

di.bi.TEC Srl

Tecnologia nel bagno - Un amico in cucina

ISTRUZIONI PER LA INSTALLAZIONE E L'USO DEGLI APPARECCHI

- **SANISPLIT 1**
- **SANISPLIT 2**
- **SANISPLIT 3**
- **SANISPLIT K2**
- **SANISPLIT K3**
- **ECOSPLIT**









di.bi.TEC Srl

Via Madonna della Stradella n.10 - 01034 FABRICA DI ROMA (VT)
TEL. 0761.576693/567788 - FAX 0761.568731 - P.IVA 06746841003 - N.Iscr.REA 987628
e-mail: info@dibitec.com - www.dibitec.com

Ogni confezione contiene:

- 1** SANISPLIT COMPLETO
- 1** Sacca per la raccolta automatica delle acque reflue
- 2** Tappini per tubicino di svuotamento
- 1** Kit completo per il montaggio
- 1** Flacone monodose di DEPANGEL disincrostante

TIPOLOGIE DEGLI APPARECCHI

ART.								
SANISPLIT 1	●							
SANISPLIT 2	●	●				●	●	●
SANISPLIT 3	●	●	●	●	●	●	●	●
SANISPLIT K2		●				●	●	●
SANISPLIT K3		●	●	●	●	●	●	●

NORMATIVE DI CONFORMITÀ

Mod. 600 è conforme alle seguenti norme:

CE 89/392 - 89/336 - 73/23 - 93/68

EN 12050-2 (H+Q-50%) EN 12050-3 - EN12050-4



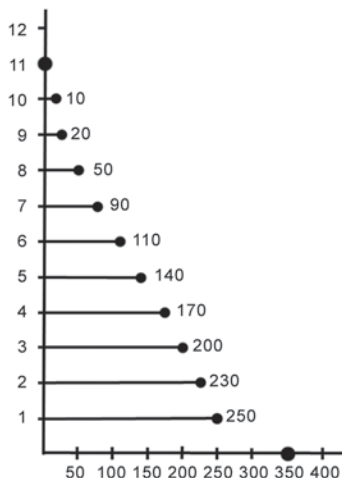
CARATTERISTICHE TECNICHE

CASSETTA TRITURATRICE

MOD. 600

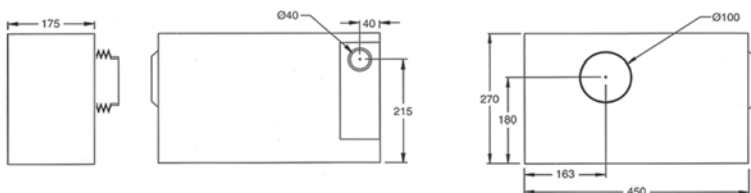
Alimentazione	230V ac
Potenza	600W
Assorbimento	3 A
Frequenza	50 Hz
GRP	2700
Classe di protezione	IP 55
Prevalenza massima	11 mt
Portata massima	350 lt/min
Servizio	Intermittente
Max. Temp. acqua di scarico	<100°C
Condensatore	10pF/450V
Rumorosità inferiore a	50 dB
Conn. tubo di scarico	mm 32-40

