

Tribunette_

Istruzioni di montaggio

Tribune Seats_

Assembly instructions



IT

I nostri prodotti sono progettati e fabbricati secondo i regolamenti delle normative sulle dimensioni e requisiti di sicurezza

Introduzione

Prima dell'uso leggere con attenzione il presente manuale e attenersi scrupolosamente a quanto indicato. Conservare per futuri riferimenti. Il fabbricante declina ogni responsabilità per conseguenze derivanti da un uso non conforme. Il legno utilizzato è ricavato da fonti sostenibili, nel pieno rispetto delle normative in ambito di disboscamento illegale.

Presentazione prodotto

Queste tribunette pratiche e dal design raffinato rappresentano una soluzione utilissima per contenere documenti, effetti personali, strumenti didattici etc. Si adattano ad ogni spazio in maniera confortevole ed elegante. Possono essere collocate a ridosso di una parete o all'interno di open space per creare gli spazi desiderati e vivere al meglio l'ufficio, la casa o la scuola.

Norme d'uso generale

Non esporre il prodotto alle intemperie, all'umidità e agli agenti atmosferici in genere. Le tribunette sono strumenti ad uso didattico o di lavoro e devono essere utilizzati per l'uso previsto. Non usare in modo improprio. È assolutamente vietato salire in piedi, utilizzare come scaleo, aggrapparsi o fare quanto possa rivelarsi estremamente dannoso e inficiare sulla sicurezza, sulla stabilità ed integrità del medesimo.

Assicurarsi che il prodotto sia stabile e posizionato su piani stabili orizzontali. Evitare il sovraccarico. Non utilizzare a ridosso di fonti di calore, quali stufe e termosifoni che potrebbero col tempo procurare danni e deformazioni alle strutture. In caso di spostamenti, non trascinare lungo il pavimento, ma svuotare, sollevare e appoggiare nella posizione desiderata.

Pulizia

Durante le operazioni di pulizia, non utilizzare detergenti contenenti alcol, solventi o tensioattivi. Non usare agenti chimici. Non usare oggetti abrasivi. Pulire con un panno morbido e umido privo di pelucchi, quindi passare un panno asciutto per asciugare. Non spruzzare detergenti o acqua direttamente sulla tribunetta, ma spruzzare sempre direttamente sul panno utilizzato per la pulizia. Non usare getti d'acqua o detergenti liquidi per la pulizia dei pavimenti o di altre superfici, vicino alla struttura delle tribunette, per evitare schizzi accidentali che potrebbero deteriorarne la finitura superficiale dello stesso.

Manutenzione

Periodicamente verificare lo stato di usura della tribunetta, degli eventuali accessori, ed effettuare, ad intervalli regolari, gli opportuni controlli di stabilità.

Smaltimento e riciclaggio

Le parti in legno sono riciclabili. Prima di dismettere il prodotto, eliminare le parti in metallo e plastica. Non disperdere il prodotto e il relativo imballo nell'ambiente. Conferire alla fine del ciclo di vita nelle apposite strutture previste dalle norme vigenti.

EN

Our products are designed and manufactured according to the regulations on dimensions and safety requirements.

Introduction

Before use, carefully read this manual and follow the instructions. Keep for future reference. The manufacturer declines all responsibility for later consequences deriving from improper use. The wood used is obtained from sustainable sources, in full compliance with the regulations on illegal deforestation.

Product overview

These practical and finely designed tribune seats represent a very useful solution to contain documents, belongings, teaching tools etc. They suit any space, making it comfortable and elegant. They can be placed close to a wall or inside an open space to create the desired environment and live at best your office, home or school.

General use rules

Do not expose the product to bad weather, humidity and atmospheric agents in general. Tribune Seats are tools for teaching or work use and must be used for their intended use. Do not use improperly. It is absolutely forbidden to climb up, use as a ladder, cling to or do anything that can be extremely harmful and affect the safety, stability and integrity of the unit. Make sure the tribune seat is stable and placed on stable horizontal surfaces. Avoid overload. Do not use close to heat sources, such as stoves and radiators, which could cause damage and deformation to the structures over time. When moving, do not drag along the floor, but empty, lift and place in the desired position.

