

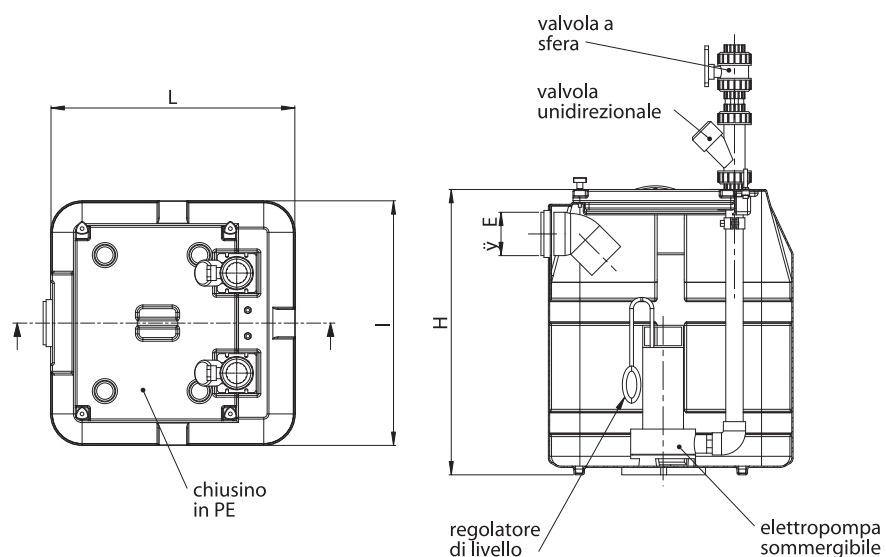
PRATICA FAMILY
Stazione di sollevamento

CATEGORIA PRODOTTO
Stazioni di sollevamento

NOME PRODOTTO
PRATICA FAMILY

APPLICAZIONE
Sollevamento acque bianche
e acque nere grigliate

UTENZA
Portate da 0 a 28 m³/h
prevalenze da 1 a 20 m



ACQUE BIANCHE

Codice	Articolo	Tipo di scarico	l x L (cm)	H (cm)	øE (mm)	Prevalenza H (m)	Portata Q (m³/h)	Potenza per pompa (kW)	Tensione (V)
4300	250 A1	bianche	66x66	75	110	1-6	0-7,5	0,25	220
4301	250 A2	bianche	66x66	75	110	1-6	0-15	0,25	220
4302	500 A1	bianche	86x86	85	110	1-6	0-7,5	0,25	220
4303	500 A2	bianche	86x86	85	110	1-6	0-15	0,25	220

ACQUE NERE GRIGLIATE

Codice	Articolo	Tipo di scarico	l x L (cm)	H (cm)	øE (mm)	Prevalenza H (m)	Portata Q (m³/h)	Potenza per pompa (kW)	Tensione (V)
4310	250 B1	nere grigliate	66x66	75	110	2-9	0-14	0,55	220
4311	250 B2	nere grigliate	66x66	75	110	2-9	0-28	0,55	220
4312	500 B1	nere grigliate	86x86	85	110	2-9	0-14	0,55	220
4313	500 B2	nere grigliate	86x86	85	110	2-9	0-28	0,55	220

ACQUE NERE GREZZE

Codice	Articolo	Tipo di scarico	l x L (cm)	H (cm)	øE (mm)	Prevalenza H (m)	Portata Q (m³/h)	Potenza per pompa (kW)	Tensione (V)
4320	250 R1	nere grezze	66x66	75	110	2-20	0-7,2	1,4	220
4321	250 R2	nere grezze	66x66	75	110	2-20	0-14,4	1,4	220
4322	500 R1	nere grezze	86x86	85	110	2-20	0-7,2	1,4	220
4323	500 R2	nere grezze	86x86	85	110	2-20	0-14,4	1,4	220

**PEDONABILITÀ, CARRABILITÀ E MODALITÀ
D'INTERRO VEDI DA PAG. 121 A 124**

VOCE DI CAPITOLATO

Stazione di sollevamento *Pratica Family* in polietilene monoblocco, completa di chiusino centrale per l'ispezione e la manutenzione delle pompe, facilitato dalla presenza di apposite aperture.

Le pompe, singole o accoppiate, vengono posizionate con installazione sommersa mobile e sono in materiale sintetico, in ghisa o in acciaio inox. Sulla condotta di mandata sono collocate la valvola a sfera e la valvola di ritegno; gli accessori sono completati dai regolatori di livello. Tubazioni, raccordi e valvole sono in PVC. Il manufatto non prevede la cassetta di comando.

Le apparecchiature installate possono essere impiegate, a seconda del modello, per acque piovane e di dilavamento dei piazzali, per acque nere grigliate o acque nere grezze e sono in grado di sollevare portate variabili da 0 a 28m³/h ad un'altezza compresa fra 1 e 20 m.

INSTALLAZIONE

SCAVO: Vedi pagina 122

RIEMPIMENTO: Vedi pagina 122

RINFIANCO E RIFINITURA: Vedi pagina 122

UTILIZZO

CONTROLLO E MANUTENZIONE: Verificate che l'installazione venga effettuata come prescritto ed a regola d'arte. Controllate il funzionamento delle pompe. Effettuate una pulizia dell'impianto almeno una volta all'anno. Almeno una volta all'anno estraete le elettropompe dal contenitore in polietilene per verificare il funzionamento della girante.

RENDIMENTI E GARANZIE

ISEA garantisce tutte le apparecchiature elettromeccaniche per un periodo di 12 mesi decorrenti dalla data di consegna

ISEA garantisce conformità alla Direttiva Europea Macchine 98/37/CE