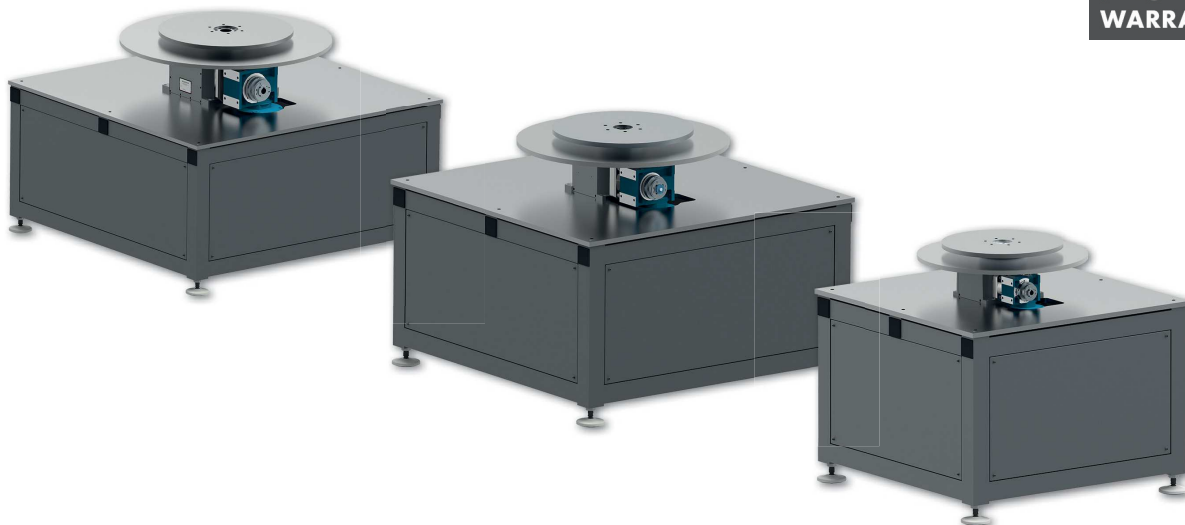


MACCHINE BASE

BASE MACHINE



Base machine



2
YEAR
F U L L
W A R R A N T Y

Macchina base a tavola rotante

Macchina base compatta e robusta, adatta a qualsiasi settore manifatturiero, medico, automotivo, alimentare, meccanico ed elettromeccanico.

Movimento flessibile

La rotazione del disco tavola guidato dalle nostre tavole meccaniche, offre la possibilità di avere un movimento a passo meccanico o continuo a seconda delle esigenze.

Precisione

L'assemblaggio dei componenti è garantito dall'alta precisione delle nostre tavole meccaniche.

Affidabilità

Siamo certi della bontà del nostro prodotto, quindi vi offriamo 2 anni di garanzia totale.

Rotary table base machine

Compact and robust basic machine, suitable for any manufacturing, medical, automotive, food, mechanical, electromechanical sector.

Flexible movement

The rotation of the table disk guided by our mechanical tables offers the possibility of having a mechanical or continuous step movement according to the needs.

Precision

The assembly of the components is guaranteed by the high precision of our mechanical tables.

Reliability

We are sure of the goodness of our product, so we offer you a 2 year full warranty.