Cleaning

When cleaning, do not use detergents containing alcohol, solvents or surfactants. Do not use chemicals. Do not use abrasive objects. Clean with a soft, damp, lint-free cloth, then wipe with a dry cloth. Do not spray detergents or water directly on the cabinet, but always spray directly on the cloth used for cleaning. In order to avoid accidental splashes that could deteriorate the surface finish, do not use jets of water or liquid detergents for floors or other surfaces near the tribune structure.

Maintenance

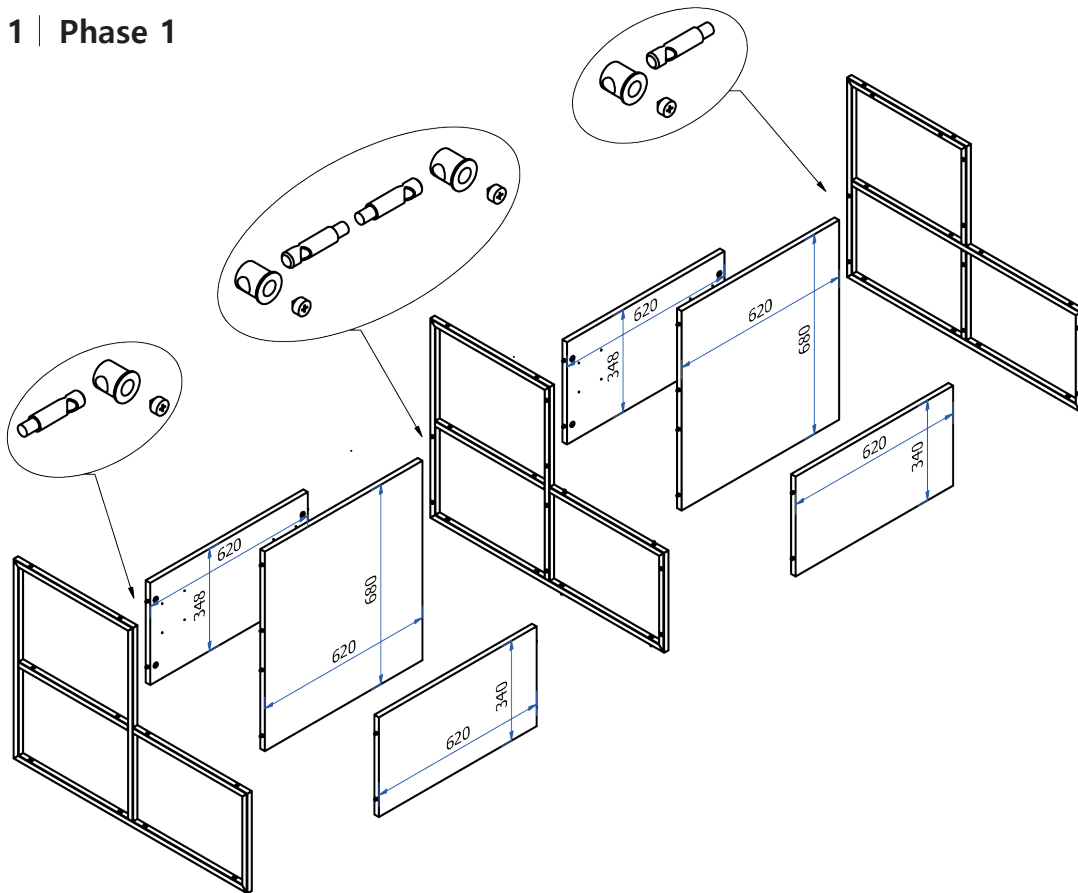
Periodically check the state of wear of the tribune seat and of any accessories. Carry out, at regular intervals, the appropriate stability checks.

