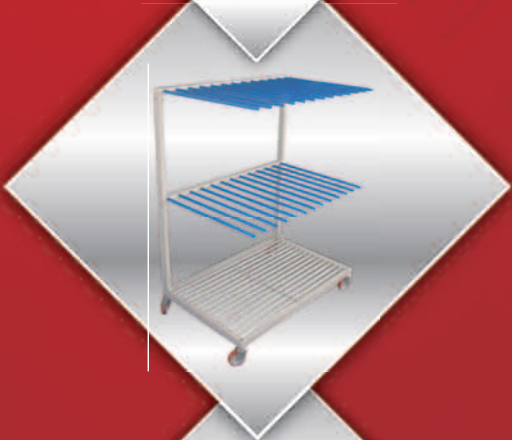
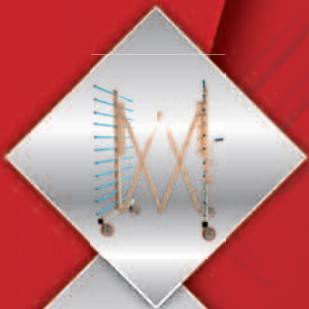


C.R.I.A.R.T.



C A T A L O G O

Carrello essiccazione smontabile con montanti centrali mobili per caricatori automatici.

Detachable drying trolley with movable central arms for automatic stackers.



in alternativa: CBC/10 PAG. 7

CBC/1

Dimensioni

Base mm 1600x1140
Altezza mm 2010
Bracci mm 1000
Vuoto utile tra i bracci mm 105

Caratteristiche tecniche

Ripiani n. 12
N° 4 ruote in nylon piroettanti diam. mm 150,
ripianti in ferro tondo 3/4 rivestiti in plastica
Portata kg. 500
Peso Kg. 109
Peso Ogni montante centrale kg 23

Disponibile anche...

CBC/1TL tipo leggero portata kg 300

Dimensions

Base mm. 1600x1140
Height mm. 2010
Arms mm. 1000
Working space between arms mm 105

Technical data

Shelves n. 12
N. 4 swivel nylon wheels diam. mm 150,
round iron arms 3/4 covered with plastic
Carrying capacity kg 500
Weight kg 109
Weight of n. 1 arms kg 23

It can also be supplied...

CBC/1TL light type - Carrying capacity kg 300



OPTIONAL
MONTANTE CENTRALE
MOBILE

Carrello essiccazione smontabile con montanti centrali mobili per caricatori automatici.

Detachable drying trolley with movable central arms for automatic stackers.



CBC/2

Dimensioni

Base mm. 2280x1140
Altezza mm. 2010
Bracci mm. 1000
Vuoto utile tra i bracci mm. 105

Caratteristiche tecniche

Ripiani n° 12
N° 4 ruote in nylon piroettanti diam. mm. 150,
ripianti in ferro tondo 3/4 rivestiti in plastica
Portata kg 800
Peso kg 152
Peso ogni montante centrale: kg 23

Dimensions

Base mm. 2280x1140
Height mm. 2010
Arms mm. 1000
Working space between arms mm. 105

Technical data

Shelves n. 12
N. 4 swivel nylon wheels diam. mm. 150,
round iron arms 3/4 covered with plastic
Carrying capacity kg 800
Weight kg 152
Weight of n. 1 arms kg 23



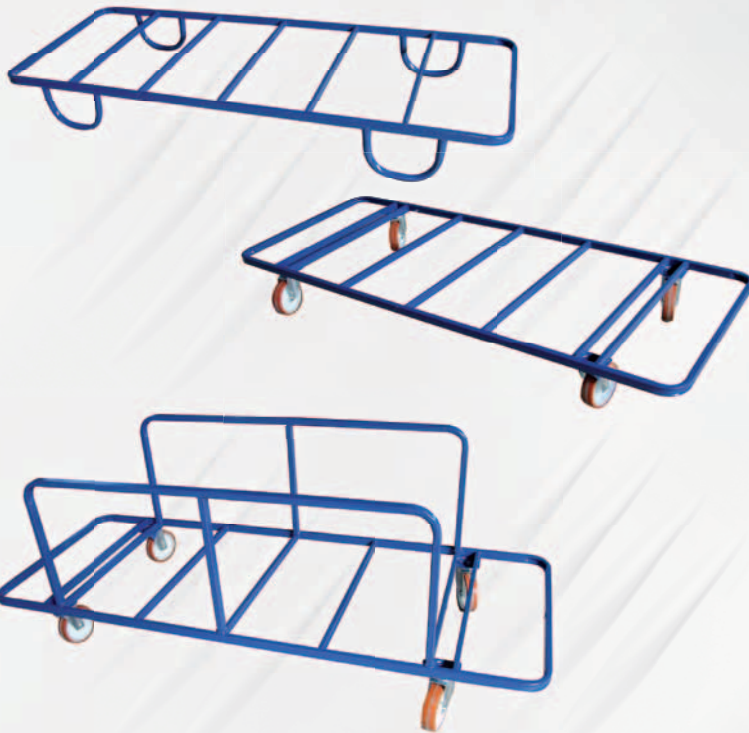
OPTIONAL
MONTANTE CENTRALE
MOBILE

C.R.I.A.R.T.

Tutti gli articoli possono essere personalizzati su richiesta.

Supporti sollevatori

Support truck



CBC/3

Dimensioni

mm 790x2000x220
Struttura in tubolare rettangolare mm 30x20x2
Altezza sponde smontabili mm 500

Disponibili anche...

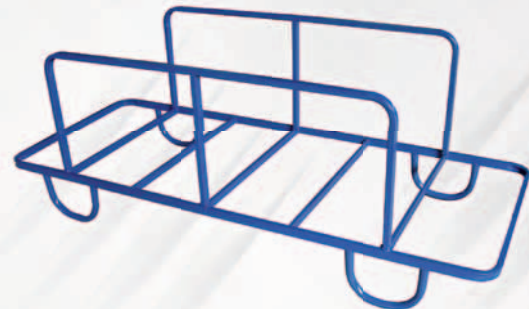
Dimensioni mm 700x1600x220
Con ruote piroettanti diam. mm 125
Con ruote piroettanti diam. mm 150
Portata kg 400/500
Peso kg 20/35

Dimensions

mm 790x2000x220
Structure in rectangular tube mm 30x20x2
Detachable side boards of height mm 500

it can also be supplied...

Dimension mm 700x1600x220
With swivel wheels diam. mm 125
With swivel wheels diam. mm 150
Carrying capacity kg 400/500
Weight kg 20/35



Carrello essiccazione smontabile con montanti centrali mobili.

Detachable drying trolley with movable central arms.