Macchina base a tavola rotante

Rotary table base machine

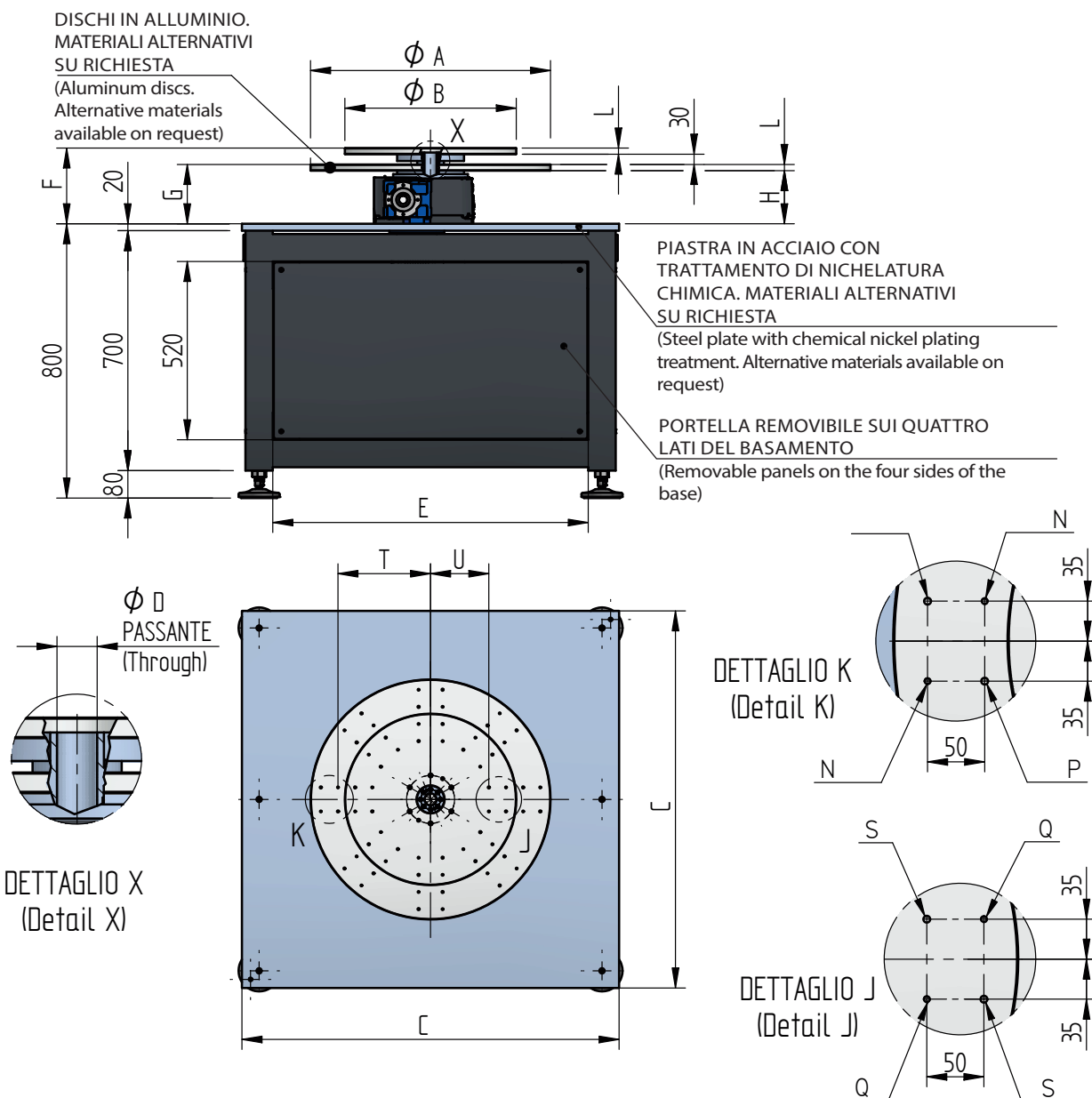


TABELLA FORATURA DI FISSAGGIO STANDARD
(Standard fixing drilling table)

TIPO (TYPE)	N	\varnothing P (H7)	Q	\varnothing S (H7)	T	U
BM1	M6x12	6x15	M6x12	6x15	270	170
BM2	M8x16	8x15	M6x16	8x15	370	220
BM3	M8x16	8x15	M8x16	8x15	470	270

È POSSIBILE RICHIEDERE UNA DIVERSA FORATURA O DIVERSO DIAMETRO DEI DISCHI COME OPTIONAL DOPO VERIFICA UFF. TECNICO.

(It's possible to request one different drilling or different diameter of disc as optional after Technical Depart. control)

TABELLA DATI E DIMENSIONI STANDARD
(Standard data and table dimensions)

TIPO (TYPE)	TAVOLA E MOTORIZZAZIONE (Table and Motorization)	\varnothing A	\varnothing B	C	\varnothing D	E	F	G	H	L
BM1	T 25 RV40 PAM71 0,37KW AUT.	700	500	1100	35	920	221	173	155	18
BM2	T 35 RV63 PAM90 1,1KW AUT.	900	600	1400	40	1220	265	215	195	20
BM3	T 55 RV80 PAM100 3,0KW AUT	1100	700	1600	60	1420	329	277	255	22

Base machine



Macchina base ad anello rotante

Macchina base compatta e robusta, adatta a qualsiasi settore manifatturiero, medico, automotivo, alimentare, meccanico, elettromeccanico, con la peculiarità di offrire un passaggio al centro della macchina per cavi ed attrezzature.

Movimento flessibile

La rotazione del disco tavola guidato dai nostri anelli rotanti meccanici, offre la possibilità di avere un movimento a passo meccanico o continuo a seconda delle esigenze.

Precisione

L'assemblaggio dei componenti è garantito dall'alta precisione delle nostre tavole meccaniche.

Affidabilità

Siamo certi della bontà del nostro prodotto, quindi vi offriamo 2 anni di garanzia totale.

Rotary ring base machine

Compact and robust basic machine, suitable for any manufacturing, medical, automotive, food, mechanical, electromechanical sector, with the peculiarity of offering a passage to the center of the machine for cables and equipment.

Flexible movement

The rotation of the table disk guided by our mechanical rotating rings, offers the possibility to have a mechanical or continuous step movement according to the needs.

Precision

The assembly of the components is guaranteed by the high precision of our mechanical tables.

