

## 2 INSTALLAZIONE

### IMPORTANTE

L'installazione della macchina deve essere effettuata esclusivamente da personale qualificato in accordo alle normative vigenti. Considerando l'elevato peso della macchina, è indispensabile che il mobile sia fissato adeguatamente alla parete.

- Verificare la corrispondenza delle dimensioni dell'apertura per l'alloggiamento della macchina (fig. 1) e garantire un ricircolo d'aria dietro al mobile: rimuovere il fondo del mobile e prevedere un grigliato sopra e sotto.



- Collegare la spina alla presa di corrente rispettando le norme di sicurezza in vigore. *Importante:* la presa di corrente deve essere accessibile dopo l'installazione della macchina.
- Fissare il cavo al basamento con la fascetta fornita come indicato sulla foto, lasciando una lunghezza utile alla movimentazione della macchina.

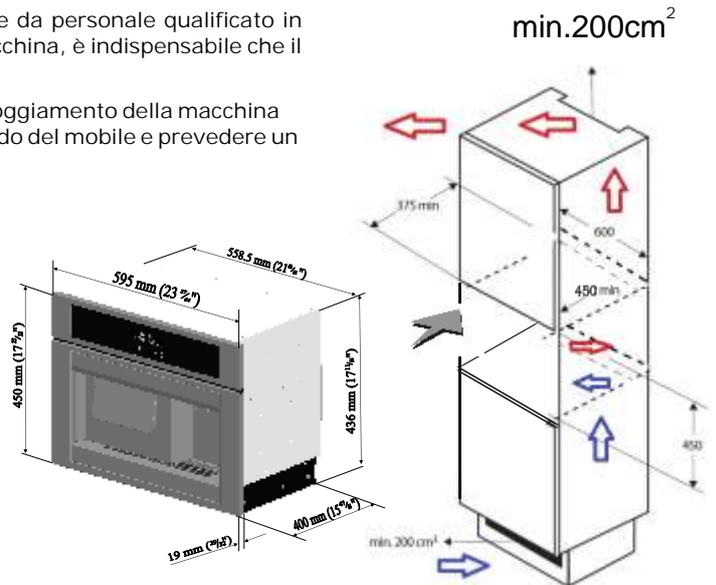


Fig. 1



1) Posizionare il basamento all'interno della nicchia con i lati DX e SX a contatto con i pannelli laterali.



2) Fissare il basamento con le 6 viti fornite.



3) Fissare i lati del basamento con le 4 viti fornite. Per adeguare l'eventuale differenza di larghezza tra basamento e nicchia, piegare le alette laterali quanto basta.

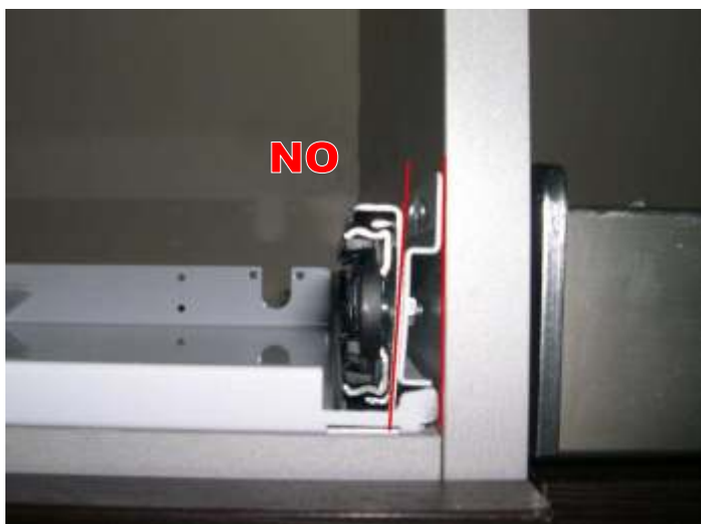
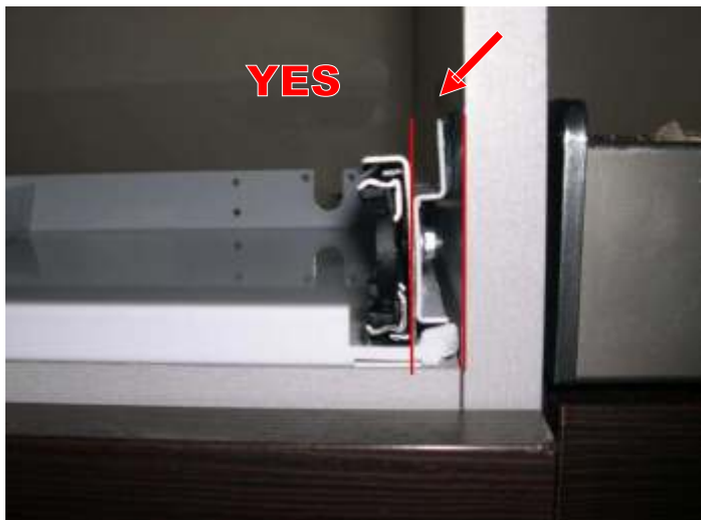