CBC/4

Dimensioni

Distanza max tra i montanti mm 1410
Lunghezza bracci mm 780
Vuoto utile tra i bracci mm 125
Altezza totale carrello mm 1880

Caratteristiche tecniche

Ripiani n° 11
N° 4 ruote piroettanti diam. mm150
Bracci rivestiti in plastica
Portata kg 300
Peso kg 88 completo di n° 4 montanti
Peso di ogni montante kg 15

Dimensions

Max distance between arms mm 1410
Length arms mm 780
Working space between arms mm 125
Total height trolley mm 1880

Technical data

Shelves n° 11
N° 4 swivel wheels diam. mm 150
Plastic covered arms
Carrying capacity kg 300
Weight kg 88 complete with n° 4 arms,
weight of n° 1 arms kg 15



OPTIONAL
MONTANTE CENTRALE
MOBILE

Carrello essiccazione smontabile con montanti centrali componibili.
Detachable drying trolley with settle central arms.

CBC/5



Dimensioni

Distanza max tra i montanti mm 1160
Lunghezza bracci per parte mm 480
Vuoto utile tra i bracci mm 77
Altezza totale carrello mm 1686

Dimensions

Max distance between arms mm 1160
Length arms each side mm 480
Working space between arms mm 77
Total height trolley mm 1686

Caratteristiche tecniche

Ripiani n° 30
N° 4 ruote piroettanti diam. mm 125
Bracci rivestiti in plastica
Portata kg 200
Peso kg 74 completo di n° 4 montanti
Peso di ogni montante kg 16

Technical data

Shelves n° 30
N° 4 swivel wheels diam. mm 125
Plastic covered arms
Carrying capacity kg 200
Weight kg 74 complete with n° 4 arms,
weight of n° 1 arms kg 16



OPTIONAL
MONTANTE CENTRALE
MOBILE

Carrello essiccazione chiudibile a semplice croce.
Simply cross-shaped closable drying trolley

CBC/6-1x



Aperto

Dimensioni

Distanza min. tra i montanti mm 300
Distanza max tra i montanti mm 1430
Lunghezza bracci per parte mm 780
Vuoto utile tra i bracci mm 125
Altezza totale carrello mm 1880

Dimensions

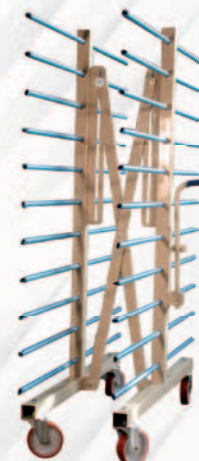
Min distance between arms mm 300
Max distance between arms mm 1430
Length arm each side mm 780
Working space between arms mm 125
Total height trolley mm 1880

Caratteristiche tecniche

Ripiani n° 22
N° 4 ruote in nylon piroettanti diam. mm. 150,
bracci rivestiti in plastica
Portata kg 300
Peso kg 83

Technical data

Shelves n° 22
N° 4 swivel wheels diam. mm. 150,
plastic covered arms
Carrying capacity kg 300
Weight kg 83



Chiuso

Carrello essiccazione smontabile con montanti centrali componibili.

Detachable drying trolley with settle central arms.



CBC/5

Dimensioni

Distanza max tra i montanti mm 1160
Lunghezza bracci per parte mm 480
Vuoto utile tra i bracci mm 77
Altezza totale carrello mm 1686

Dimensions

Max distance between arms mm 1160
Lenght arms each side mm 480
Working space between arms mm 77
Total height trolley mm 1686

Caratteristiche tecniche

Ripiani n° 30
N° 4 ruote piroettanti diam. mm 125
Bracci rivestiti in plastica
Portata kg 200
Peso kg 74 completo di n° 4 montanti
Peso di ogni montante kg 16

Technical data

Shelves n° 30
N° 4 swivel wheels diam. mm 125
Plastic covered arms
Carrying capacity kg 200
Weight kg 74 complete with n° 4 arms,
weight of n° 1 arms kg 16



OPTIONAL
MONTANTE CENTRALE
MOBILE

Carrello essiccazione chiudibile a semplice croce.

Simply cross-shaped closable drying trolley



Aperto

CBC/6-1x

Dimensioni

Distanza min. tra i montanti mm 300
Distanza max tra i montanti mm 1430
Lunghezza bracci per parte mm 780
Vuoto utile tra i bracci mm 125
Altezza totale carrello mm 1880

Dimensions

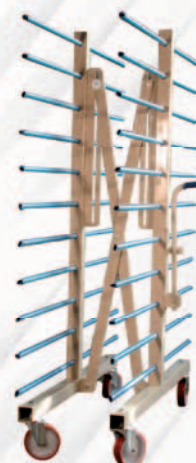
Min distance between arms mm 300
Max distance between arms mm 1430
Lenght arm each side mm 780
Working space between arms mm 125
Total height trolley mm 1880

Caratteristiche tecniche

Ripiani n° 22
N° 4 ruote in nylon piroettanti diam. mm. 150,
bracci rivestiti in plastica
Portata kg 300
Peso kg 83

Technical data

Shelves n° 22
N° 4 swivel wheels diam. mm. 150,
plastic covered arms
Carrying capacity kg 300
Weight kg 83



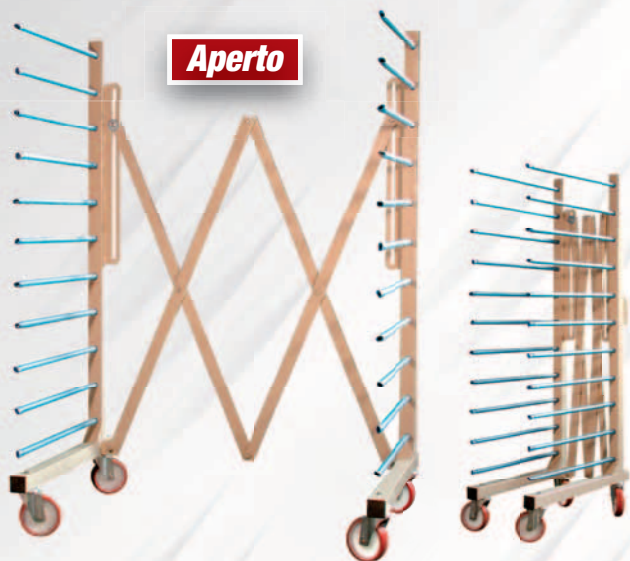
Chiuso

C.R.I.A.R.T.

Tutti gli articoli possono essere personalizzati su richiesta.

Carrello essiccazione chiudibile a doppia croce.

Double cross - shaped closable drying trolley



CBC/7-2x

Dimensioni

Distanza min. tra i montanti mm 390
Distanza max tra i montanti mm 2665
Lunghezza bracci mm 780
Vuoto utile tra i bracci mm 125
Altezza totale carrello mm 1880

Dimensions

Min distance between arms mm 390
Max distance between arms mm 2665
Length of arms mm 780
Working space between arms mm 125
Total height trolley mm 1880

Caratteristiche tecniche

Ripiani n° 11
N° 4 ruote piroettanti diam. mm 150
Bracci rivestiti in plastica
Portata kg 200
Peso kg 66

Technical data

Shelves n° 11
N° 4 swivel wheels diam. mm 150
Plastic covered arms
Carrying capacity kg 200
Weight kg 66

Chiuso

Carrello portacasse.