GRAFICO DI PORTATA E PREVALENZA

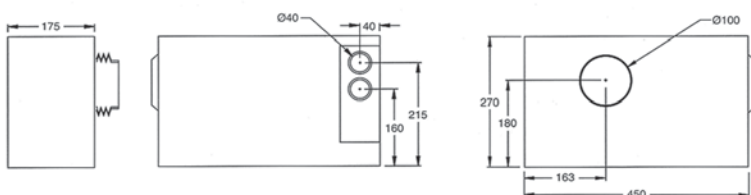


MISURE IN MILLIMETRI

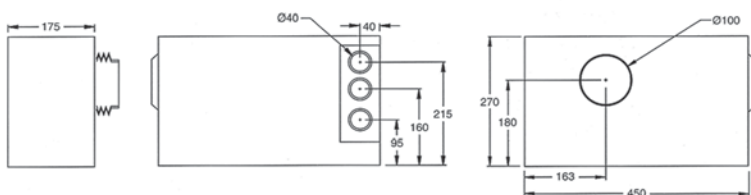
**SANISPLIT
1**



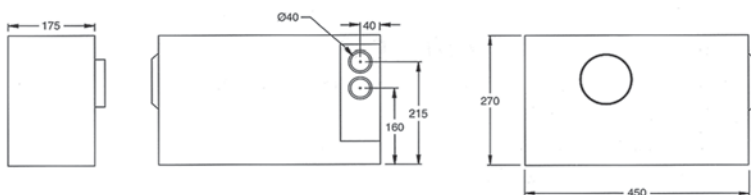
**SANISPLIT
2**



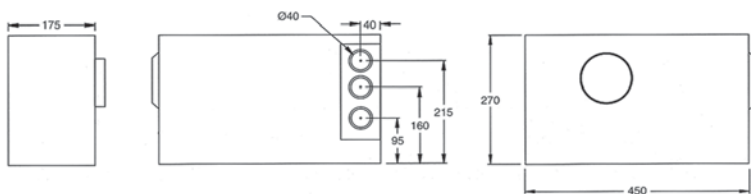
**SANISPLIT
3**



**SANISPLIT
K2**



**SANISPLIT
K3**



SANISPLIT

ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE ED USO

I nostri apparecchi sono costituiti da una cassetta in plastica composta da una prima unità di raccolta delle acque fissata in modo permanente all'impianto idraulico e da una seconda unità, estraibile, con incorporata una pompa in grado di tritare ed espellere deiezioni fecali, carta igienica, nonché acque acide, grasse e calde, attraverso un piccolo tubo di diametro 32 o 40 mm., fino alla condotta fognaria più vicina.

I nostri apparecchi sono utilizzabili per raccogliere e pompare a pressione gli scarichi degli apparecchi igienico-sanitari del bagno (EN 12050-3) o della cucina (EN 12050-2), incluso lavatrice, lavastoviglie e qualsiasi altro elettrodomestico che produca acque reflue.

CASSETTA TRITURATRICE TIPO 1-2-3

La cassetta tritratrice è collegabile a qualsiasi WC con scarico a parete a norma europea.

Il bloccaggio avviene inserendo lo scarico del WC nel manicotto in gomma che fuoriesce dalla cassetta e fissandolo con la apposita fascetta in dotazione (**Fig. 1**). Il collegamento dello scarico delle altre utenze del bagno o della cucina avviene nella parte posteriore dell'apparecchio (**Fig. 2**), consentendo la scomparsa di tutti quei tubi, raccordi, valvole e fascette, che compromettono l'estetica di un locale da bagno, consentendo comunque la possibilità di applicare tubazioni esterne (**Fig.3 - Fig.4 - Fig.5**).

Le utenze debbono essere collegate come indicate nella **Fig. 2**; solo nel caso di collegamento della lavatrice e della lavastoviglie, si può scegliere no qualunque dei due manicotti di immissione.

CASSETTA TRITURATRICE TIPO K2 - K3

La cassetta è collegabile a qualsiasi utenza della cucina o del bagno ad esclusione del WC.

E' dotata di un tappo di ispezione, bloccato da una fascetta e posizionato nella parte anteriore.

Il collegamento dello scarico e delle utenze della cucina (EN 12050 - 2) o del bagno (EN 12050 - 3) avviene come già indicato nella descrizione riguardante gli apparecchi tipo **1-2-3**.

N.B.: IL PIANO DI APPOGGIO DEL PIATTO DOCCIA O DELLA VASCA DEVE ESSERE POSIZIONATA A 25 CM. DI ALTEZZA DA TERRA (Fig. 6). TUTTE LE UTENZE COLLEGATE DEBBO AVERE LA POSSIBILITA' DI INTERROMPERE L'AFFLUSSO DELL'ACQUA.

RIMOZIONE PARTE ESTRAIBILE PER LA SOSTITUZIONE O LA EVENTUALE PULIZIA DELLA CAMERA DI TRITURAZIONE

La separazione della unità estraibile, contenente tutti i meccanismi necessari al funzionamento del **Sanisplit**, avviene con una semplicissima operazione seguendo le sotto indicate istruzioni:

- Scollegare la spina dalla presa di corrente.
- Togliere manualmente la copertura dell'apparecchio situata nella parete laterale di sinistra (**fig. 7**).
- **Non** togliere il tappo grigio di svuotamento situato sotto i manicotti in gomma.
- Utilizzare la speciale sacca in dotazione all'apparecchio ed inserire, con la pressione sufficiente, l'innesco della stessa nel tappo grigio sino al completo svuotamento dell'unità di raccolta (**fig. 8**).
- Completata l'operazione di svuotamento estrarre l'innesco della sacca e sostituire il tappo grigio ormai inutilizzabile con quello in dotazione.
- Svitare in senso antiorario la manopola posizionata sulla parete laterale di destra dell'apparecchio (**fig. 9**).
- Togliere l'unità estraibile come indicato (**fig. 10**), liberare i manicotti "maschio" da eventuali materiali impropri visibili (**fig. 11**) o richiedere la sostituzione al **Centro di Assistenza Nazionale** - Via Madonna della Stradella n. 10 - Fabrica di Roma (VT) - Tel. **0761.567788**.
- Inserire la parte estraibile eventualmente disostruita o quella eventualmente ricevuta in sostituzione, riavvitando la manopola finchè le due unità non siano saldamente collegate.

AVVERTENZE E PRECAUZIONI

- ❑ Si consiglia di utilizzare una presa di corrente ad uso esclusivo del Sanisplit.
- ❑ In caso di mancanza di energia elettrica non utilizzare nessuna delle utenze collegate all'apparecchio.
- ❑ L'apparecchio può scaricare solo deiezioni fecali, carta igienica ed acque acide grasse e calde. Evitare quindi di gettare nel wc materiali impropri (profilattici, cotton-fioc, pannolini, tamponi, carte asciugamani, plastiche ecc. ecc. ecc...) che possono danneggiare i meccanismi della pompa.
- ❑ Controllare che le utenze collegate all'apparecchio non abbiano perdite, seppur minime, di acqua che farebbero funzionare inutilmente la pompa.
- ❑ Nel caso di prolungate assenze con conseguente non utilizzo dell'apparecchio, si consiglia di chiudere l'entrata generale dell'acqua.

ALLA ATTENZIONE DEI SIGNORI UTENTI

IMPORTANTE: ogni 30/40 giorni, senza scaricare acque o liquami da ciascuna delle utenze collegate, tenere premuto per 15/20 secondi il pulsante di avviamento manuale situato nella parte superiore della parete laterale destra del Sanisplit.

Inoltre, in zone con acqua sature di calcio, per avere un funzionamento ottimale dei nostri apparecchi, è opportuno compiere ogni 45-60 giorni, la seguente operazione:

- Staccare la spina di collegamento alla rete elettrica;
- Versare attraverso lo scarico del lavello, lavabo o bidet, tutto il particolare disincrostante contenuto nella confezione fornita da **di.bi.TEC**;
- Lasciar agire il disincrostante per circa 3/4 ore;
- Ricollegare la spina alla rete elettrica;
- Riutilizzare l'apparecchio secondo le consuete modalità.

**EVENTUALI INTASAMENTI DELLA PARTE IDRAULICA
NON RICADONO NELLE RESPONSABILITÀ DEL PRODUTTORE**

COME USUFRUIRE DEL SERVIZIO DI ASSISTENZA TOTALE F.A.S.

Se per un qualsiasi motivo, anche imputabile all'utilizzatore (uso non corretto, immissione di materiale non conforme, ecc. ecc. ecc...), l'apparecchio evidenziasse dei disturbi di funzionamento del **motore**, l'utente, dopo aver rimosso l'unità estraibile come indicato in precedenza, potrà avvalersi del nostro **Servizio di Assistenza Totale** - F.A.S., semplicemente contattando il **Centro di Assistenza Nazionale** - Via Madonna della Stradella n. 10 - Fabrica di Roma (VT) - Tel.: **0761.567788** - Fax: **0761.568731**.

Se la richiesta ci perverrà entro le ore 12:00 di un giorno lavorativo, **di.bi TEC** provvederà ad inviare entro le 24 ore successive un **motore** sostitutivo direttamente al domicilio dell'utente, il quale dovrà fornire i seguenti dati:

- Prova della data di acquisto risultante dallo scontrino o dalla fattura;
- Nome del Rivenditore dove è stato acquistato l'apparecchio;
- Nome, cognome, indirizzo e numero telefonico dell'utente;

Nel momento in cui si riceverà il **motore** in sostituzione si dovrà consegnare allo stesso trasportatore quello non funzionante.