Disposal and recycling

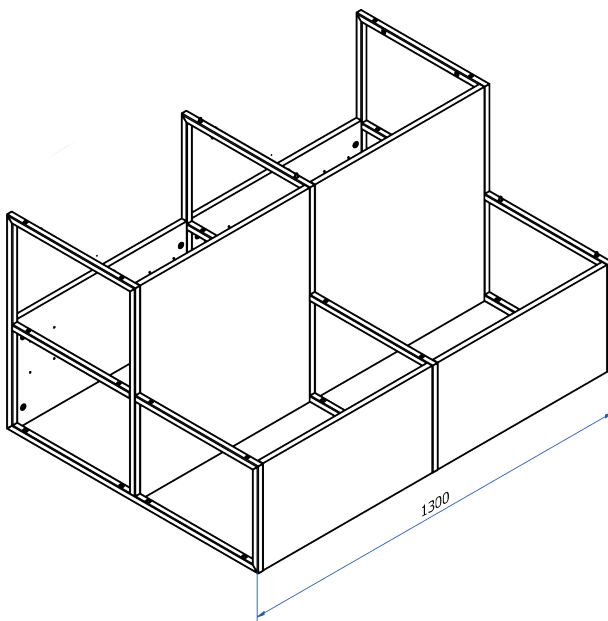
The wooden parts are recyclable. Before disposal discard the metal and plastic parts. Do not dispose the product and its packaging in the environment. Confer at the end of the life cycle in the appropriate structures provided for by the regulations in force.