Holding - case trolley



CBC/8

Dimensioni

Piano mm 420x150
Altezza mm 1140
Montato su ruote pneumatiche
diam. mm 260
Portata Kg 100
Peso Kg 10

Dimensions

Support level mm 420x150
Height mm 1140
Mounted on pneumatic wheels
diam. mm 260
Carrying capacity Kg 100
Weight Kg 10

Servitore girevole zincato registrabile.

Adjustable rotating trolley zinc plated



CBC/9

Dimensioni

Piano d'appoggio mm 500x1000
Articolo scomponibile
Portata kg 60
Peso Kg 10
Altezza min. cm 80 max cm 110

Dimensions

Support level mm 500x1000
Decomposable article
Carrying capacity Kg 60
Weight Kg 10
Height min. cm 80 max cm 110

Carrello essiccazione smontabile chiudibile per caricatori automatici.

Detachable closable drying trolley for automatic stackers



CBC/10

Dimensioni

Base mm 1600x1140
Altezza mm 2010
Bracci mm 1000
Vuoto utile tra i bracci mm 105

Caratteristiche tecniche

Ripiani n° 12
N° 4 ruote in nylon piroettanti diam. mm. 150, bracci rivestiti in plastica
Portata kg 500
Peso kg 104

Dimensions

Base mm 1600x1140
Height mm 2010
Arms mm 1000
Working space between arms mm 105

Technical data

Shelves n° 12
N° 4 swivel wheels diam. mm. 150, plastic covered arms
Carrying capacity kg 500
Weight kg 104

**MODELLO
BREVETTATO**

Carrello.

Trolley



CBC/11

Caratteristiche CBC 11 L

Montato su n. 2 ruote
Ø mm 150 fisse e
n. 2 ruote Ø mm 150 piroettanti
Portata indicativa Kg 350
Dimensioni mm 700x1600
Peso Kg 23
H manico mm 820

Disponibile anche...

CBC/11 mod. P (pesante)
Portata indicativa Kg 800
Dimensioni mm 800x2000
Peso Kg 40
Appoggio utile mm 700x1540

Characteristics CBC 11L

Mounted on n. 2 wheels
Ø mm 150 stable and
n. 2 swivelling wheels Ø mm 150
Average capacity Kg 350
Dimensions mm 700x1600
Weight Kg 23
Height handle mm 820

It can also be supplied...

CBC/11 mod. P (heavy)
Average capacity Kg 800
Dimensions mm 800x2000
Weight Kg 40
Working Table support mm 700x1540

Carrello porta nastri.

Holding - belts trolley



**OPTIONAL
MONTANTE CENTRALE
MOBILE**

CBC/12

Dimensioni

Base mm 1000x850
Altezza da mm 900 a 1300

Caratteristiche tecniche

Bracci n. 2 regolabili
N. 4 ruote piroettanti diam. 50 mm.
Disponibile anche con braccio intermedio regolabile
Portata Kg 120
Peso Kg 15.5
Peso di ogni montante Kg 4.7

Dimensions

Base mm 1000x850
Height from mm 900 to 1300

Technical data

N. 2 arms adjustable
N. 4 swiveling wheels diam. 50 mm.
Available also with internal adjustable arm
Carrying capacity Kg 120
Weight Kg 15.5
Weight of n. 1 arms Kg 4.7

Carrello porta specchi smontabile.

Double cross - shaped closable drying trolley

CBC/13

Dimensioni

Base mm 1998x1000
Altezza mm 1560
Appoggio utile per lato mm 240x1998 mm

Dimensions

Base mm. 1998x1000
Height mm. 1560
Working table support 240x1998 mm

Caratteristiche tecniche

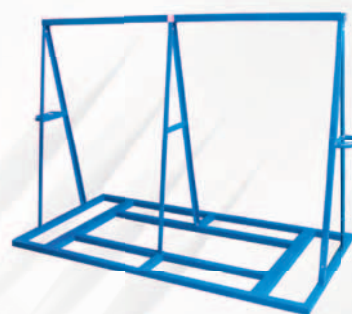
N. 4 ruote Ø mm 150 piroettanti
in poliuretano
Portata indicativa Kg 450
Peso Kg 50

Technical data

N. 4 swivelling wheels Ø mm 150,
in polyurethane
Average capacity Kg 450
Weight Kg 50



Disponibile anche



Servitore registrabile.

Adjustable serving trolley

CBC/14

Dimensioni

Rullo mm 60
Larghezza rullo mm 300
Altezza registrabile
da mm 600 a mm 1150
Peso Kg 9
Portata Kg 60

Dimensions

Roll mm 60
Width roll mm 300
Adjustable height
from mm 600 to mm 1150
Weight Kg 9
Carrying capacity Kg 60



C.R.I.A.R.T.

Tutti gli articoli possono essere personalizzati su richiesta.

Servitore registrabile a 2 rulli.

Adjustable serving trolley with 2 rolls



CBC/15

Dimensioni

Rullo mm 60
Larghezza rullo mm 300
Altezza registrabile
da mm 600 a mm 1150
Peso kg 9,5
Portata Kg 60

Dimensions

Rolls mm 60
Width roll mm 300
Adjustable height
from mm 600 to mm 1150
Weight Kg 9,5
Carrying capacity Kg 60

Servitore registrabile.

Adjustable serving trolley



CBC/16

Dimensioni

Rulli mm 60
Larghezza rullo mm 600
Altezza registrabile da mm 750 a mm 1150
Portata Kg 60
Peso Kg 13

Dimensions

Rolls mm 60
Width roll mm 600
Adjustable height from mm 750 to mm 1150
Carrying capacity Kg 60
Weight Kg 13

Servitore registrabile a 2 rulli.

Adjustable serving trolley with 2 rolls



CBC/17

Dimensioni

Rullo mm 60
Larghezza rullo mm 600
Altezza registrabile da mm 750 a mm 1150
Peso Kg 13.4
Portata Kg 60

Dimensions

Roll mm 60
Width roll mm 600
Adjustable height from mm 750 to mm 1150
Weight Kg 13.4
Carrying capacity Kg 60

Rulliera.

Roller



CBC/18

Dimensioni

Larghezza rullo mm 600
Rullo diam. mm 60
Altezza min. da terra mm 250
Lunghezza standart mm 1000-2000

Dimensions

Roll mm 600
Width roll mm 600
Min. height from eart mm 250
Standart lenght mm 1000-2000

Disponibile anche...

Con gambe regolabili
su misura mm 1000-2000 etc.
Peso kg m. l. 23

It can be supplied...

With adjustable legs to measure
mm 1000-2000 netc.
Weight m. l. 23

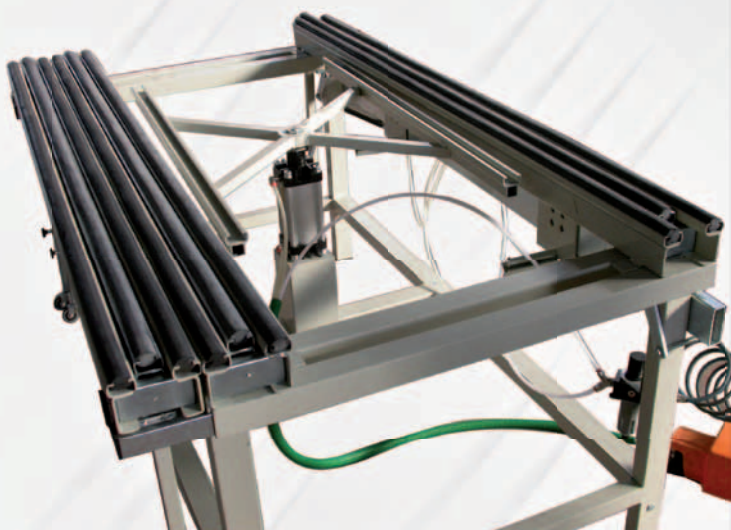


C.R.I.A.R.T.