**Per i costi della sostituzione
contattare il numero
del Centro di Assistenza Nazionale 0761.567788**

Fig. 1



Fig. 2

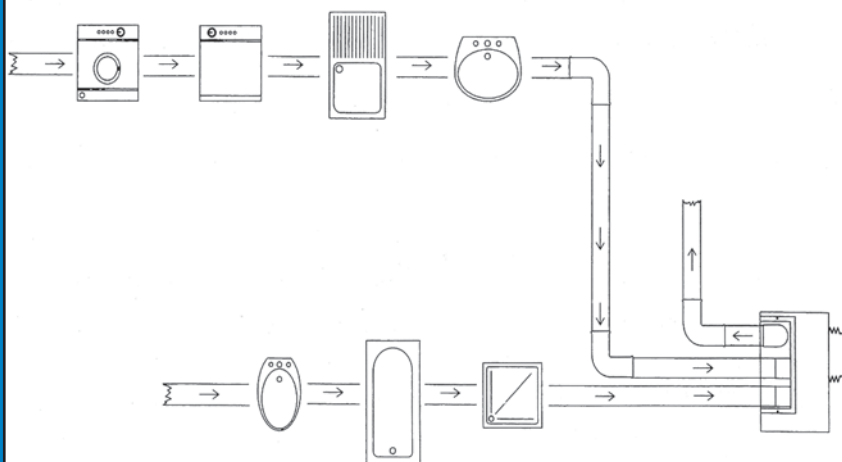


Fig. 3

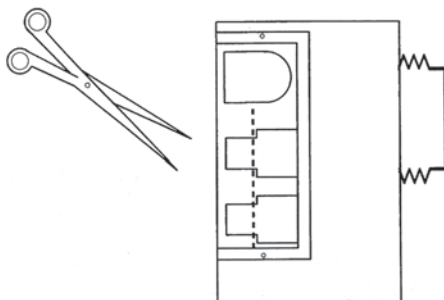


Fig. 4

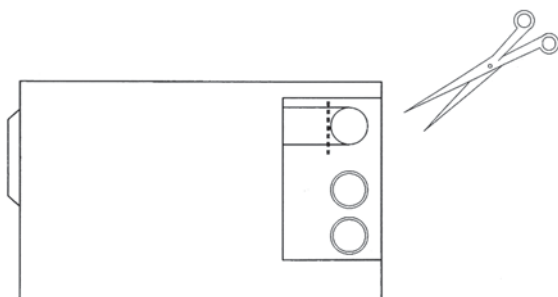


Fig. 5

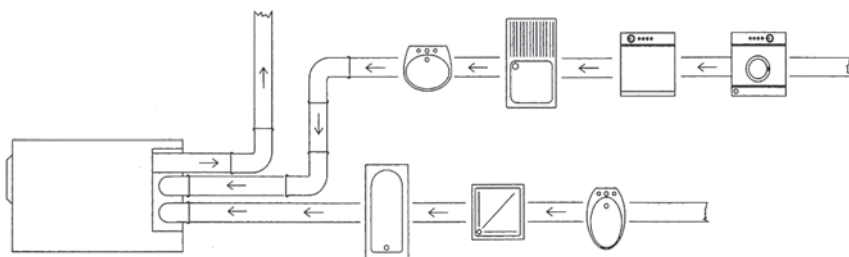


Fig. 6

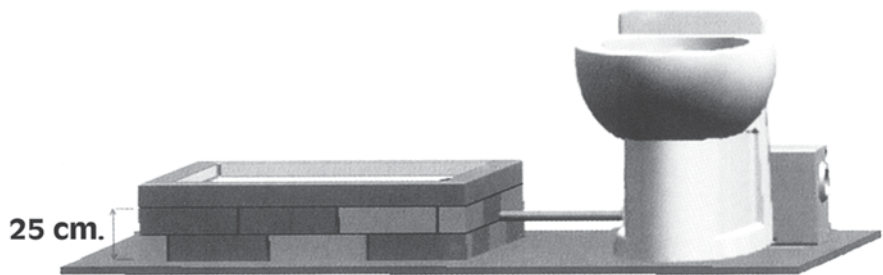


Fig. 7

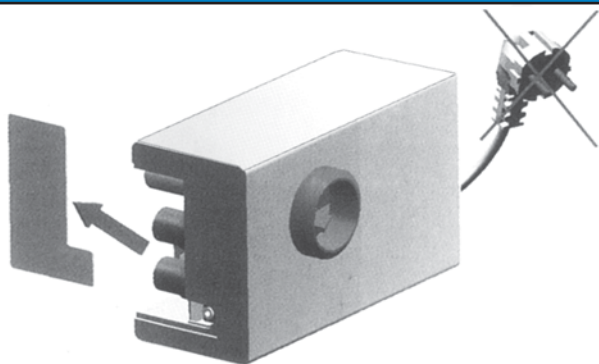


Fig. 8

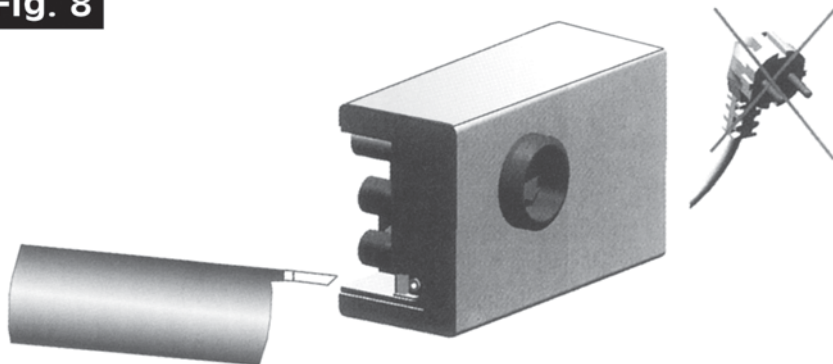


Fig. 9

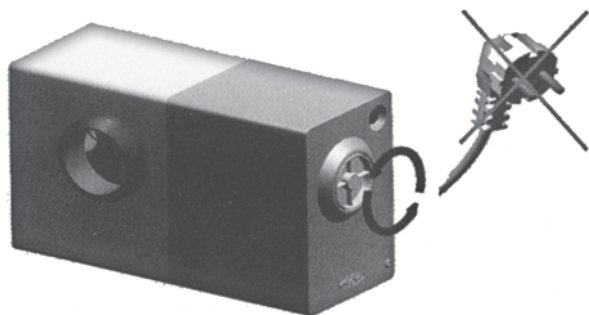


Fig.10

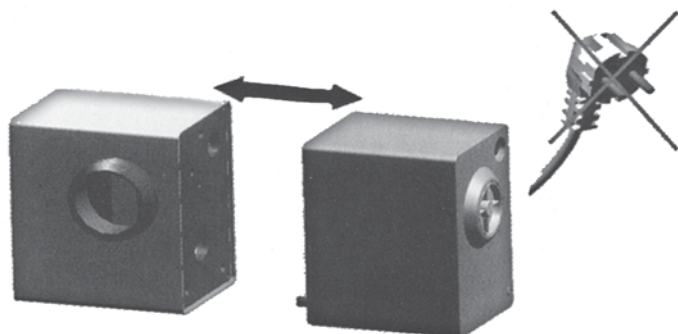