Fase 1 | Phase 1

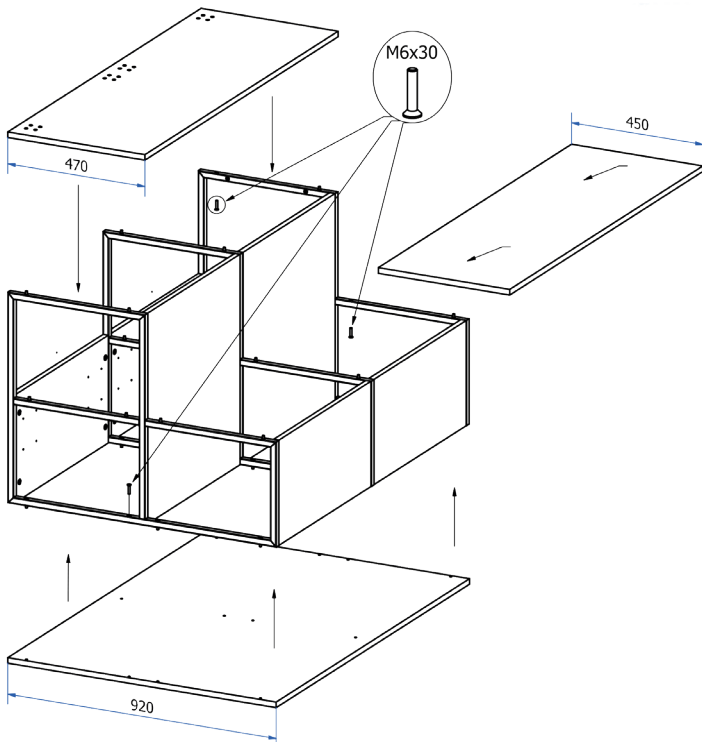


Fase 2 | Phase 2

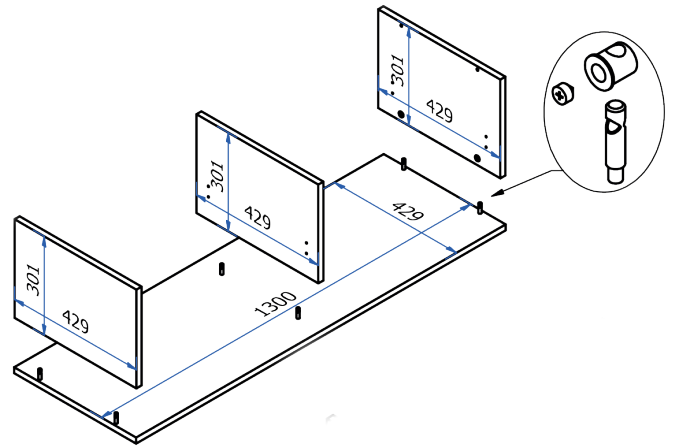


> Segue
assembling in the following page

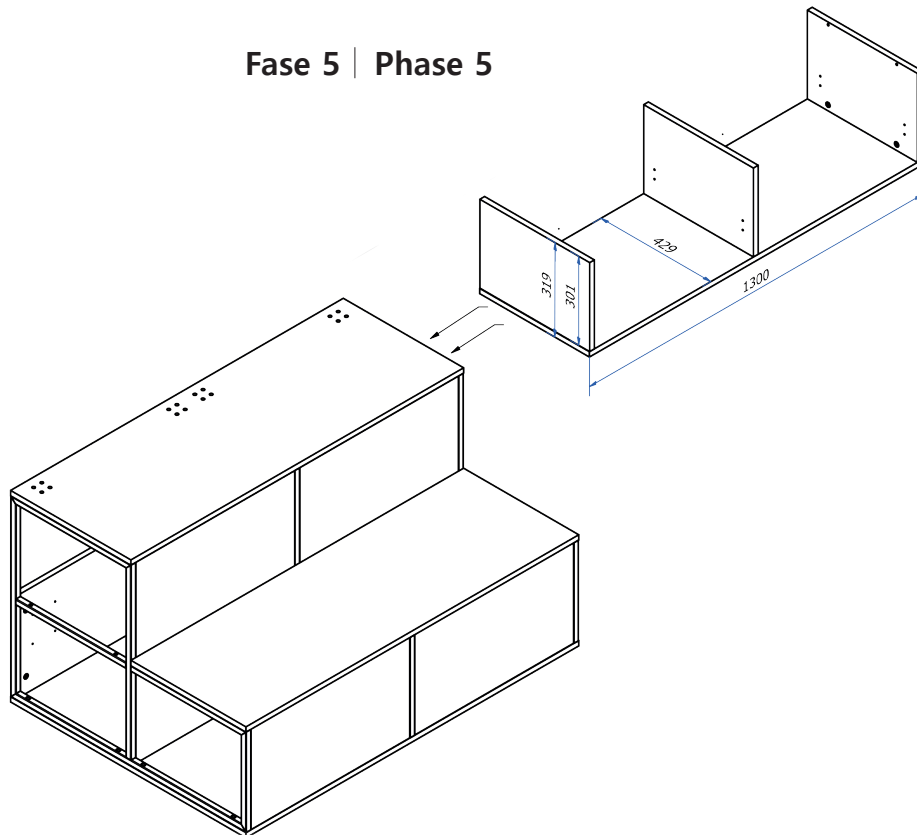
Fase 3 | Phase 3



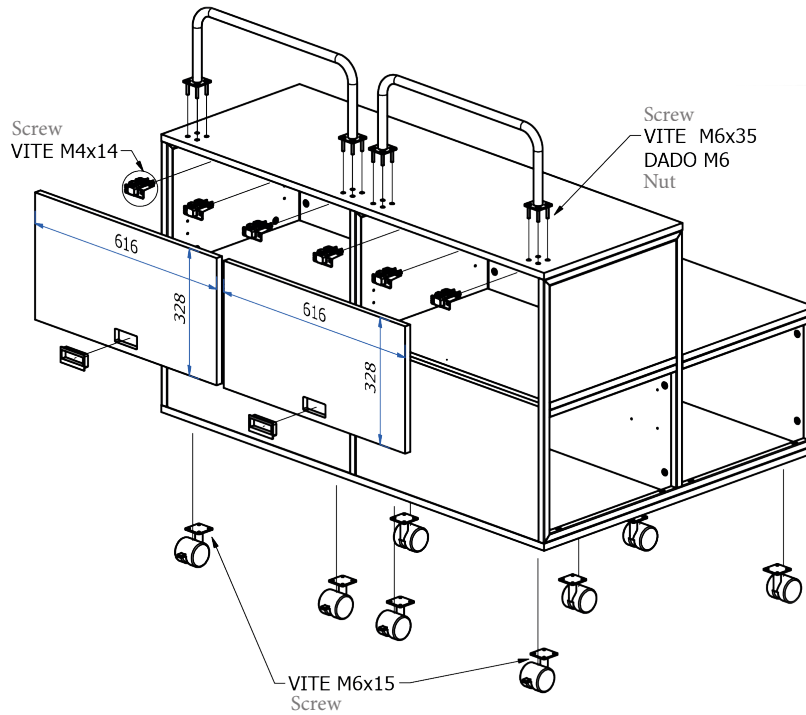
Fase 4 | Phase 4



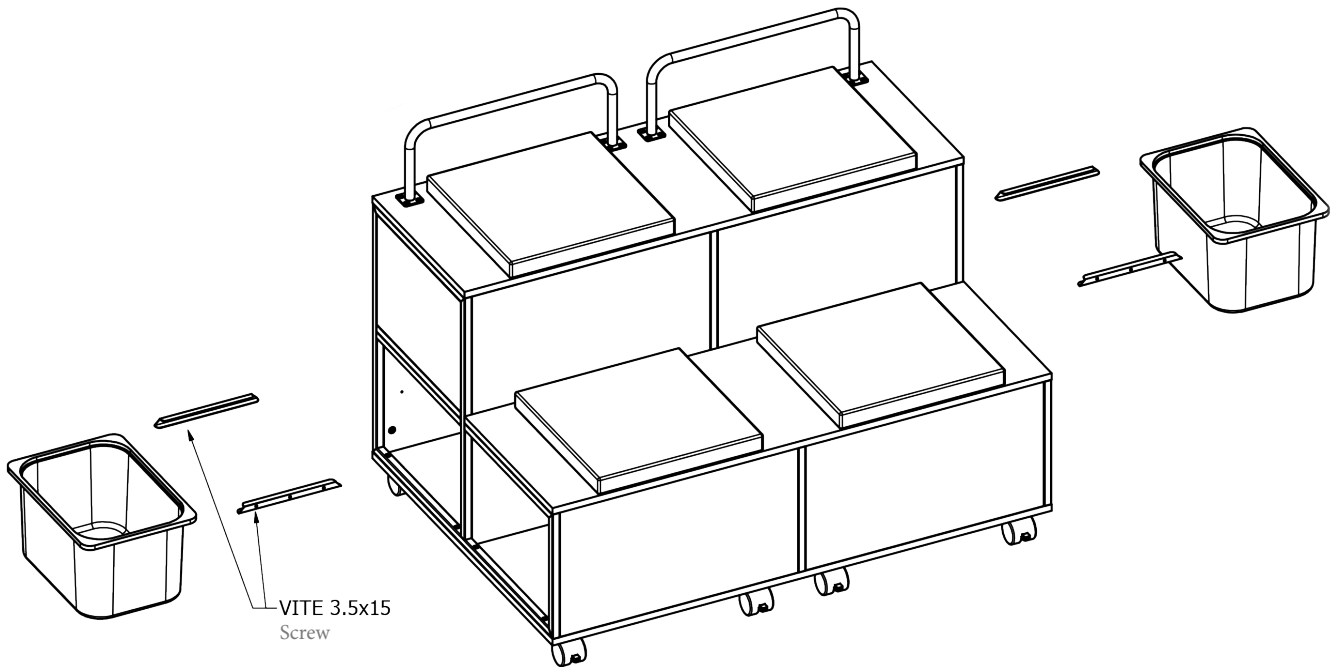
Fase 5 | Phase 5



Fase 6 | Phase 6



Fase 7 | Phase 7





ASTE KRABY MEDIA L=244mm



IT

KRABY è l'asta di nuova generazione e dal design innovativo realizzata per controllare l'apertura delle ante per mobili.

E' stata progettata per l'utilizzo in linee di foratura standard automatizzate.

E' unica per la possibilità di regolare la forza di chiusura e l'allineamento delle ante adiacenti.

E' disponibile in due versioni:

-assistita, l'anta viene spinta in modo continuo fino alla massima apertura.

-con frizione, l'asta consente di arrestare l'anta sia in apertura che in chiusura nella posizione desiderata.

E' indicata per ante di medie dimensioni in legno

o in alluminio grazie ad una vasta gamma di adattatori.

I particolari sono realizzati in zama nichelata e materiale tecnoplastico.

ENG

KRABY is the new generation rod with innovative design created to control the opening of the furniture doors.

Designed for use in automated standard drilling lines.

Unique for its possibility to adjust the closing force and alignment of the adjacent doors.

Two options available:

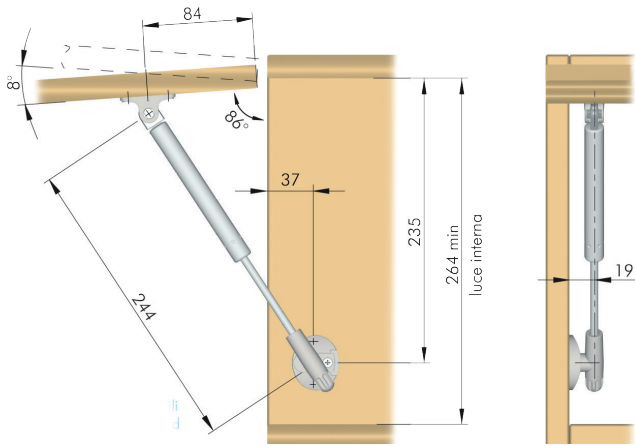
- assisted: the door is pushed continuously to its maximum opening.

