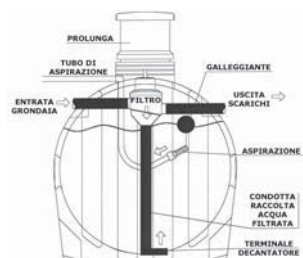
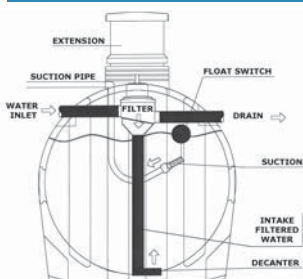


RAIN SYSTEM



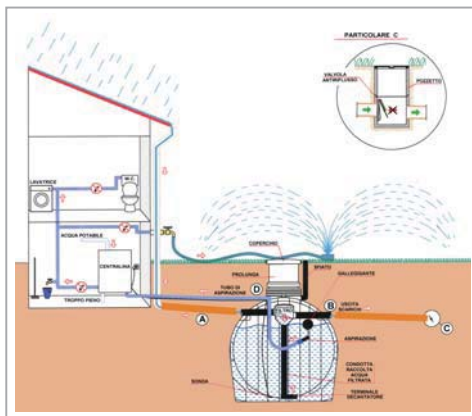
* Dotazione standard: Prolunga; filtro; tubo di aspirazione con galleggiante; terminale decantatore; predisposizioni per allacciamenti idraulici.

* Standard equipment: Extension; filter; suction pipe with float switch; bottom decanter pipe; connection fitting options for inlet/outlet.

* Dotation standard: Rallonge; filtre; tuyau d'aspiration avec flotteur; décanlage; prédisposition au laçages.

* Standard Ausrüstung: Verlängerung; Filter; schwimmende Entnahme; beruhiger Zulauf; Filter Anschluß Set.

Mod	Cod	
RAIN BASIC CU 3.000-B	A520074 V0000	PRE-FITTED TANK*
RAIN BASIC CU 5.000-B	A520080 V0000	PRE-FITTED TANK*
RAIN BASIC CU 10.000-B	A520092 V0000	PRE-FITTED TANK*
RAIN PLUS CU 3.000-S	A520074 V1000	PRE-FITTED TANK* + CONTROL UNIT MOD. S
RAIN PLUS CU 3.000-F	A520074 V2000	PRE-FITTED TANK* + CONTROL UNIT MOD. F
RAIN PLUS CU 5.000-S	A520080 V1000	PRE-FITTED TANK* + CONTROL UNIT MOD. S
RAIN PLUS CU 5.000-F	A520080 V2000	PRE-FITTED TANK* + CONTROL UNIT MOD. F
RAIN PLUS CU 10.000-S	A520092 V1000	PRE-FITTED TANK* + CONTROL UNIT MOD. S
RAIN PLUS CU 10.000-F	A520092 V2000	PRE-FITTED TANK* + CONTROL UNIT MOD. F



CENTRALINA MODELLO "F"



Dati tecnici centralina "F"

Centralina	Codice	Peso a vuoto (Kg)	Peso in funzione (kg)	Altezza (mm)	Larghezza	Profondità
F	L3A0010	20	35	850	750	290

CENTRALINA MODELLO "S"



Dati tecnici centralina "S"

Centralina	Codice	Peso a vuoto (Kg)	Peso in funzione (kg)	Altezza (mm)	Larghezza	Profondità
S	L3A0000	18	33	718	650	260

Avvertenza: la centralina va installata all'interno dell'abitazione e comunque in luogo chiuso, riparato ed asciutto
CENTRALINE CONFORMI ALLA NORMATIVA EUROPEA EN 1717