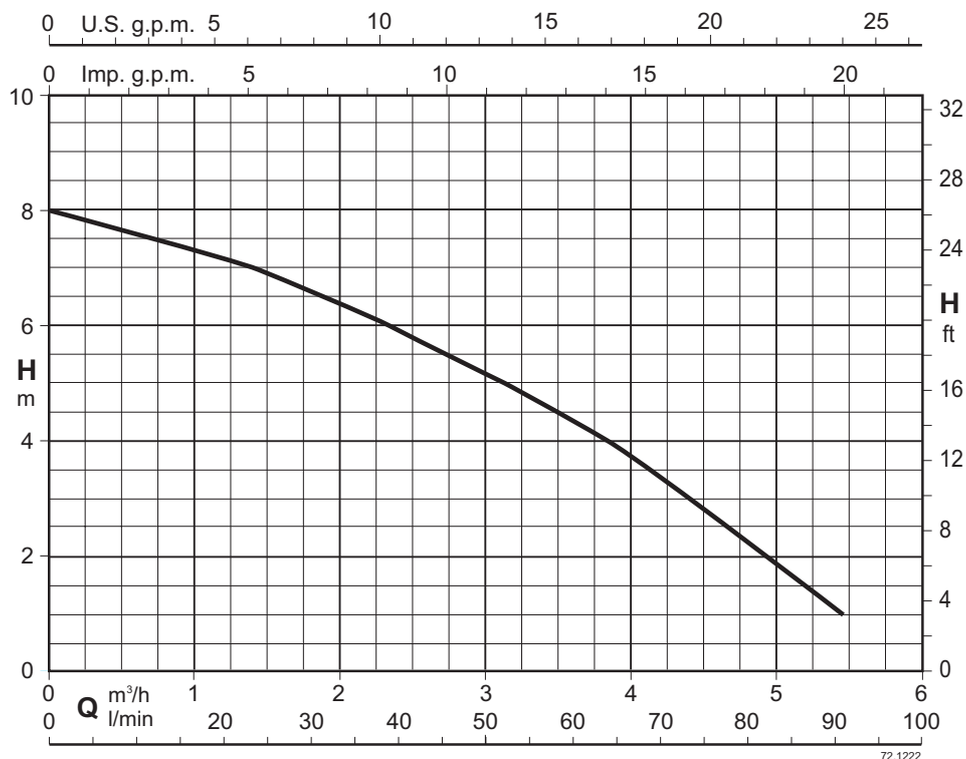




Q m ³ /h	0	1,2	2,4	3,6	4,8	5,4
Q l/min	0	20	40	60	80	90
H m	8	7,1	5,9	4,3	2,2	1,1



Stazione automatica di sollevamento acque sporche

Esecuzione

Sistema di triturazione destinato ad un uso sanitario, da utilizzare per scarichi provenienti da WC e lavabo, nel caso di un nuovo bagno in qualsiasi parte dell'abitazione.

GEOTRIT permette di arrivare all'apparato fognario quando questi non si trova nella posizione consono per favorire un allacciamento normale.

Il sistema è composto da un trituttore, valvola clapet e filtro carbone. GEOTRIT viene fornito completo di manicotti, gomito e fascette.