### ATTENZIONE

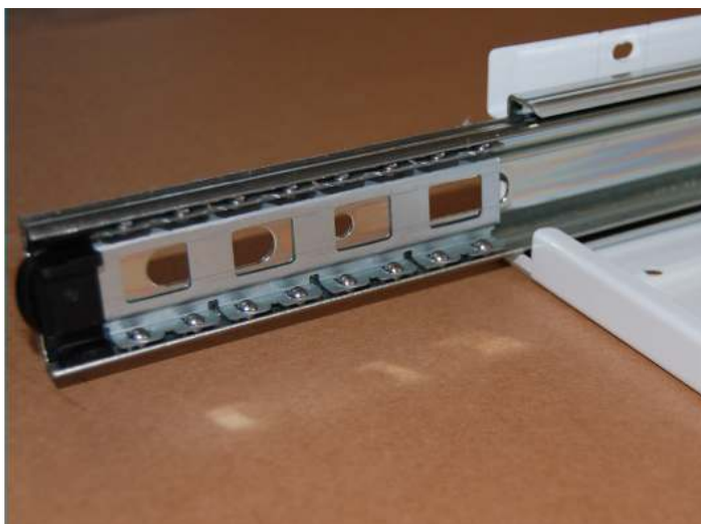
Installare il basamento in modo tale che le guide siano perfettamente in posizione verticale.

## ATTENZIONE

Installare il basamento in modo tale che le guide siano perfettamente verticali



4) Prima di agganciare la macchina sulle guide, assicurarsi che le due barre scorrevoli del basamento siano estratte in avanti come in figura. Se non si esegue questa operazione si potrebbero danneggiare le guide di scorrimento.



La casa produttrice declina ogni eventuale responsabilità a persone o cose, nonché al buon funzionamento della macchina stessa se dovute alla non completa osservanza di quanto sopra descritto.

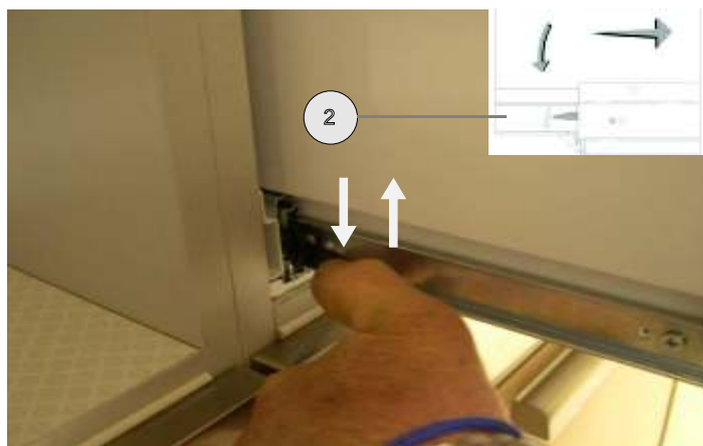
5) Fissare la macchina sul basamento.

La macchina deve essere fissata correttamente alle guide di scorrimento, altrimenti queste potrebbero danneggiarsi irrimediabilmente.