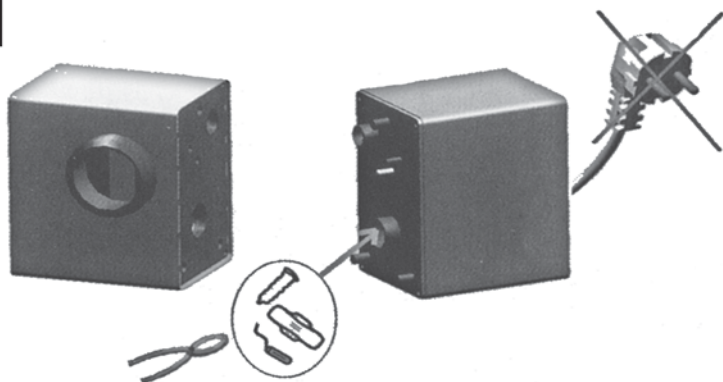


Fig.11



ECOSPLIT 3/4

ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE E L'USO DEL DISSIPATORE DI RIFIUTI ALIMENTARI

Il dissipatore **ECOSPLIT** si installa direttamente sotto il lavello. Per l'utilizzo, aprire il rubinetto dell'acqua poi collegare la presa ed iniziare ad inserire nella piletta i rifiuti alimentari da eliminare. **ECOSPLIT** può essere utilizzato per tritare ed eliminare tutti i rifiuti alimentari di origine organica ad eccezione dei rifiuti fibrosi quali carciofi, sedani e cardi.