Banco per lavorazione infissi allungabile

Working bench for fixtures

CBC/19



Caratteristiche tecniche

Il banco è stato progettato, costruito e collaudato come strumento utile all'assemblaggio di serramenti in legno, alluminio o PVC.

Il banco è provvisto di un sistema di regolazione telescopico che permette di variare la superficie utile d'appoggio, sia trasversalmente che longitudinalmente.

Dimensioni d'ingombro configurazione tutto chiuso mm 1850x1040x880

Dimensioni d'ingombro configurazione tutto aperto mm 3500x1900x880

Peso banco Kg 170

Portata massima di sollevamento Kg 200

Accessori

Questo articolo può essere corredato dai seguenti accessori:

Morsa pneumatica: attraverso questo accessorio l'operatore è in grado di bloccare i pezzi per l'assemblaggio.

Taglierina: consente il taglio della ferramenta fino ad un massimo di mm 6

Giroia pneumatica: consente il sollevamento e la rotazione degli infissi per favorire il montaggio di guarnizioni ed altri accessori.

Il banco può essere dotato di ruote d'appoggio a terra piroettanti munite di freno in modo da permettere un agile spostamento.

Technical data

The bench has been created, built and tested as a useful instrument to gather wood lockings, aluminium or PVC.

The bench is provided of a telescopic regulation system that allows to vary the supporting useful surface, whether transversally or longitudinally.

Overall dimensions with closed configuration mm 1850x1040x880

Overall dimensions with open configuration mm 3500x1900x880

Weight Kg 170

Maximum capacity of lifting Kg 200

Accessory

This article can be equipped with following accessories:

Pneumatic vice: through this accessory the operator is able to lock the pieces for their assembly.

Cutter: allows to cut the hardware up to a maximum of 6 mm

Pneumatic rotating desk: allows the lifting and the rotating of the fixtures as to help the fitting of gaskets and other accessories.

The bench can be equipped with swivelling wheels, provided of a brake so that to allow an easy moving.



Carrello porta-infissi con appoggio in gomma.

Trolley to carry fixtures with rubber support



CBC/21

Dimensioni

Base mm 1760x700
Alt. da terra a fine rastrelliera mm1240
Vuoti n. 12
Vuoto utile tra i divisori mm 110

Dimensions

Base mm 1760x700
Height from the floor heavy-rack mm 1240
Empty space n. 12
Working space between indexing heads mm 110

Caratteristiche tecniche

N. 13 divisori in tubo carpenteria
1/2° ricoperto in PVC
N. 4 ruote in nylon piroettanti
diam. mm 150
Portata kg 450
Peso Kg 51

Technical data

N. 13 round iron indexing heads
1/2° covered of plastic
N. 4 swivel nylon wheels
diam. mm 150
Carrying capacity Kg 450
Weight Kg 51

OPTIONAL
PIANALE
IN LEGNO



Carrello porta - ante chiudibile.

Closing trolley to carry shutters



CBC/22

Dimensioni

Base mm 1600x660
Altezza mm 2180
Appoggio utile mm 1540x630

Dimensions

Base mm 1600x660
Height mm 2180
Working table support mm 1540x630

Caratteristiche tecniche

N. 2 ruote in nylon fisse diam mm 125
N. 2 ruote in nylon piroettanti
di cui n. 1 con freno
Traversa in tubo da 1/2° rivestita in PVC
con scorrevole per bloccaggio ante
Portata Kg 450
Peso Kg 45

Technical data

N. 2 fixed nylon wheels mm 125
n.2 swivel nylon wheels diam 125
which n. 1 with brake
Transverse tube of 1/2° covered plastic
with a sliding panel to block the shutter
Carrying capacity Kg 450
Weight Kg 45

OPTIONAL
PIANALE
IN LEGNO

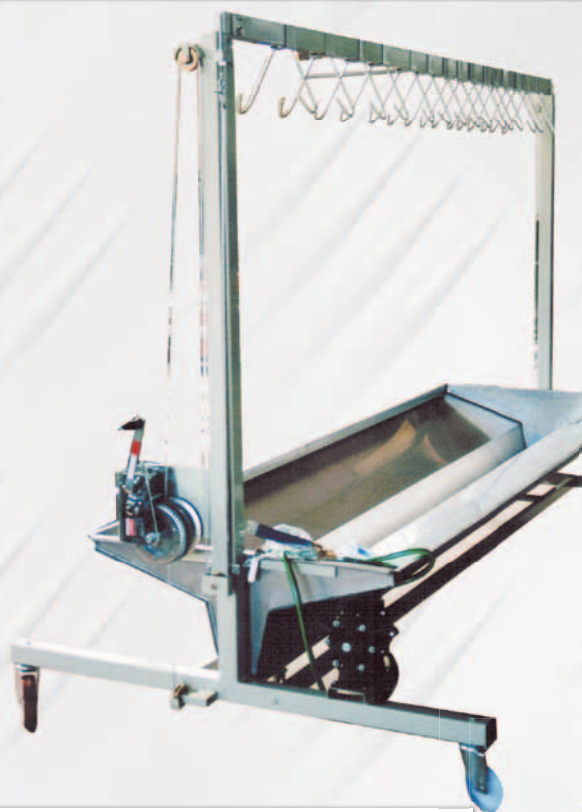


C.R.I.A.R.T.

Vasca per macchiatura infissi in acciaio inox 304 sp. 12/10.

vat to stain steel fixtures inox 304 sp. 12/10

CBC/23



Dimensioni

Larghezza ingombro
1510 x lunghezza 3400x h 2080
Altezza regolabile
Max vuoto utile mm 2800
n. 4 ruote piroettanti diam. 150
(di cui 2 con freno)

Dimensions

Width encumbered
1510 x len. 3400 x h 2080
Adjustable height
Max working space mm 2800
n. 4 swivel wheel diam. mm 150
(2 of each whit brake)

