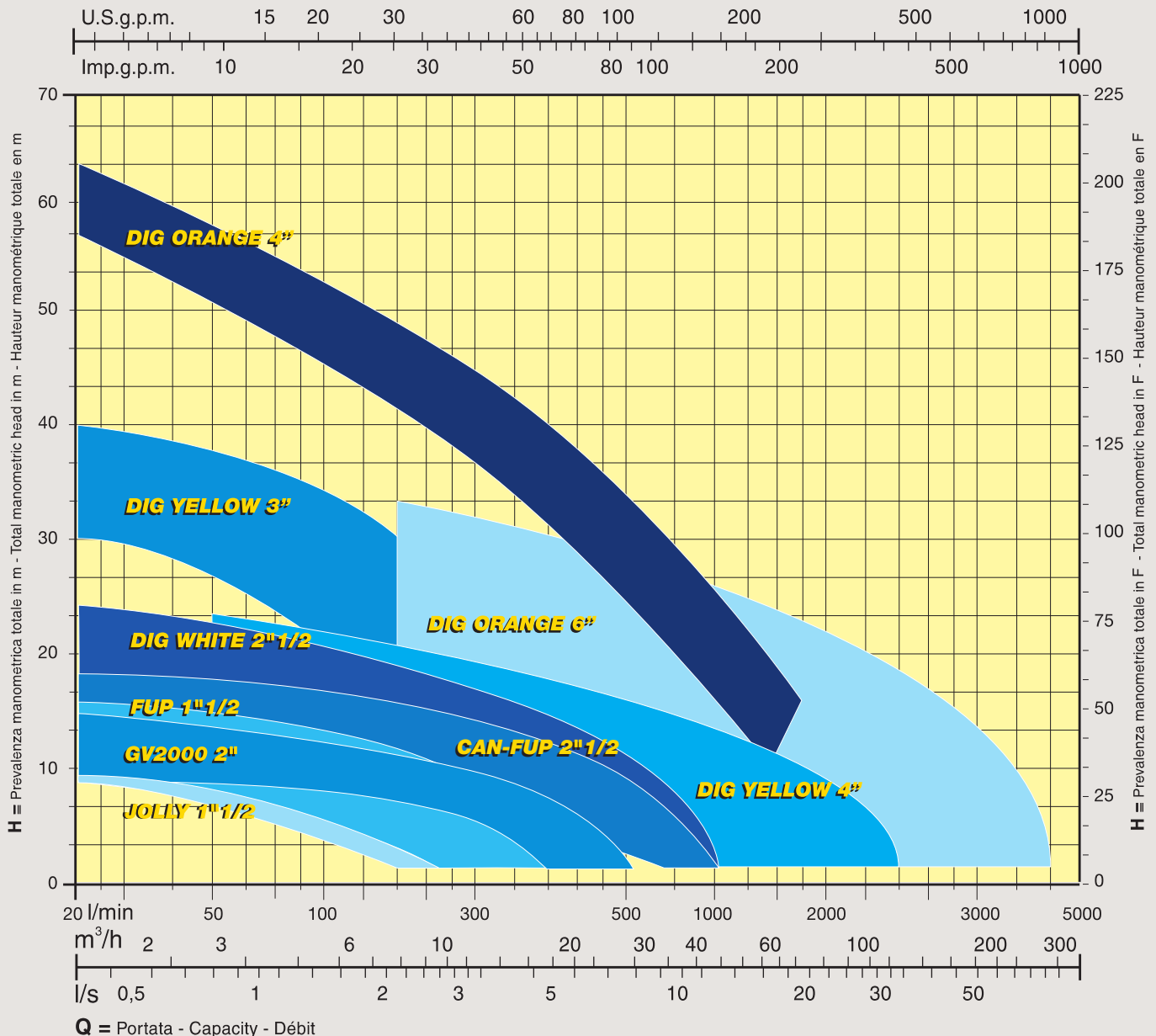
Ongoing climate and environmental changes dictate that drainage problems are solved urgently in an efficient and reliable manner.


Electric Submersible "Drainage" Pumps have been designed specifically for solving drainage problems with particular emphasis on build quality to provide a highly economic whole life cost.

The following model types are easily transportable and are suitable for many permanent installations or portable applications.

La pollution des eaux, cause importante de la dégradation de la qualité de l'ambiance, impose des remèdes urgents avec des moyens d'intervention rapides et efficaces.

Les électropompes submersibles réalisées pour résoudre les problèmes de drainage des eaux chargées représentent une haute référence dans ce domaine grâce à leurs qualités de robustesse, d'efficacité, de facilité de mise en œuvre et d'économie d'utilisation. Ces électropompes se prêtent à de multiples applications; elles peuvent être utilisées en installation fixe ou mobile pour des mises en service rapide et elles s'adaptent à chaque utilisation présentant une exigence spécifique en pouvant être transportées facilement d'un endroit à un autre.



	FUP 1"1/2	FUP 2"1/2	CAN 2"1/2	DIG WHITE 2"1/2	DIG YELLOW 3" - 4"	DIG ORANGE 4" - 6"	JOLLY 1"1/2	GV2000 2"
Pompa - Pump - Pompe								
Girante Impeller Roue	Rasamento Open Ouverte	Rasamento Open Ouverte	Rasamento Open Ouverte	Rasamento Open Ouverte	Rasamento Open Ouverte	Rasamento Open Ouverte	Vortice Vortex Vortex	Vortice Vortex Vortex
Ø Corpi solidi (mm) Ø Free passage (mm) Ø Passage intégral (mm)	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>30</b>	<b>46</b>
Impiego - Application - Utilization								
Acque pulite e potabili Drinking and clear waters Eaux propres et potables								
Acque chiare piovane grigliate Filtered rain clear waters Eaux pluviales claires filtrées								
Acque chiare di fiume grigliate River filtered clear waters Eaux de rivière claires et filtrées								
Acque grezze di cantiere grigliate Filtered building rough waters Eaux brutes de chantier filtrées								
Acque nere grigliate Filtered sewage waters Eaux brutes filtrées								
Acque civili fognarie grigliate Filtered sewage municipality waters Eaux d'égouts filtrées								
Acque cariche abrasive Abrasive sewage waters Eaux chargées de corps abrasifs								

**motralec**

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX

Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48

Demande de prix / e-mail : [service-commercial@motralec.com](mailto:service-commercial@motralec.com)

[www.motralec.com](http://www.motralec.com)