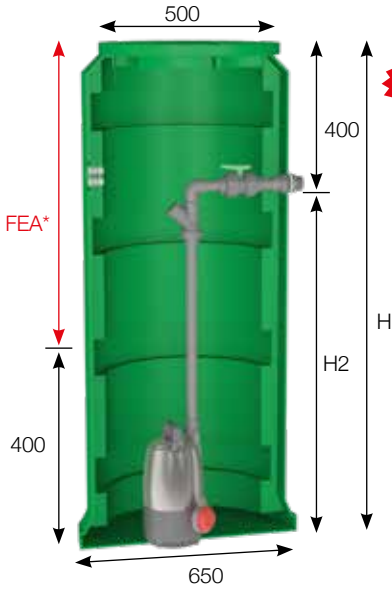


CALIDIS 500 MPM 203

Poste de dispersion pour eaux claires

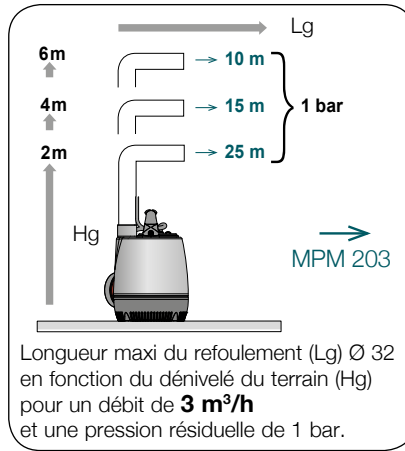
Volume de bûchée du poste (avec le réglage usine du flotteur) ≈ 60 litres

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

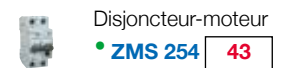


NEW

Poste 1 pompe 230V
(descriptif pompes p.144)
Tuyauterie Ø 32 - **Passage 2 mm**
Descriptif poste p.228



OPTIONS (voir pages 248-249)



Poste livré avec la pompe : MPM 203 (0.37 kW - 3.5 A) avec 20 m de câble.

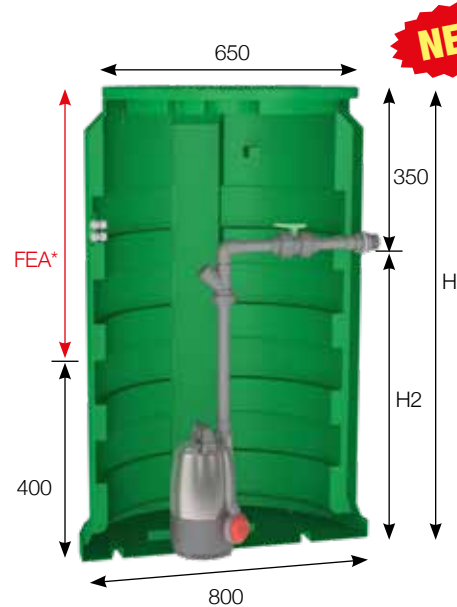
Référence	€ HT	Poids Kg	Volume en litres	mm		
				H	FEA* maxi	H2
• CALIDIS 500-800 MPM 203	1092	28	160	850	- 450	450
• CALIDIS 500-1100 MPM 203	1115	30	230	1150	- 750	750
• CALIDIS 500-1400 MPM 203	1156	32	290	1450	- 1050	1050
• CALIDIS 500-1900 MPM 203	1203	45	390	1950	- 1550	1550
• CALIDIS 500-2400 MPM 203	1479	59	500	2450	- 2050	2050

CALIDIS 650 MPM 203

Poste de dispersion pour eaux claires

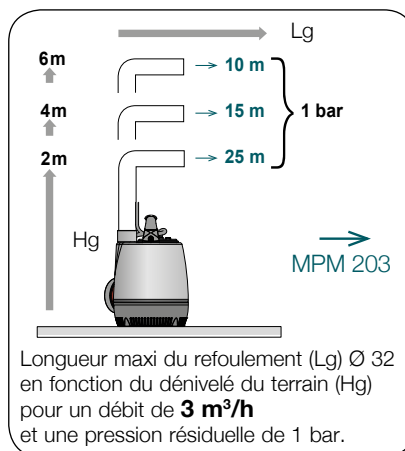
Volume de bûchée du poste (avec le réglage usine du flotteur) ≈ 80 litres

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



NEW

Poste 1 pompe 230V
(descriptif pompes p.144)
Tuyauterie Ø 32 - **Passage 2 mm**
Descriptif poste p.228



OPTIONS (voir pages 248-249)



Poste livré avec la pompe : MPM 203 (0.37 kW - 3.5 A) avec 20 m de câble.

Référence	€ HT	Poids Kg	Volume en litres	mm		
				H	FEA* maxi	H2
• CALIDIS 650-1200 MPM 203	1182	40	435	1250	- 850	900
• CALIDIS 650-1600 MPM 203	1314	51	585	1650	- 1250	1300
• CALIDIS 650-2000 MPM 203	1464	65	740	2050	- 1650	1700
• CALIDIS 650-2400 MPM 203	1743	80	845	2450	- 2050	2100