Dimensioni

mm 1000x3000x390 h
mm 800x3000x500 h
mm 745x3000x760 h

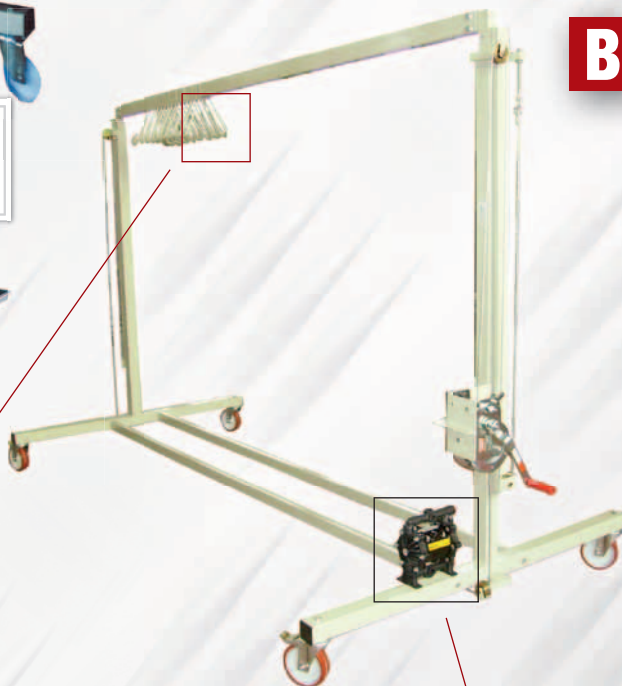
Dimensions

mm 1000x3000x390 h
mm 800x3000x500 h
mm 745x3000x760 h

A



B



D



E



Caratteristiche

Ganci per il posizionamento dei manufatti disponibili nella versione singola e doppia

Technical data

Hooks to fix hand-manufactured goods available in single or double

Caratteristiche

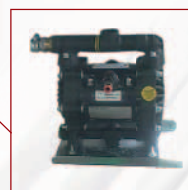
Pompa a doppia membrana di media portata (50 lt 1°)
Rapporto 1/1
Adatta per i seguenti liquidi: vernici, solventi ed acqua

Technical data

Double membrane pump of medium capacity (50 lt 1°)
Related 1/1
Usefull for the following liquids: vernishes, solvents and water

Carrello supporto per vasca
vat support trolley

CBC/23



E

Caratteristiche

Pompa a doppia membrana di media portata (50 lt 1°)
Rapporto 1/1
Adatta per i seguenti liquidi: vernici, solventi ed acqua

Technical data

Double membrane pump of medium capacity (50 lt 1°)
Related 1/1
Usefull for the following liquids: vernishes, solvents and water

Dimensioni

mm 1000x3000x390 h
mm 800x3000x500 h
mm 745x3000x760 h

Dimensions

mm 1000x3000x390 h
mm 800x3000x500 h
mm 745x3000x760 h

A

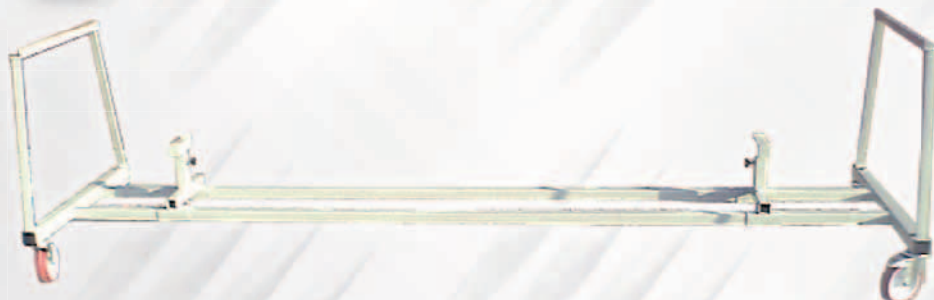


Caratteristiche

dimensioni ingombro: mm 3100x700 h
n. 4 ruote piroettanti diam. 150 (di cui 2 con freno)
Peso Kg 40
Portata Kg 150

Dimensions encumbered mm 3100x700 h
n. 4 swivel wheels diam. mm 150 (2 of each with brake)
Weight Kg 40
Carrying capacity Kg 150

C



Leva di traino per Art. CBC/25.

Towing lever for Art. CBC/25



CBC/24

Caratteristiche tecniche

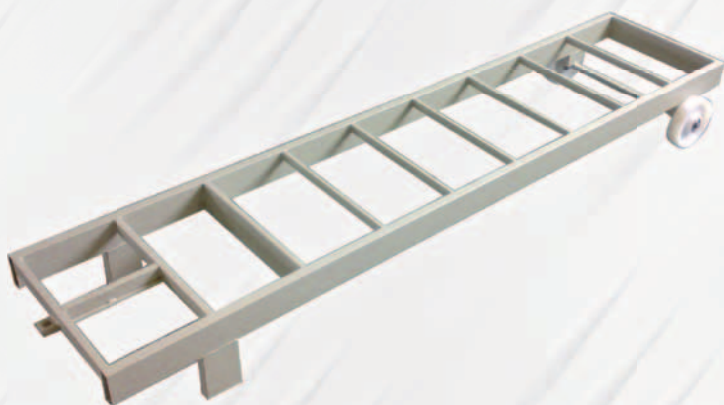
Leva di traino per CBC/25
N. 2 ruote in gomma
diam. mm 200x50
con cuscinetti a sfera
Peso Kg 8

Technical data

Towing lever for CBC/25
N. 2 rubber wheels
diam. 200x50
with ball bearings
Weight Kg 8

Pianale con ruote

Platform with wheels



CBC/25

Dimensioni

Base: mm 500x2000
mm 500x2500
Altezza mm 270
Le misure possono variare secondo richiesta

Dimensions

Base: mm 500x2000
mm 500x2500
Height mm 270
The measures can vary according to the request

Caratteristiche tecniche

N. 2 ruote in gomma
diam. mm 200x50 con cuscinetti a sfera
Portata Kg 600
Peso Kg 25

Technical data

N. 2 rubber wheels
diam. mm 200x50 with ball bearings
Carrying capacity Kg 600
Weight Kg 25

Carelo porta-cornici in verticale

Holding-moulding vertical trolley



CBC/26

Dimensioni

Base mm 1000x700
Altezza mm 2500
Vuoto utile mm 800x650

Dimensions

base mm 1000x700
Height mm 2500
Working table supple mm 800x650

Caratteristiche tecniche

N. 2 ruote in nylon fisse Ø mm 150
N. 2 ruote in nylon piroettanti Ø mm 150
Altezza max cornici mm 3000 (portata)
Rastrelliera per vari tipi di cornice
Portata Kg 400
Peso Kg 50

Technical data

N. 2 fixed nylon wheels Ø mm 150
N. 2 swivel nylon wheels Ø mm 150
Max moulding height mm 3000 (capacity)
Workable for many types of mouldings
Carrying capacity Kg 400
Weight Kg 50

OPTIONAL
PIANALE
IN LEGNO



C.R.I.A.R.T.