Per la installazione adeguarsi alle seguenti istruzioni:

- Girare l'anello di fissaggio per separarlo dal corpo principale.
- Togliere la guarnizione in gomma e rimuovere l'anello di fissaggio della flangia.
- Svitare l'anello di supporto della flangia e rimuovere la guarnizione in fibra.
- Posizionare la flangia con guarnizione in gomma nel foro del lavello.
- Sotto il lavello infilare la guarnizione in fibra sulla flangia poi avvitare l'anello di fissaggio con la parte più larga verso l'alto, quindi stringere bene a mano per fissare la flangia al lavello.
- Posizionare l'anello di fissaggio nella flangia e riposizionare la guarnizione in gomma mettendo la parte larga verso il basso. L'anello di fissaggio deve essere libero di ruotare.
- Rimontare il corpo principale di **ECOSPLIT** alla flangia, ruotando l'anello di fissaggio in senso antiorario.
- Per il collegamento di un elettrodomestico utilizzare il piccolo scarico maschio posizionato sopra lo scarico principale, dopo aver forato il diaframma che lo rende stagno. Rimuovere dalla camera di triturazione il diaframma stesso in tutte le parti.

AVVERTENZE:

ECOSPLIT deve essere provvisto di presa elettrica con messa a terra.

ECOSPLIT deve essere utilizzato **SOLO** aprendo **ACQUA FREDDA** durante la triturazione.

ECOSPLIT **NON** deve essere sovraccaricato durante l'utilizzo.

GARANZIA TOTALE

di.bi TEC propone ai propri clienti una garanzia totale di 2 anni sul funzionamento dell'apparecchio. Ogni apparecchio è fornito di un cartoncino di garanzia. Tale cartoncino dovrà essere datato e timbrato dal rivenditore al momento dell'acquisto. Il cliente che volesse avvalersi della garanzia totale dovrà inviarci a mezzo **fax (0761.568731)** copia del cartoncino di garanzia. **di.bi TEC** provvederà ad inviare al cliente il nuovo apparecchio ed a ritirare contestualmente l'apparecchio non funzionante. Se la sostituzione avverrà totalmente a cura del cliente, **di.bi TEC** fornirà il nuovo apparecchio gratuitamente. Se la sostituzione sarà a cura della **di.bi TEC** saranno addebitate le sole spese di spedizione e ritiro.

Per i costi della sostituzione contattare il numero 0761.567788

UTILIZZO SICURO

Spegnere il motore e attendere il fermo completo di **ECOSPLIT** prima di recuperare oggetti dall'interno della camera di triturazione.

Per pulire o per estrarre oggetti dalla camera di triturazione usare sempre degli utensili. Evitare che porcellane, vetri, plastiche, posate ed altri oggetti non adatti cadano all'interno della camera di triturazione.

Utilizzare l'apposito accessorio per spingere i rifiuti organici all'interno della camera di triturazione, completata la triturazione scollegare **ECOSPLIT** dalla presa elettrica.

Lasciare scorrere ulteriore ACQUA FREDDA dopo l'avvenuta triturazione.

INTERRUTTORE PNEUMATICO DI AVVIAMENTO

L'interruttore pneumatico è costituito da un pulsante ad aria che può essere posizionato anche su un lavello precedentemente forato e comunque in posizione comoda per l'utente, si collega direttamente alla presa di corrente domestica dopo aver collegato la spina dell'**ECOSPLIT** nella scatola elettrica di cui è dotato l'interruttore.

L'interruttore pneumatico è composto da:

- PULSANTE A PRESSIONE
- SCATOLA ELETTRICA CON CAVO E SPINA
- TUBICINO DI PLASTICA PER PASSAGGIO ARIA

ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO

Ad una estremità del tubicino di plastica (femmina) si innesta il maschio corrispondente situato alla base del pulsante a pressione.

L'altra estremità del tubicino (femmina) si collega al maschio situato alla base della scatola elettrica utilizzando l'apposito serra cavo.

CARATTERISTICHE TECNICHE



Mod. **ECOSPLIT 3/4**

3/4 Hp

500 W.

220V. 50 H

3,25 Ampere

2600 RPM

Peso: **4,10 Kg.**

Normativa CE: **EN 60335**

- La **di.bi.TEC Srl** Vi ringrazia per aver scelto uno dei suoi prodotti
- Per un funzionamento ottimale si consigliano gli utenti dei nostri apparecchi di attenersi alle istruzioni indicate
- Per ulteriori informazioni il nostro Ufficio Tecnico è a vostra completa disposizione al seguente numero:

0761. 567788

di.bi.TEC Srl

Via Madonna della Stradella n.10 - 01034 FABRICA DI ROMA (VT)
Tel. 0761.576693/567788 - Fax 0761.568731 - P.Iva 06746841003 - N.Iscr.REA 987628
e-mail: info@dibitec.com - www.dibitec.com