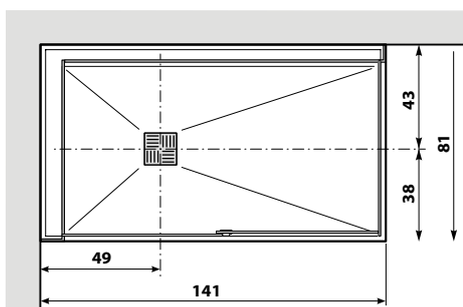
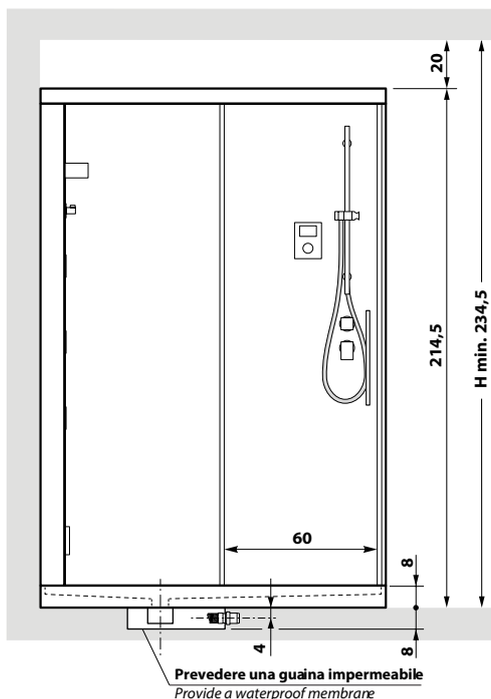


SHOWER BOX

Box Soreha 140

BC02



Dati tecnici elettrici - Electric technical data

Solo per versioni
con sistema
Only for versions
with system

Tensione - Voltage	V	230
Frequenza - Frequency	Hz	50
Potenza assorbita max - Max input	kW	2
Consumo d'acqua - Water consumption	l.min	17-20
Pressione esercizio - Pressure when in use	bar	1,5/4,5
Allacciamento rete - Mains connection		1/2"
Scarico - drain	mm	Ø40
Assorbimento - Absorption	A	9,1

Dati tecnici technical data

Solo versione
TOP
TOP Version only



Dimensioni - Dimensions	mm	1410x810x2145
TRASPORTO- TRANSPORT		
Dimensioni imballo (circa)- Package dimensions (about)	mm	1190x2110x200
Peso (circa) - Weight about	kg	

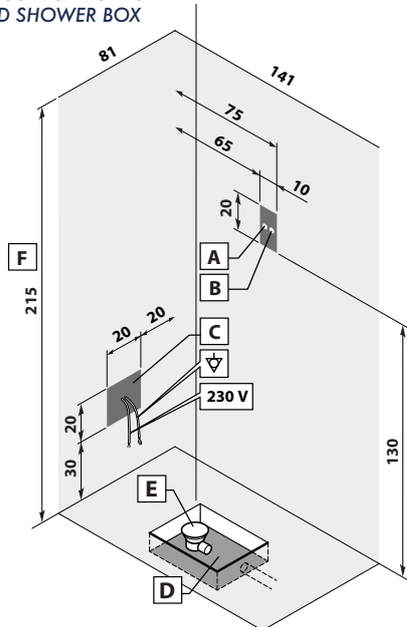
SCHEDA VALIDA PER TUTTE LE VERSIONI

Schema di installazione

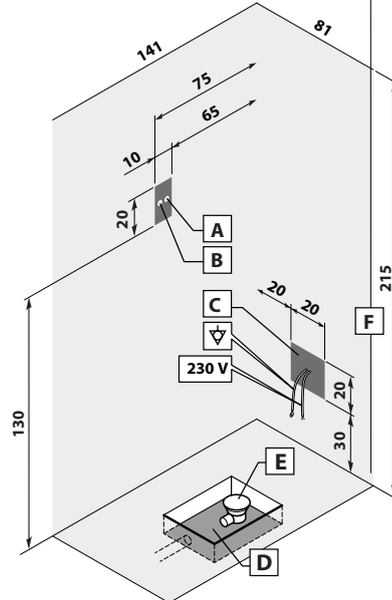
Installation scheme

L'INSTALLAZIONE
DEVE AVVENIRE
SU PAVIMENTO FINITO
INSTALLATION
MUST BE CARRIED OUT
ON FINISHED FLOOR

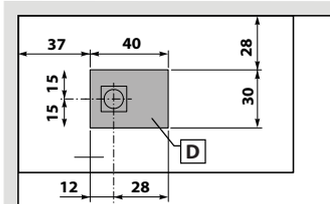
BOX DOCCIA SINISTRO LEFT-SIDED SHOWER BOX