Impieghi

GEOTRIT è utilizzabile per gli scarichi provenienti da WC e lavabo

Limiti d'impiego

Tensione: 220-240 V

Frequenza: 50 Hz

Grado di protezione: IP44

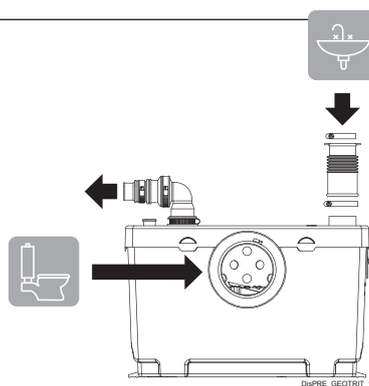
Massima potenza assorbita: 400 W

Massima corrente assorbita: 1,9 A

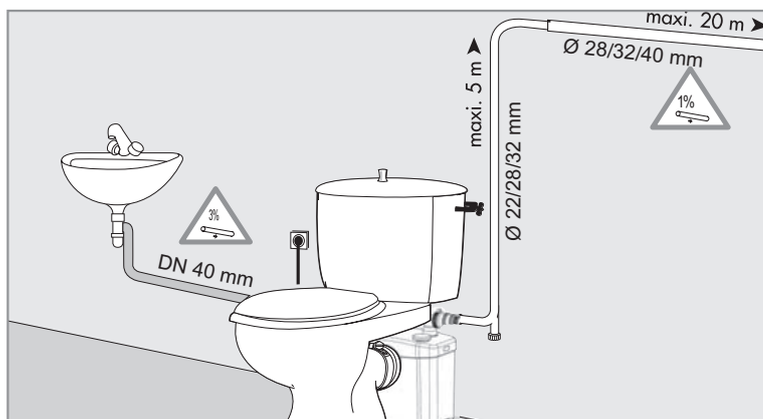
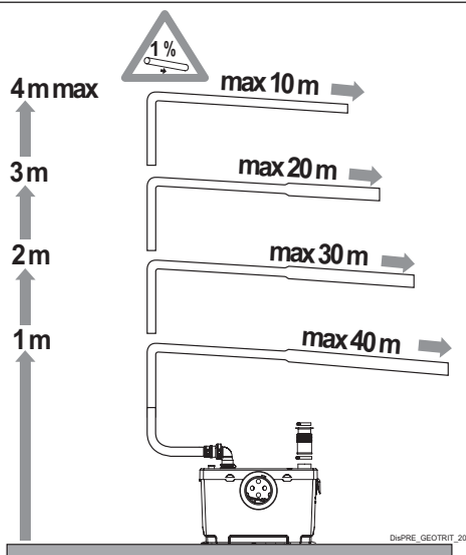
Evacuazione verticale: max. 4 m

Temperatura liquido fino a 35 °C.

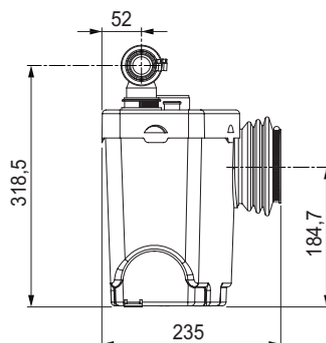
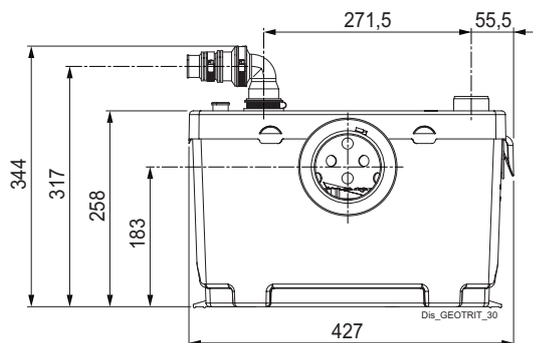
Installazioni



Prestazioni



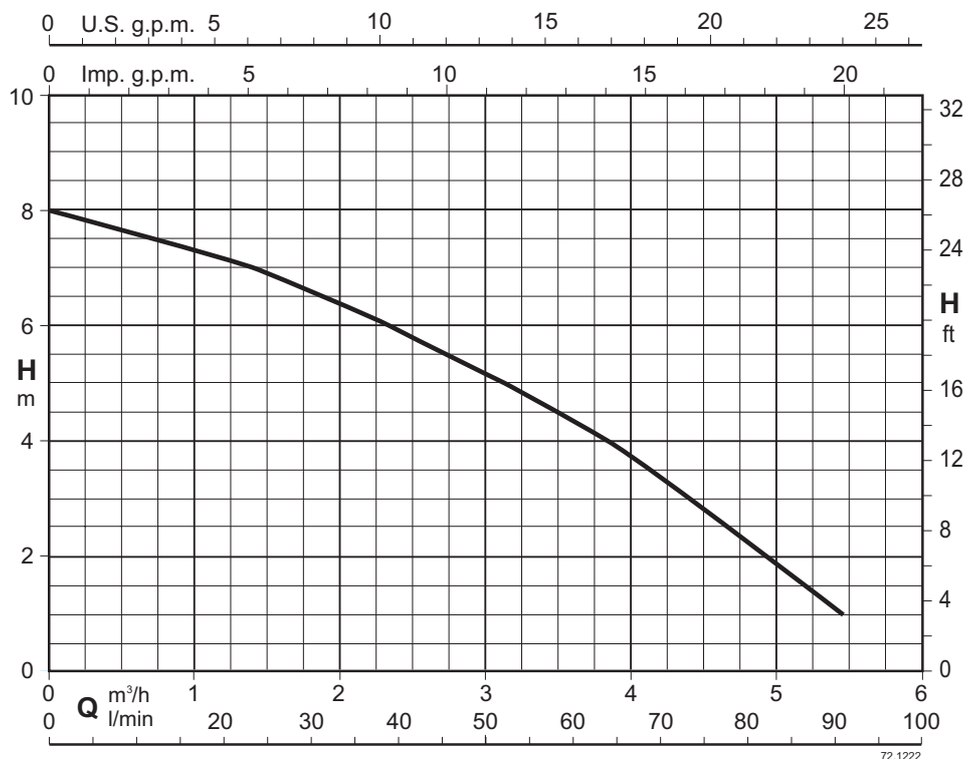
Dimensioni e pesi



Peso: 6,6 kg



Q m ³ /h	0	1,2	2,4	3,6	4,8	5,4
Q l/min	0	20	40	60	80	90
H m	8	7,1	5,9	4,3	2,2	1,1



