

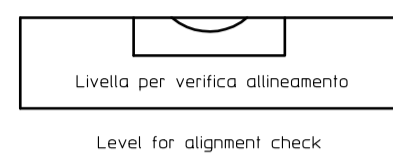
453.38

FILO SUPERIORE DELLA MACCHINA  
DAL BORDO SUPERIORE DELLA DIMA/  
ADVANCED EDGE OF THE MACHINE  
FROM THE ADVANCED EDGE OF THE DOWEL

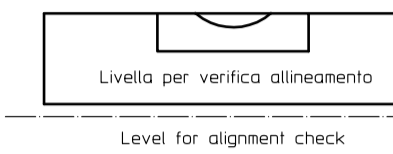
FILO SUPERIORE DELLA MACCHINA  
DAL BORDO SUPERIORE DELLA DIMA/  
ADVANCED EDGE OF THE MACHINE  
FROM THE ADVANCED EDGE OF THE DOWEL

INGRESSO 2VIE  
INLET 2 WAY

FORI Ø8 PER TASSELLI INSTALLAZIONE BASSA  
Ø8 HOLES FOR DOWELS LOWER INSTALLATION



FORI Ø8 PER TASSELLI/ INST. BASSA  
Ø8 HOLES FOR DOWELS LOWER INSTALLATION



Per installare i modelli da 400 a 1000 tagliare e distanziare le due metà secondo quanto indicato in tabella. Per il modello 200 la dima va tenuta unita./ To install 400 to 1000 models, make sure that the two templates are spaced according to the table. In the 200 model they shall be kept joined.

Per installare i modelli da 400 a 1000 tagliare e distanziare le due metà secondo quanto indicato in tabella. Per il modello 200 la dima va tenuta unita./ To install 400 to 1000 models, make sure that the two templates are spaced according to the table. In the 200 model they shall be kept joined.

INGRESSO 3 VIE  
INLET 3 WAY

USCITA  
OUTLET

SCARICO CONDENSA  
DRAIN OUTLET

Modello/ Model	Distanza in mm tra le due dime/ Distance in mm between the two templates
400	200
600	400
800	600
1000	800

Modello/ Model	Distanza in mm tra le due dime/ Distance in mm between the two templates
400	200
600	400
800	600
1000	800

PAVIMENTO

FLOOR

PERIMETRO ESTERNO DELLA MACCHINA  
EXTERNAL PERIMETER OF THE MACHINE

POSIZIONARE A FILO PAVIMENTO  
POSITION FLUSH OF THE FLOOR

POSIZIONARE A FILO PAVIMENTO/  
POSITION FLUSH OF THE FLOOR

PERIMETRO ESTERNO DELLA MACCHINA  
EXTERNAL PERIMETER OF THE UNIT

DIMA / TEMPLATE  
278912B

80

# SOFFITTO

# ROOF

POSIZIONARE A FILO SOFFITTO  
POSITION FLUSH OF THE ROOF

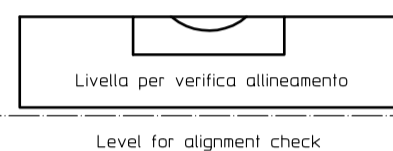
POSIZIONARE A FILO SOFFITTO  
POSITION FLUSH OF THE ROOF

PERIMETRO ESTERNO DELLA MACCHINA/  
EXTERNAL PERIMETER OF THE MACHINE

PERIMETRO ESTERNO DELLA MACCHINA/  
EXTERNAL PERIMETER OF THE MACHINE

FORI Ø8 PER TASSELLI INSTALLAZIONE BASSA  
Ø8 HOLES FOR DOWELS LOWER INSTALLATION

FORI Ø8 PER TASSELLI INSTALLAZIONE BASSA  
Ø8 HOLES FOR DOWELS LOWER INSTALLATION



Per installare i modelli da 400 a 1000 tagliare e distanziare le due metà secondo quanto indicato in tabella. Per il modello 200 la dima va tenuta unita./ To install 400 to 1000 models, make sure that the two templates are spaced according to the table. In the 200 model they shall be kept joined.

Per installare i modelli da 400 a 1000 tagliare e distanziare le due metà secondo quanto indicato in tabella. Per il modello 200 la dima va tenuta unita./ To install 400 to 1000 models, make sure that the two templates are spaced according to the table. In the 200 model they shall be kept joined.

373.37

Modello/ Model	Distanza in mm tra le due dime/ Distance in mm between the two templates
400	200
600	400
800	600
1000	800

Modello/ Model	Distanza in mm tra le due dime/ Distance in mm between the two templates
400	200
600	400
800	600
1000	800

USCITA  
OUTLET

INGRESSO 3VIE  
INLET 3WAY

INGRESSO 2VIE  
INLET 2WAY

SCARICO CONDENSA  
CONDENSATE DRAIN

DIMA / TEMPLATE  
278912B

FILO INFERIORE DELLA MACCHINA  
DAL BORDO SUPERIORE DELLA DIMA/  
REAR EDGE OF THE MACHINE  
FROM THE ADVANCED EDGE OF THE DOWEL

FILO INFERIORE DELLA MACCHINA  
DAL BORDO SUPERIORE DELLA DIMA/  
REAR EDGE OF THE MACHINE  
FROM THE ADVANCED EDGE OF THE DOWEL