Gira-Porte per verniciature

Viarnishing tilting door device

CBC/27

Dimensioni

Distanza min tra i montanti mm 500
Distanza max tra i montanti mm 2400

Dimensions

Min. distance between supporter mm 500
Max distance between supporter mm 2400

Caratteristiche tecniche

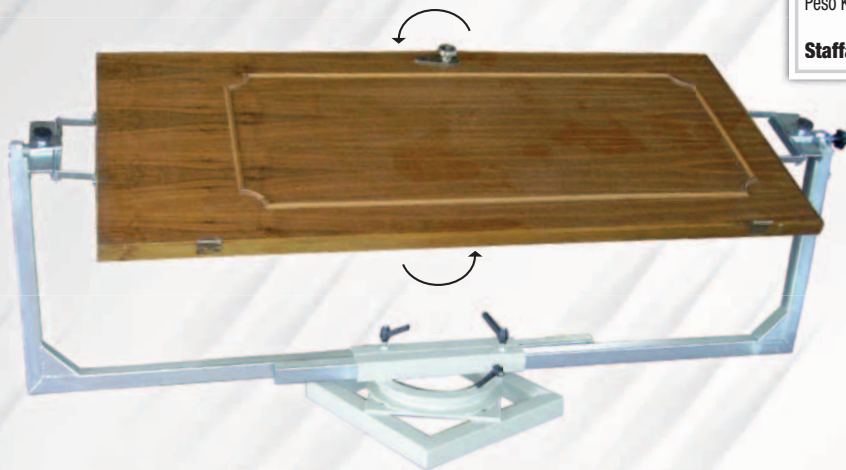
Ralla Ø mm 400
Portata Kg 150
Peso Kg 60

Technical data

Ring Ø mm 400
Carrying capacity Kg 150
Weight Kg 60

Staffa: Peso Kg 0,30

Hanger: Weight Kg 0,30



Carrello essiccazione per porte/infissi verniciati.

Drying trolley with adjustable shaped arms

CBC/28

Dimensioni

Distanza min. tra i montanti mm 1500
Distanza max tra i montanti mm 3390
lunghezza bracci per parte mm 560
Vuoto utile tra i bracci mm 120
Altezza totale carrello mm 1880

Dimensions

Min distance between supports mm 1500
Max distance between supports mm 3390
Lenght arm each side mm 560
Working space between arms mm 120
Total height trolley mm 1880

Caratteristiche tecniche

N. 22 ripiani sagomati in tubolare zincato
N. 4 ruote in nylon piroettanti Ø mm 150
Portata Kg 350
Peso Kg 70

Technical data

N. 22 shaped shelves with galvanized pipe
N. 4 pivoting nylon wheels Ø mm 150
Capacity Kg 350
Weight Kg 70



C.R.I.A.R.T.

Tutti gli articoli possono essere personalizzati su richiesta.

Carrello essiccazione pesante per travi

Heavy drying trolley for beams

CBC/29

Caratteristiche tecniche

Lunghezza travi fino a mt 12
Portata Kg 1800
Bracci amovibili Distanza/Luce fra i bracci
da mm 100/110 a mm 240/260

technical data

Beams up to mt 12 of length
Capacity Kg 1800
Movable arms Distance between arms
from 100/110 to mm 240/260



Carrello per movimentazione infissi

Fixture trolley

CBC/30

Dimensioni

Larghezza mm 650
Piano d'appoggio mm 1200
Altezza mm 1800
Portata Kg 200

Dimensions

Width mm. 650
Support mm. 1200
Height kg. 1800
Capacity kg. 200

Caratteristiche tecniche

Piano d'appoggio rivestito in moquette
N. 4 ruote piroettanti diam. 150 mm
Portata Kg 300
Peso Kg 32,5
Appoggio utile mm 1200x650

Technical data

Support level covered with moquette
N. 4 swivel wheels diam. 150 mm
Capacity Kg 200
Weight Kg 32.5
Working table support mm 1200x650

B



A



Carrello porta scarti
Waste trolley



CBC/31

Dimensioni

Vasca lung. mm 2000 x larg. 1200/500 x H 800
Altezza mm 1180
Profondità mm 1200
Lunghezza mm 2000

Dimensions

vat mm len. 2000 x width 1200/500 x H 800
Height mm 1180
Depth mm 1200
Lenght Kg 2000

Caratteristiche tecniche

N. 2 ruote fisse
N. 2 ruote piroettanti diam. mm 150
Portata Kg 800
Peso kg 176

Technical data

N. 2 fixed wheels
N. 2 swivel wheels
Capacity Kg 800
Weight Kg 176

Supporto per magazzino
Support for wharehouse



CBC/32

Dimensioni

Altezza mm 600
Base mm 1000x800

Dimensions

Height mm. 60
Base mm 1000x800

Caratteristiche tecniche

Portata Kg 500
Peso Kg 26
Appoggio utile mm 920x720
Realizzazione anche su misura

Technical data

Capacity Kg 500
Weight Kg 26
Working table support mm 920x720
To be done also meausure

Supporto per magazzino
Support for wharehouse

OPTIONAL
PIANALE
IN LEGNO

DISPONIBILE ANCHE



CBC/33

Dimensioni

Altezza mm. 1975
Base mm. 1500x975

Dimensions

Height mm. 1975
Base mm. 1500x975

Caratteristiche tecniche

N. 4 ruote girevoli con piastra piccola
diam. mm. 150.
Portata kg. 300
Peso kg. 67
Appoggio utile mm 680x700

Technical data

N. 4 swivel wheels with small support
of diam. 150
Capacity kg. 300
Weight kg. 67
Working table support mm 680x700

Dimensioni

Altezza mm. 1975
Base mm. 1500x1200

Dimensions

Height mm. 1975
Base mm. 1500x1200

Caratteristiche tecniche

N. 4 ruote diam 150 cm girevoli di cui
n. 2 con freno
Portata kg. 300
Peso kg. 67
Appoggio utile mm 400x1500

Technical data

N. 4 swivel wheels diam 150 which
n. 2 have brake
Capacity kg. 300
Weight kg. 67
Working table support mm 400x1500

C.R.I.A.R.T.

Supporto estensibile con ruote frenanti
Extensible support with braking wheels



Aperto



Chiuso

CBC/34

Dimensioni

Altezza mm. 850
 Larghezza mm. 860
 Portata kg. 200
 Peso kg. 19.5

Dimensions

Height mm. 850
 Length mm. 860
 Capacity kg. 200
 Weight kg. 19.5

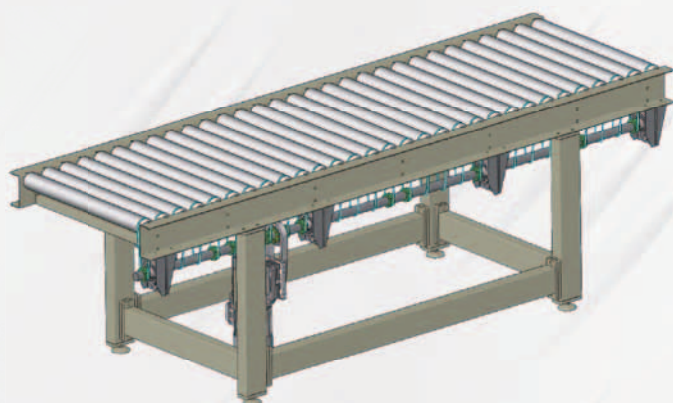
Caratteristiche tecniche

N. 4 ruote in poliuretano piroettanti di diam. mm 100 con freno
 Dimensioni d'ingombro chiuso mm. 200
 Dimensioni d'ingombro tutto aperto mm. 1310
 Piano d'appoggio rivestito con moquette