Stazione automatica di sollevamento
acque sporche

Esecuzione

Sistema di triturazione destinato ad un uso sanitario, utilizzabile per scarichi provenienti da WC, lavabo, bidet e doccia.

Con GEOCOMP è possibile creare un bagno completo in uno scantinato o in un ampliamento dell'abitazione.

Il sistema è composto da un trituttore, valvola clapet e filtro carbone.

GEOCOMP viene fornito completo di manicotti, gomito, tappi e fascette.



Impieghi

GEOCOMP è utilizzabile per gli scarichi provenienti da: WC, lavabo, bidet, vasca, doccia.

Limiti d'impiego

Tensione: 220-240 V

Frequenza: 50 Hz

Grado di protezione: IP44

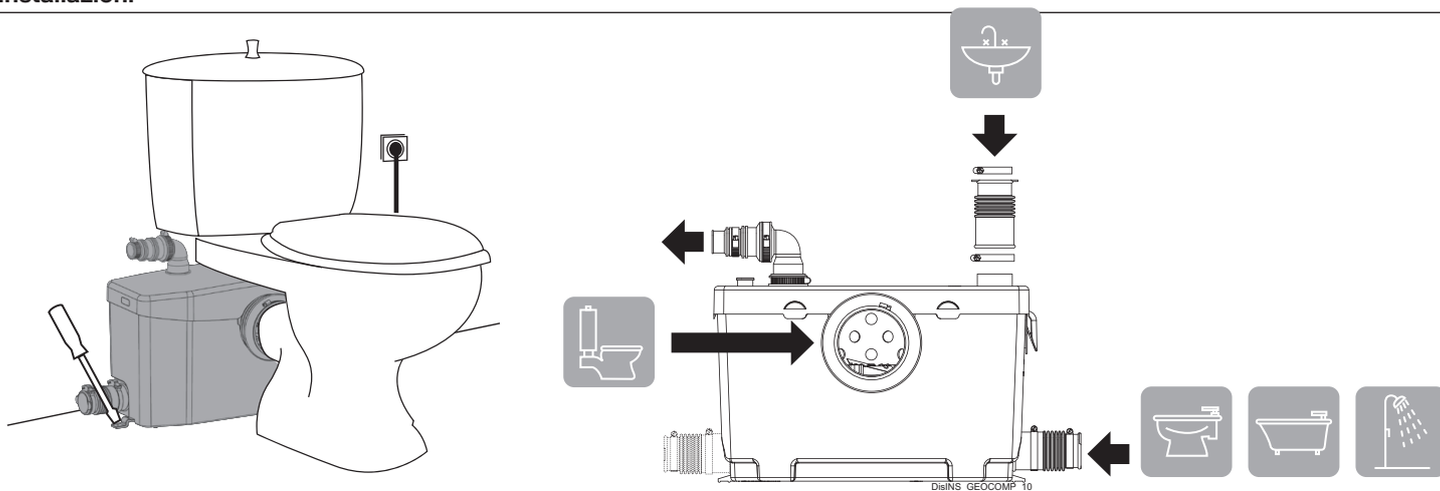
Massima potenza assorbita: 400 W

Massima corrente assorbita: 1,9 A

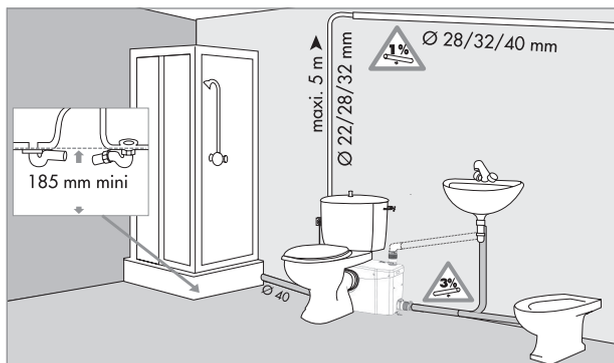
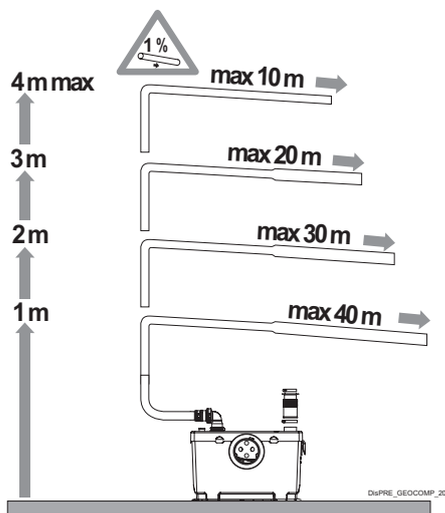
Evacuazione verticale: max. 4 m