- A causa del peso della macchina si consiglia di eseguire questa operazione in due persone.
- Posizionare la macchina sulle guide e una volta agganciata correttamente farla scorrere delicatamente all'interno della nicchia. Se si verifica qualche difficoltà o la macchina scorre solo da un lato, estrarla immediatamente e assicurarsi che le guide siano fissate correttamente.
- Una volta fissata correttamente sulle guide farla scorrere sino a sentire un «click».
- Lasciare spazio a sufficienza per accedere al cavo di alimentazione.
- Accendere la macchina premendo l'interruttore generale posto a lato.
- Spingere la macchina in fondo per tutta la corsa delle guide, sino al completo posizionamento all'interno del mobile.

6) Per estrarre la macchina sollevare il cassetto e tirare in avanti

- Per rimuovere la macchina dalla nicchia, sganciarla dalle guide laterali utilizzando le due piccole leve nere. Sollevare quella di destra e abbassare quella di sinistra e tirare verso l'esterno (2).



## COLLEGAMENTI IDRICI

• L'installazione dell'apparecchio deve essere effettuata da personale qualificato. Se l'impianto idrico è nuovo assicurarsi che sia perfettamente libero dai depositi!

Prevenire i rischi di intasamento o danneggiamento: se la tubazione dell'acqua è nuova o è rimasta a lungo inattiva, prima di procedere all'allacciamento idrico, assicurarsi che l'acqua sia limpida e priva di impurità per evitare danni all'apparecchio.

Per l'allacciamento alla rete idrica, utilizzare solamente tubi nuovi; tubi vecchi o usati non devono essere riutilizzati.

## NOTA!!

LA PRESSIONE DELLA RETE IDRICA NON DEVE ESSERE SUPERIORE A 4 BAR e NON INFERIORE A 3BAR!!

(se necessario munirsi di un riduttore di pressione)

NON RIMUOVERE L'ORIGINALE CONNESSIONE ALLA RETE IDRICA! CONTIENE LIMITATORE DI FLUSSO!



# 3 INSTALLATION

## IMPORTANT NOTE

The installation of the appliance must be carried out exclusively by qualified personnel in compliance with the regulations in force. Considering the heavy weight of the machine, it is essential that the furniture unit be suitably secured to the wall.

- Check to make sure that the opening for housing the machine has the correct dimensions (Fig. 1).
- The machine should be placed horizontally on a level surface. Do not install the machine near an oven, radiator, or any other heat source.
- To ensure a good ventilation for the furniture. Please remove the bottom of the furniture and set ventilation grids above and below the furniture.

The manufacturer declines any responsibility towards persons or objects, as well as for the proper operation of the machine, due to failure to follow the instructions given.

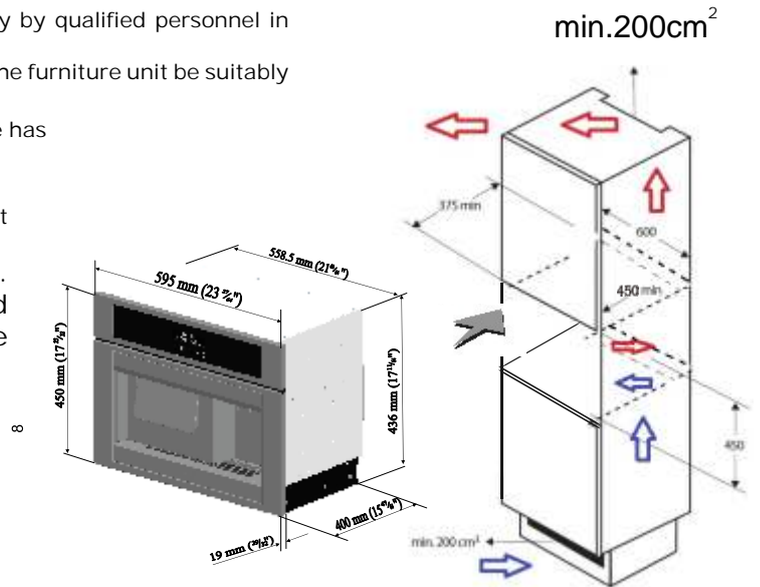


Fig. 1



- Connect the plug to the power outlet following the safety regulations in force. *Important:* The power outlet must be accessible after the machine has been installed.
- Tighten the electric cable to the basement with the available cable tie as showed in the picture until being able to stretch the machine completely forward.