- frictioned: the rod allows you to stop the door both in opening and closing in the desired position.

Suitable for wooden or aluminum medium-sized doors thanks to a wide range of adapters.

The components are made of nickel-plated zamak and technoplastic material.

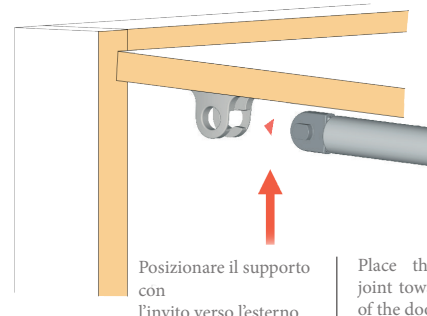
Schema di foratura | Drilling scheme



Applicazione | Usage

Le quote si riferiscono a pensili che montano cerniere standard a molla con basetta mm 0

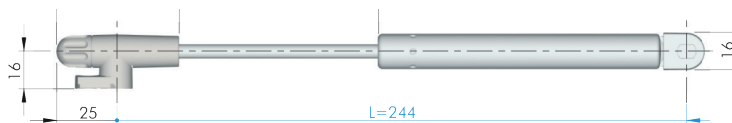
Dimensions refer to wall units fitted with spring standard hinges



Posizionare il supporto con l'invito verso l'esterno

Place the holder with joint towards the outside of the door

Disegno asta e tabella per la scelta della potenza | Drawing of the rod and table for the choice of power



I nostri laboratori sono a disposizione per applicazioni diverse da quelle riportate in tabella

VERSIONE CON FRIZIONE | FRICTIONED OPTION

Larg. anta (mm)	450		600		900		1200		1500	
Altez. anta (mm)	Peso(Kg)	Aste (N)	Peso(Kg)	Aste (N)	Peso(Kg)	Aste (N)	Peso(Kg)	Aste (N)	Peso(Kg)	Aste (N)
300 - 350	1,6÷1,8	1x45	2,1÷2,5	1x60	3,2÷3,7	1x90	4,2÷4,9	2x45	5,3÷6,1	2x60
351 - 400	1,8÷2,1	1x45	2,5÷2,8	1x60	3,7÷4,2	2x45	4,9÷5,6	2x60	6,1÷7,0	2x90
401 - 450	2,1÷2,4	1x60	2,8÷3,2	2x45	4,2÷4,7	2x60	5,6÷6,3	2x90	7,0÷7,9	2x90
451 - 500	2,4÷2,6	2x45	3,2÷3,5	2x60	4,7÷5,3	2x60	6,3÷7,0	2x120		
501 - 550	2,6÷2,9	2x45	3,5÷3,9	2x60	5,3÷5,8	2x90	7,0÷7,7	2x120		

Potenza (N)	45	60
Codice	1019 13	1019 16
Potenza (N)	90	120
Codice	1019 18	1019 181

VERSIONE ASSISTITA | ASSISTED OPTION

Larg. anta (mm)	450		600		900		1200	
Altez. anta (mm)	Peso(Kg)	Aste (N)	Peso(Kg)	Aste (N)	Peso(Kg)	Aste (N)	Peso(Kg)	Aste (N)
300 - 350	1,6÷1,8	1x80	2,1÷2,5	1x80	3,2÷3,7	2x80	4,2÷4,9	2x80
351 - 400	1,8÷2,1	1x80	2,5÷2,8	2x50	3,7÷4,2	2x80	4,9÷5,6	2x100
401 - 450	2,1÷2,4	2x50	2,8÷3,2	2x80	4,2÷4,7	2x100		
451 - 500	2,4÷2,6	2x80	3,2÷3,5	2x80	4,7÷5,3	2x120		
501 - 550	2,6÷2,9	2x80	3,5÷3,9	2x100				
551 - 600	2,9÷3,2	2x100	3,9÷4,2	2x120				

Potenza (N)	50	80
Codice	1018 431	1018 432
Potenza (N)	100	120
Codice	1018 433	1018 434



CROSSING BORDERS

Motris srl
Viale Virgilio,20
74121 Taranto
info@motris.it
www.motris.it