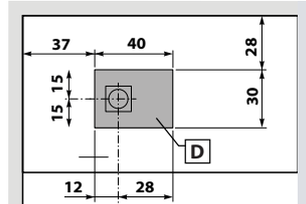
BOX DOCCIA DESTRO RIGHT-SIDED SHOWER BOX



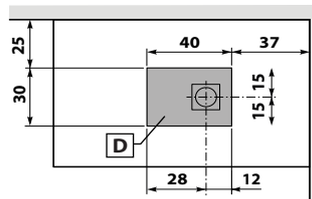
Angolo sx Corner left



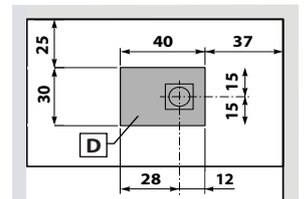
Nicchia sx Niche left



Angolo dx Corner right



Nicchia dx Niche right



- A** Uscita acqua calda 1/2"
- B** Uscita acqua fredda 1/2"
- C** (solo per versione "TOP")
Area per scatola elettrica:
cavo equipotenziale.
cavo alimentazione (3x2,5 mm² - 120 cm)
- D** Area per scarico a pavimento
- E** Piletta piatto
- F** Altezza minima per la zona
piastrellata e senza sporgenze

- A** Outlet for 1/2" hot water
- B** Outlet for 1/2" cold water
- C** (only for "TOP" version)
Area for electric connector:
equipotential cable.
power cable (3x2,5 mm² - 120 cm)
- D** Area for floor drain
- E** Shower tray drain outlet
- F** Minimum height of tiled wall
(flat and without protuberances)

Accertarsi che l'impianto dello stabile sia conforme alle disposizioni del paese di utilizzo e protetto da un interruttore differenziale. Accertarsi che l'impianto di messa a terra sia efficiente e conforme alle disposizioni del paese di utilizzo. Il collegamento elettrico dell'impianto va eseguito in modo fisso e permanente e deve essere controllato da un interruttore omipolare con apertura dei contatti di almeno 3 mm, deve avere un potere di interruzione adeguato all'assorbimento del prodotto e deve essere posto lontano da possibili erogazioni o spruzzi d'acqua. Il cavo di alimentazione deve essere del tipo H05 a tre o cinque conduttori (a seconda della tensione di alimentazione), le cui sezioni siano adeguate all'assorbimento dell'impianto. Per il passaggio nelle pareti di detto cavo, usare l'apposito tubo corrugato di tipo PT. La responsabilità del costruttore decade nel caso in cui i componenti elettrici dell'apparecchio, vengano manomessi o sostituiti con ricambi non originali e/o non riconosciuti conformi dal costruttore.

Ensure that the building appliance complies with the user's country provisions. The electrical connection of the installation should be performed in a fixed and permanent way and must be controlled by an omnipolar switch with a contact gap of at least 3 mm and have a breaking capacity adequate to the SPA absorption and far from possible erosions or jets of water. The cable to the controller must be H05 with three or five conductors (depending on supply voltage) whose sections must be adequate for the absorption of the SPA (see related table on the back page). Use the appropriate corrugated PT tube for the passage in the walls of the above mentioned cable. The warranty is void if the electrical components of the device are tampered with or replaced with aftermarket parts and/or not recognized as true by the manufacturer.

IL COSTRUTTORE NON E' RESPONSABILE PER I DANNI DOVUTI AD UN ERRATA O NON CONFORME INSTALLAZIONE

THE MANUFACTURER BE LIABLE FOR ANY DAMAGES WHATSOEVER THAT MAY ARISE FROM INAPPROPRIATE AND NO-COMPLIANT INSTALLATION PROCEDURES

I dati e le caratteristiche indicate non impegnano Albatros S.r.l, che si riserva il diritto di apportare tutte le modifiche ritenute opportune senza obbligo di preavviso o sostituzione. Neither the information nor the characteristics reported are binding for Albatros S.r.l, which reserves the right to make any improvements, as deemed necessary, without notice or with no liability to replacement.