2) Screw the base on the case (using the x6 screws provided)



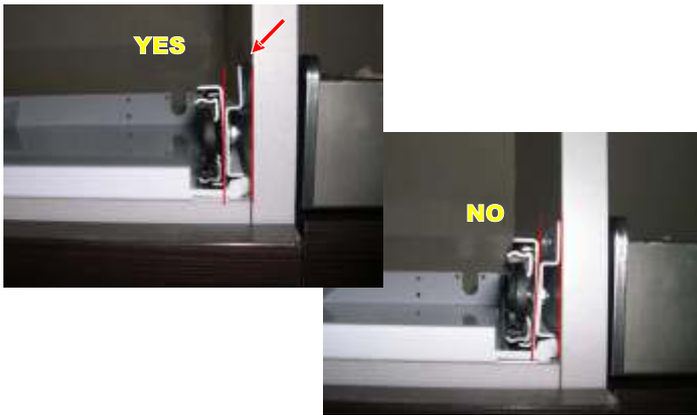
1) Put the base on the case, left and right side in contact by the panel



3) Screw the base to the sides (using the x4 screws provided)  
Note: if the sides of the base are not flush with the sides of the unit, fold the flaps to the outside.

## ATTENTION

Install the base so that the guide rails are perfectly vertical



4) Before mounting the unit to the sliding rails, ensure that the bars with the sliding ball bearings are positioned at the front of the rail as shown in the image below. Failure to do this may result in damage to the sliding rails.



5) Mounting the machine to the base.

The machine has to fit correctly to the sliding rails otherwise damage may occur to the sliding rails and force out the ball bearings.

- Due to the weight of the machine it is recommended that this operation is carried out by two people.
- Position the unit to the sliding rails and slide back inside the kitchen cabinet housing. If any restriction is felt or it moves more easily on one side pull the machine out and ensure the sliding rails fit correctly.
- Once fitted correctly to the rails the machine will slide back smoothly and a "click" will be heard as the machine locks correctly to the sliding rails.
- Leave sufficient space to access and insert the power cord.
- Turn the power switch on the side of the unit to the ON position.
- Push the machine all the way back on its sliding rails to locate it fully within the cabinet housing.

6) If you have to pull out the machine, lift the drawer and pull out.

- If you have to remove the machine from the base unhook it from the lateral guides using the levers, raising the lever of the right-hand guide and lowering the lever of the left-hand guide (2).



## CONNECTION TO THE WATER MAINS

1. To connect the water mains to the electrovalve of the ice maker, please use the hose provided.



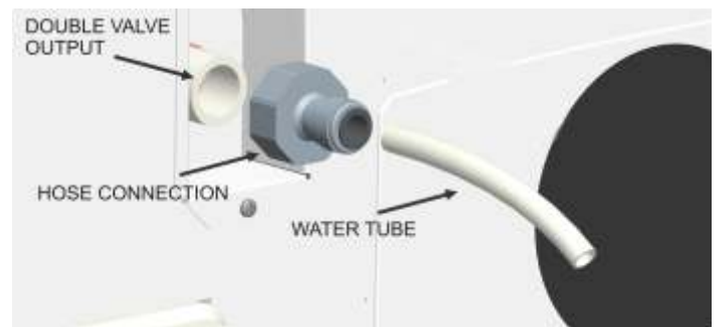
### NOTE:

Pressure of the water mains should not overcome 4 bars (if necessary please fit a pressure reducer).

Prevent the risk of clogging or damage: if the water pipe is new or has been inactive for a long time, before proceeding with the water connection, make sure that the water is clear and free of impurities to prevent damage to the appliance.

For connection to the water supply, use only new pipes; old or used pipes should not be re-used.

- The installation of the appliance must be carried out exclusively by qualified personnel.



**DO NOT REMOVE THE ORIGINAL CONNECTION TO WATER MAINS! IT CONTAINS THE FLOW RESTRICTOR!**