Temperatura liquido fino a 35 °C.

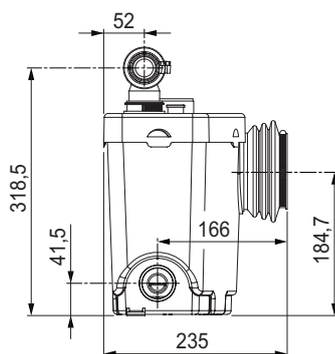
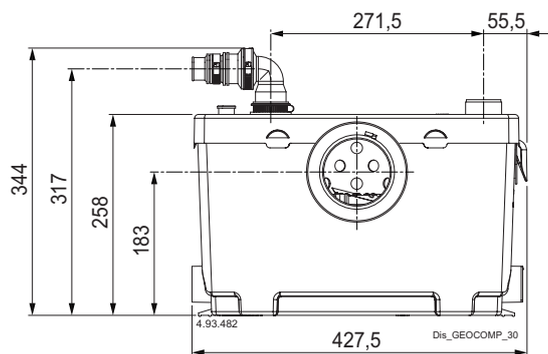
Installazioni



Prestazioni



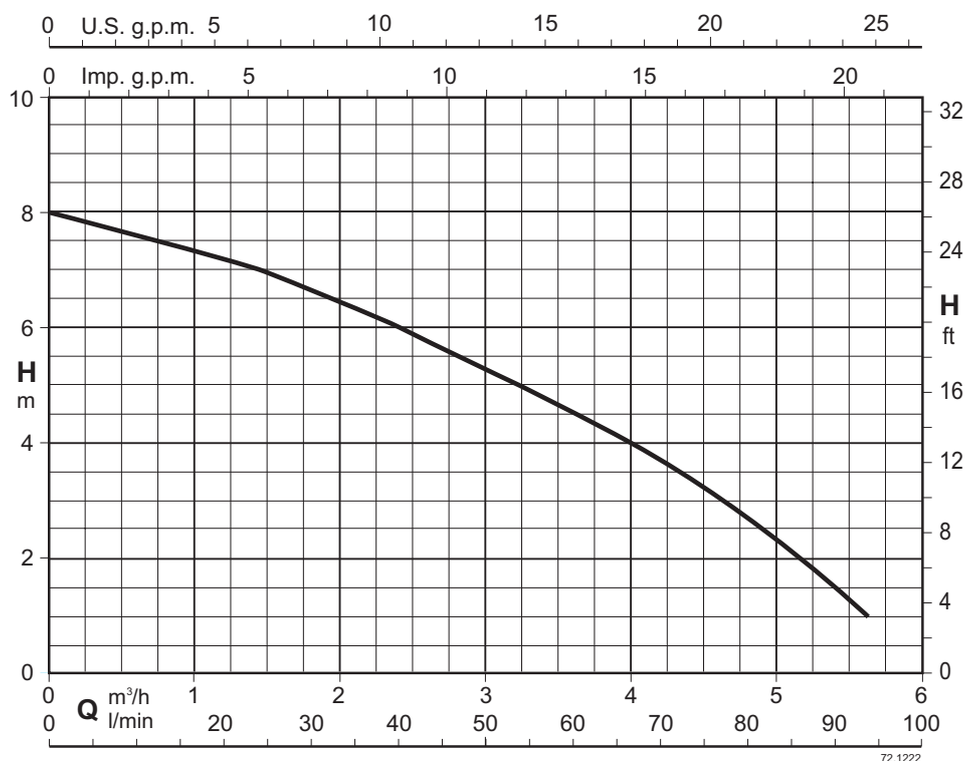
Dimensioni e pesi



Peso: 6,6 kg



Q m ³ /h	0	1,2	2,4	3,6	4,8	5,6
Q l/min	0	20	40	60	80	93
H m	8	7,1	5,9	4,5	2,7	1



Stazione automatica di sollevamento
acque chiare

Esecuzione

Sistema di sollevamento per le acque chiare provenienti da un lavabo, una lavastoviglie e una lavatrice, anche quando lavorano contemporaneamente.