Technical data

N. 4 swivel wheels in polyurethane diam. mm. 100 with brake
 Overall dimension when closed mm. 200
 Overall dimension when open mm. 1310
 Support level covered with moquette

Rulliera motorizzata
Motorised roller



CBC/35

Dimensioni

Larghezza rulliera da 350 a 1650 mm
 Lunghezza rulliera da 1000 a 6000 mm
 Altezza da 200 a 1400 mm

Dimensions

Roller width from 350 to 1650 mm
 Roller length from 1000 to 6000 mm
 Height from 200 to 1400 mm

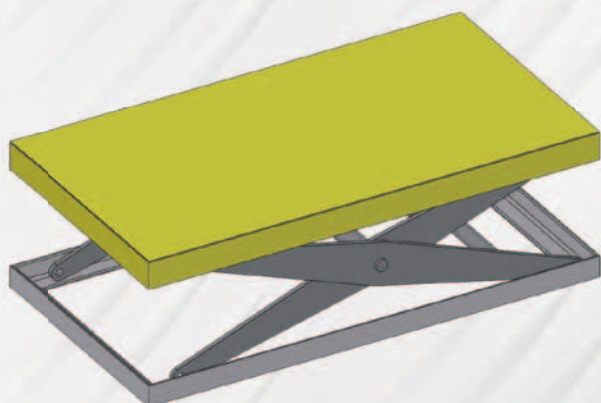
Caratteristiche tecniche

Diametro rullo Ø 60 e Ø 76
 Disponibili anche con gommeatura superficiale
 Lunghezza rullo da 200 a 1500 mm
 Velocità fino a 18m/min.

Technical data

Roller diameter Ø 60 e Ø 76
 Also available with rubberised surface
 Roller length from 200 to 1500 mm
 Max speed 18m/min.

Piano sollevatore (anche con rulli folli).
Hoisting platform



CBC/36

Dimensioni

Lunghezza 1000 - 1500-2000 mm.
 Larghezza 800 - 1000mm.
 Altezza min. 200 mm.

Dimensions

Length 1000 - 1500 - 2000 mm.
 Width 800 - 1000 mm.
 Height min. 200 mm.

Caratteristiche tecniche

Corsa:
 600 mm. per la lunghezza 1000 mm.
 1000 mm. per le lunghezze 1500 e 2000 mm.
 Carico da 500 a 2000 Kg.

Technical data

Stroke:
 600 mm. from length 1000 mm.
 1000 mm. from length 1500 to 2000 mm.
 Max load from 500 to 2000 Kg.

Pettine Murale girevole da ancorarsi alla parete per lo stoccaggio dei materiali.

Rotating wall fork to be fixed on the wall to stock materials.



CBC/37

Dimensioni

Altezza mm. 1650
Lunghezza ripiani mm.780

Caratteristiche tecniche

Ripiani nr. 11
Bracci rivestiti in plastica
Peso kg.16
Portata kg. 100
Vuoto utile tra i ripiani mm.125

Dimensions

Height mm. 1650
Length arms mm. 780

Weight kg.16
Capacity kg. 100

Technical data

Shelves nr.11
Plastic covered arms
Working space between arms mm. 125

Servitore con piano ribaltabile a due posizioni 1° a rullo - 2° a sfere

Serving tray with overturning top with two position: 1° with roller - 2° with sphere



CBC/38

Dimensioni

Altezza min. in posizione di rullo mm 820
Altezza max in posizione di rullo mm 1170
Altezza min. con sfere mm 700
Altezza max con sfere mm 1050

Caratteristiche tecniche

Piano con sfere mm 300x300 o 620x320 mm
Peso Kg 10,5
Portata Kg 60

Dimensions

Min. height position of roller mm 820
Max Height position of roller mm 1170
Min. height whit balls mm 700
Max Height whit balls mm 1050

Technical data

Sliding surface mm. 300x300 or 620x320 mm.
Plastic covered arms
Weight kg.10,5
Capacity kg. 60



C.R.I.A.R.T.

Carrello porta scarti con rulliera integrata

Holding trolley for rejected goods including roller



CBC/39

Dimensioni

Base mm 1600x700
Altezza mm 1020
Rulli zincati diam. 60-L-600 mm
Ripiano in lamiera

Caratteristiche tecniche

N°2 ruote girevoli diam.125
N°2 ruote fisse diam.125
Peso kg.80
Portata kg. 300

Dimension

Base mm. 1600x700
Height mm. 1020
Zinc. Coated rollers diam.60 – Leng. 600 mm.
Plated shelf

Technical data

N°2 Rotating wheels diam.125
N°2 Fixed wheels diam.125
Weight kg.80
Capacity kg. 300

Rulliera con appoggio scorrevole per infissi

Adatta per siliconatrici o movimentazioni automatiche

Inclined roller with sliding support for fixtures

Useful for silicone machines or automatic movements



CBC/40

Dimensioni

Lunghezza mm. 2000
Larghezza mm. 300
Altezza mm.1950
Rulliera inclinata con rulli zincati
diam. 60 lung. 300 mm.
Vuoto utile mm 370x2000

Caratteristiche tecniche

Peso kg. 100
Portata rulli:
Fino a 10 giri al 1' portata kg.100
Da 11 a 25 giri al 1' portata kg. 60
Da 26 a 50 giri al 1' portata kg. 45
Da 51 a 100 giri al 1' portata kg. 30

Dimensions

Lenght mm. 2000
Width mm. 300
Height mm.1950
Inclined roller with zinc.
Coated rollers diam.60 Leng. 300 mm.
Working space mm. 370x2000

Technical data

Weight kg.100
Capacity rollers:
up to 10 rpm/min. capacity kg.100
from 11 to 25 rpm/min capacity kg.60
from 26 to 50 rpm/min capacity kg.45
from 51 to 100 rpm/min capacity kg.30

Carrello per movimenti e stoccaggio infissi con due lati di appoggio

Moving trolley and fixture stockage with two support sides



CBC/41

Dimensioni

Base mm. 2000x1100
Altezza mm. 1930

Caratteristiche tecniche

Piano inclinato in lamiera e
nr.18 divisori mobili
N°2 ruote diam.150 in nylon piroettanti
N°2 ruote diam.150 in nylon fisse
Peso kg.112
Portata kg. 350

Dimensions

Base mm. 2000x1100
Height mm. 1930

Technical data

Inclined plated shelf and
nr.18 movable divisors
N°2 wheels diam.150 in nylon rotating
N°2 wheels diam.150 in nylon fixed
Weight kg.112
Capacity kg. 350

Carrellino porta accessori con ripiano apribile per scrittura

Small trolley holding accessories with opening shelf for writing



CBC/42

Dimensioni

Altezza mm 1350
Larghezza mm 580
Profondità mm 700

Caratteristiche tecniche

n.2 ripiani in lamiera
n.4 ruote piroettanti diam.50

Dimensions

height mm. 1350
width mm.580
depth mm.700

Technical data

N°2 plated shelves
N°2 rotating wheels diam.50

C.R.I.A.R.T.

