## **CALIDIS**

### POSTES DE DISPERSION POUR EAUX CLAIRES



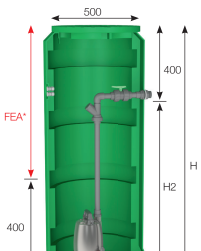
**CALIDIS 500-800 MPM 203** 



# www.motralec.com / service-commercial motralec.com / 01.39.97.65.10 CALIDIS 500 MPM 204 Les eaux claires traitées les eaux claires extraitées les extraitées les eaux claires extraitées les extra

### Poste de dispersion pour eau claire

Volume de bâchée du poste (avec le réglage usine du flotteur) ≈ 60 litres



650

Poste 1 pompe 230V Tuyauterie Ø 32 - **Passage 2 mm** 



pré-percé, sans dénivelé.

1,5 m<sup>3</sup>/h

Poste livré avec la pompe : MPM 204 (0.45 kW - 4.5 A) avec 20 m de câble.

Référence	Poids	Volume en litres	mm		
	Kg		Н	FEA* maxi	H2
CALIDIS 500-800 MPM 204	28	160	850	- 450	450
CALIDIS 500-1100 MPM 204	30	230	1150	- 750	1 050
CALIDIS 500-1400 MPM 204	32	290	1450	- 1050	1 050
CALIDIS 500-1900 MPM 204	45	390	1950	- 1550	1 550
CALIDIS 500-2400 MPM 204	59	500	2450	- 2050	2050

Ce poste permet d'america les eaux claires traitées en sortie de filtre ou de micro-station pour alimenter les réseaux d'irrigation sous pression















Réhausse hauteur 250 mm RHFI 250



Kit de sortie souple



Kit alarme 230 volts

CATP 230V ZMS
+ FBS 20 + CP2

AL230V20 ZMS 254



Disjoncteur-moteur **ZMS 254** 

### CALIDIS 500 GXRM 10

#### Poste de dispersion pour eau claire

Volume de bâchée du poste (avec le réglage usine du flotteur) ≈ 80 litres

400 H2 H2

Poste 1 pompe 230V Tuyauterie Ø 40 - **Passage 10 mm** 



Poste livré avec la pompe : GXRM 13 (0.45 kW - 4.5 A) avec 20 m de câble.

Référence	Poids Kg	Volume en litres	mm		
			Н	FEA* maxi	H2
CALIDIS 500-800 GXRM 10-13	28	160	850	- 450	450
CALIDIS 500-1100 GXRM 10-13	30	230	1150	- 750	750
CALIDIS 500-1400 GXRM 10-13	36	290	1450	- 1050	1 050
CALIDIS 500-1900 GXRM 10-13	45	390	1950	- 1550	1550
CALIDIS 500-2400 GXRM 10-13	59	500	2450	- 2050	2 0 5 0

3 m<sup>3</sup>/h

Ce poste permet d'utiliser les eaux claires traitées en sortie de filtre ou de micro-station pour alimenter les réseaux d'irrigation sous pression















Réhausse hauteur 250 mm RHFI 250



Kit de sortie souple



Kit alarme 230 volts

CATP 230V ZMS
+ FBS 20 + CP2

AL230V20 ZMS 254



Disjoncteur-moteur **ZMS 254** 

Ce poste permet quillser/101.39.97.65.10 www.motralec.com/service-commercial@motraleccom/ce poste per les eaux cla

Poste 1 pompe 230V

### Poste de dispersion pour eau claire

Volume de bâchée du poste (avec le réglage usine du flotteur) ≈ 100 litres

les eaux claires traitées en sortie de filtre ou de micro-station pour alimenter les réseaux d'irrigation sous pression



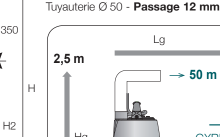












Lg 2,5 m → 50 m Hg GXRM 18 Linéaire 50 m de tuyau en Ø 32, pré-percé, sans dénivelé.



Réhausse hauteur 250 mm **RHFI 250** 



Kit de sortie souple



Kit alarme 230 volts CATP 230V ZMS + FBS 20 + CP2 AL230V20 ZMS 463



Disjoncteur-moteur **ZMS 463** 



Poste livré avec la pompe : GXRM 12-18 (1.10 kW - 9.5 A) avec 30 m de câble. mm Poids Volume Référence en litres Kg FEA\* maxi H2 **CALIDIS 650-1100 GXRM 12-18** 50 435 1250 - 750 900 **CALIDIS 650-1400 GXRM 12-18** 60 585 1650 - 1150 1300 **CALIDIS 650-1900 GXRM 12-18** 74 740 2050 - 1550 1700

3 m<sup>3</sup>/h

845

2450

### CALIDIS 650 MPSM 305 CG Ce poste permet d'utiliser les eaux claires traitées

90

#### Poste de dispersion pour eau claire

**CALIDIS 650-2400 GXRM 12-18** 

Volume de bâchée du poste (avec le réglage usine du flotteur) ≈ 115 litres

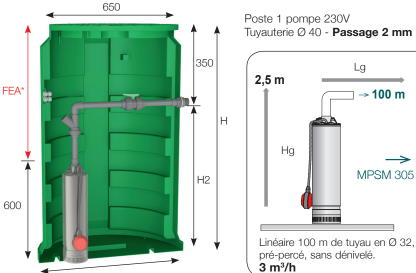
Lg

→ 100 m

MPSM 305 CG

- 1950

2100



Poste livré avec la pompe : MPSM 305 CG (0.75 kW - 5 A) avec 15 m de câble.

Référence	Poids Kg	Volume en litres	mm		
			Н	FEA* maxi	H2
CALIDIS 650-1200 MPSM 305 CG	49	435	1250	- 650	900
CALIDIS 650-1600 MPSM 305 CG	60	585	1650	- 1050	1300
CALIDIS 650-2000 MPSM 305 CG	73	740	2050	- 1450	1700
CALIDIS 650-2400 MPSM 305 CG	89	845	2450	- 1850	2100

les eaux claires traitées en sortie de filtre ou de micro-station pour alimenter les réseaux d'irrigation sous pression















Réhausse hauteur 250 mm **RHFD 250** 



Kit de sortie souple



Kit alarme 230 volts CATP 230V ZMS + FBS 20 + CP2 AL230V20 ZMS 463



Disjoncteur-moteur **ZMS 463** 