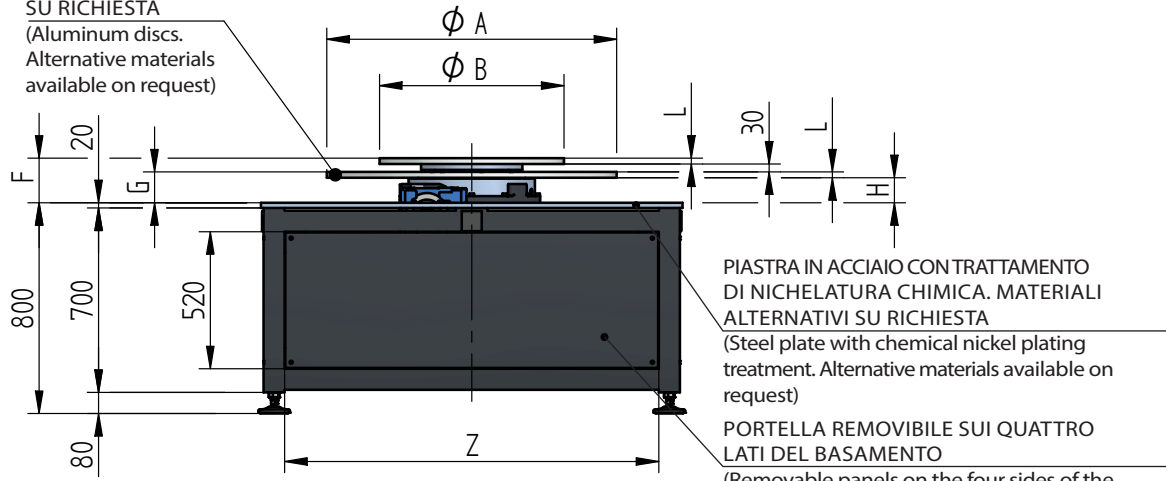
Reliability

We are sure of the goodness of our product, So we offer you a 2 year full warranty.

Macchina base ad anello rotante

Rotary ring base machine

DISCHI IN ALLUMINIO.
MATERIALI ALTERNATIVI
SU RICHIESTA
(Aluminum discs.
Alternative materials
available on request)



DETTAGLIO X
(Detail X)

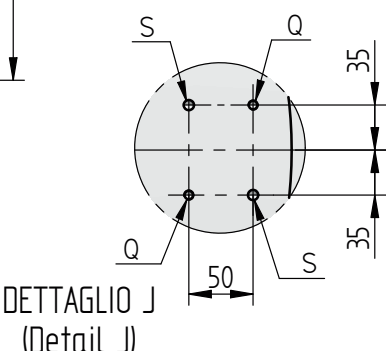
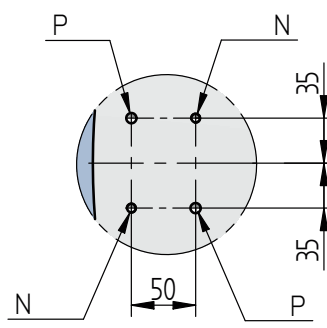
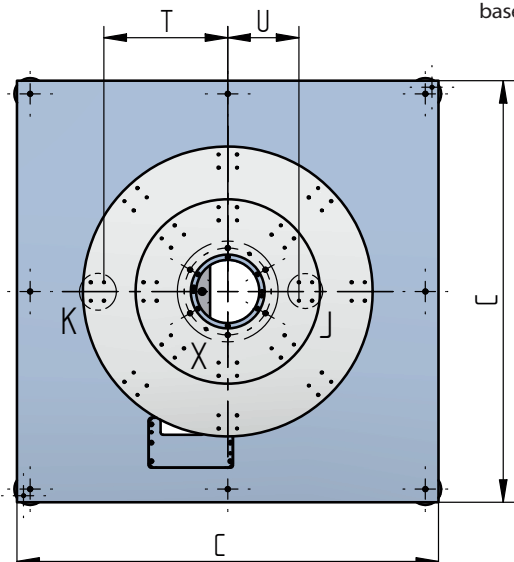
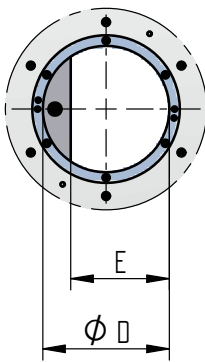


TABELLA FORATURA DI FISSAGGIO STANDARD
(Standard fixing drilling table)

TIPO (TYPE)	N	\varnothing P (H7)	Q	\varnothing S (H7)	T	U
BMR1	M6x12	6x15	M6x12	6x15	370	220
BMR2	M8x16	8x15	M8x16	8x15	470	270

È POSSIBILE RICHIEDERE UNA DIVERSA FORATURA O DIVERSO DIAMETRO DEI DISCHI COME OPTIONAL DOPO VERIFICA UFF. TECNICO.

(It's possible to request one different drilling or different diameter of disc as optional after Technical Depart. control)

TABELLA DATI E DIMENSIONI STANDARD
(Standard data and table dimensions)

TIPO (TYPE)	TAVOLA E MOTORIZZAZIONE (Table and Motorization)	\varnothing A	\varnothing B	C	\varnothing D	E	F	G	H	L	Z
BMR1	AR 350 RV50 PAM90 1,1KW AUT.	900	600	1400	175x80	148	133	90	70	20	1220
BMR2	AR 510 RV80 PAM100 3,0KW AUT.	1100	700	1600	240x90	187	167	115	95	22	1420