GEOCLEAN permette l'aggiunta di una cucina o di una lavanderia o di un bagno senza WC anche se al di sotto o distanti da uno scarico.

Il sistema è composto da una pompa, valvola clapet e non può essere usato per acque cariche.

GEOCLEAN viene fornito completo di manicotti, gomito, tappi e fascette.



Impieghi

GEOCLEAN è utilizzabile per gli scarichi provenienti da: lavabo, bidet, vasca, doccia, lavello da cucina, lavastoviglie, lavatrice.

Limiti d'impiego

Tensione: 220-240 V

Frequenza: 50 Hz

Grado di protezione: IP44

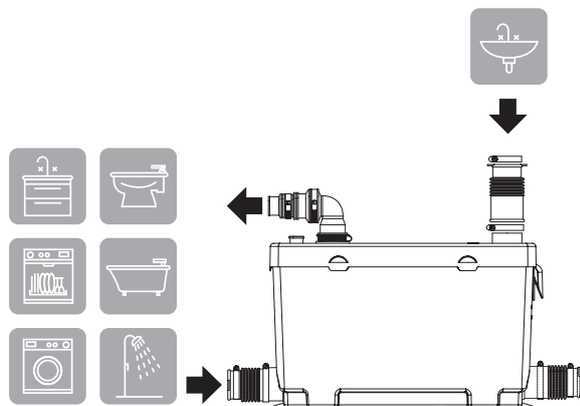
Massima potenza assorbita: 400 W

Massima corrente assorbita: 1,9 A

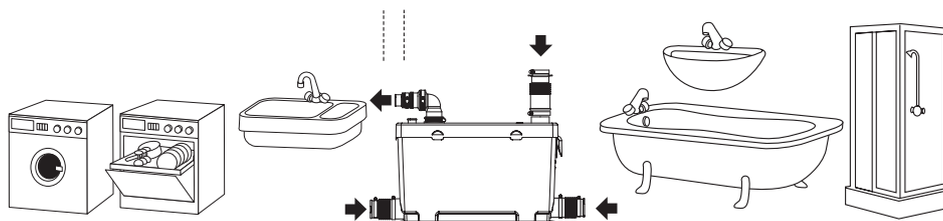
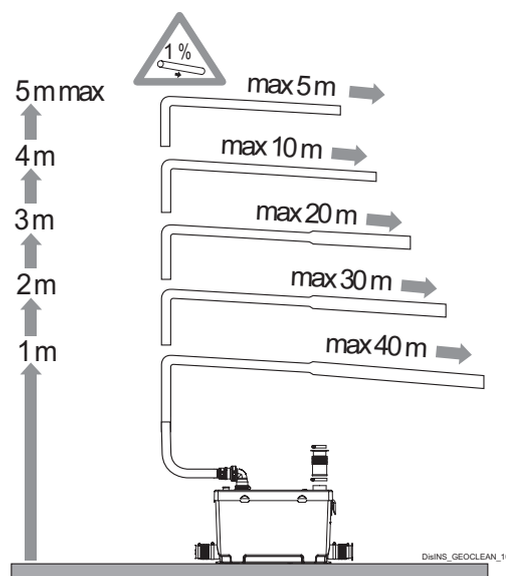
Evacuazione verticale: max. 4 m

Temperatura liquido fino a 60 °C.

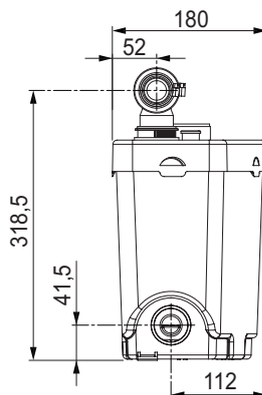
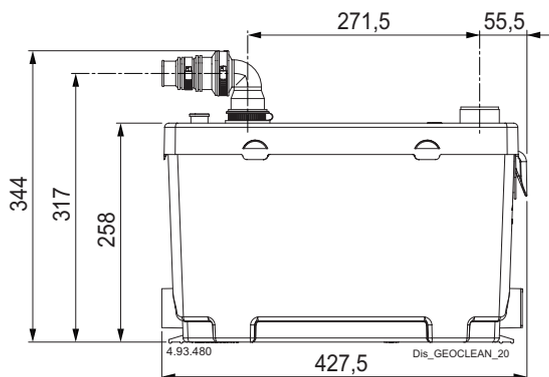
Installazioni



Prestazioni



Dimensioni e pesi



Peso: 6,4 kg