Tutti gli articoli possono essere personalizzati su richiesta.

Carrello porta profili in verticale tipo sportelloni, persiane, ecc.

Vertical holding trolley for profiles type dowels, shutters, etc.



CBC/43

Dimensioni

Base mm.1580x1000
Altezza mm. 2090

Caratteristiche tecniche

Nr. 4 ruote piroettanti diam.150 di cui nr.2 con freno
nr.20 divisori in tubo da 1/2" rivestiti in plastica L= 400 mm. Per parte spazio tra i divisori mm.55
Peso kg 110
Portata kg.350
Appoggio utile per lato: 470x100

Dimensions

Base mm. 1580x1000
Height mm. 2090

Technical data

Nr. 4 rotating wheels diam.150 which 2 have brake
Nr. 20 Round tube divisors from plastic covered L=400 mm
Space between divisors mm.55
Weight: kg 110
Capacity: kg. 350
Working table support mm 470x100



OPTIONAL
PIANALE
IN LEGNO

Trasporta infissi con bicchierini sovrapponibile.

Fixtures transport system with small



CBC/44

Dimensioni

Base mm.1200x1150
Altezza mm. 900

Caratteristiche tecniche

Appoggio in gomma
Peso kg 100
2 Montanti sfilabili
Appoggio utile mm 860x1200

Dimensions

Base mm. 1200X1150
Height mm. 900

Technical data

Rubber supports
Weight kg 100
2 Arms Moving
Working table support mm 470x100



Carrello porta profili per infissi in verticale.

Vertical holding trolley for profiles and fixtures



CBC/45

Dimensioni

Base mm. 1500x975
Altezza mm. 1975

Caratteristiche tecniche

Nr.13 divisori in tubo tondo da 1/2" Lung. mm. da 800 a 910 rivestito in PVC
Vuoto utile tra i divisori mm.95
Nr.4 ruote girevoli diam. 125 di cui nr. 2 con freno
Peso kg 95
Portata kg. 350
Smontabile

Dimensions

Base mm. 1500x975
Height mm. 1975

Technical data

Nr.13 round tube divisors from 1/2" Lung. mm. 800 a 910 PVC covered
Hole between divisors mm.95
Nr.4 wheels swivel diam.150 which 2 have brake
Weight: kg 95
Capacity: kg.350
Detachable

Carrello porta infissi in vertical.

Vertical holding trolley for fixtures



CBC/46

Dimensioni

Base mm. 800x2080
Altezza mm. 2245

Caratteristiche tecniche

Nr.19 divisori in tubo tondo da 1/2" rivestito in PVC
Vuoto utile tra i divisori mm.90
Nr.4 ruote girevoli diam. 150 di cui nr.2 con freno
Peso kg 125
Portata kg 350
Smontabile

Dimensions

Base mm. 800x2000
Height mm. 2245

Technical data

Nr.19 round tube divisors from 1/2" PVC covered
Hole between divisors mm.90
Nr.4 wheels swivel diam.150 which 2 have brake
Weight kg125
Capacity kg 350
Detachable



OPTIONAL
PIANALE
IN LEGNO

C.R.I.A.R.T.

Supporto per trasporto infissi in cantiere.

Support for fixtures transportation on the stocks



CBC/47

Dimensioni

mm 2000x1150
Altezza 1600 mm

Caratteristiche tecniche

Trasporta infissi smontabile
con 2 lati d'appoggio
Peso kg 190
Portata kg
Appoggio utile per lato: 420x2000

Dimensions

Base mm. 2000x1150
Height mm. 1600

Technical data

Dismantling transport system for fixtures
with 2 support sides
Weight 190
Capacity kg
Working table support mm 420x2000

Trasporta infissi smontabile

Dismantling transport system for fixtures



CBC/48

Dimensioni

Base mm. 1150x1200
Altezza mm. 1600

Caratteristiche tecniche

Trasporta infissi smontabile
con 1 lati d'appoggio
Peso kg 100
Portata kg
Appoggio utile mm 910x1200

Dimensions

Base mm. 1150x1200
Height mm. 1600

Technical data

Dismantling transport system for fixtures
with 1 support sides
Weight kg 100
Capacity kg
Working table support mm 910x1200

Carrello per movimentazione infissi.

Fixtures movement trolley



CBC/49

Dimensioni

Base mm. 2000x1200
Altezza mm. 2000
Piano utile di appoggio mm. 2000x900

Caratteristiche tecniche

nr. 4 ruote diam. 150 di cui nr. 2 con freno
appoggio in gomma
Peso kg 120
Portata kg 750

Dimensions

Base mm. 2000x1200
Height mm. 2000
Working table support mm. 2000x900

Technical data

Nr. 4 wheels swivel diam. 150 which 2 have brake
Support in rubber
Weight kg 120
Capa city: kg 750

Carrello per morsetti

Trolley for Clamps



CBC/50

Dimensioni

Base mm. 545x810
Altezza mm. 1500

Caratteristiche tecniche

Zincatura elettrolitica
Nr. 6 traversi frontali per appoggio morsetti
Nr. 1 traverso posteriore per appoggio morsetti alti
nr. 4 ruote girevoli diam. 100
Peso kg 20
Portata kg 350

Dimensions

Base mm. 545x810
Height mm. 1500

Technical data

Zinc -plating electrolytic
Nr. 6 frontal transverse for support clamps
Nr. 1 Hind transverse for support clamps high
Nr. 4 wheels swivel diam. 100
Weight kg 20
Capacity kg 350

C.R.I.A.R.T.

Carrello per lo stoccaggio ed il trasporto degli armadi.

Trolley for the transport and the stockage of the wardrobes

CBC/51



Dimensioni

Base mm.950x800
Altezza mm. 1986
Appoggio utile 1700x800x800

Dimensions

Base mm. 950x800
Height mm. 1986
Working table support 1700x800x800

Caratteristiche tecniche

nr. 4 ruote diam. 100 di cui nr. 2 con freno
Peso kg 25
Portata kg 250

Technical data

Nr.4 wheels swivel diam.100 which 2 have brake
Weight kg 25
Capacity kg 250



OPTIONAL
PIANALE
IN LEGNO

SUPERFICIE IN POLIETILENE

Barre per il rivestimento delle rastrelliere, sicure sulle superfici verniciate con vernici all'acqua in quanto composte da uno speciale estruso in polietilene.

La parte superiore offre una superficie di appoggio piatta e morbida in modo da dare più stabilità ai pezzi appoggiati. Facili da applicare e molto resistenti all'usura. Fondamentali per chi vernicia i mobili all'acqua per evitare difetti di rigature o segni quando deve far asciugare i pannelli appoggiandoli sul lato già in precedenza verniciato.

Hanno una lunghezza di 2 metri e possono essere tagliate nelle misure desiderate.



SURFACE IN POLYETHYLENE

Bars to cover the racks, reliable surfaces varnished with water based products, composed with a special extrusion polyethylene.

The upper surface allows a support side flat and smooth so that to give more stability to the leaned pieces. Easy to apply and very strong. Essentials for people who varnish the furniture using water based to avoid imperfections such scratches or marks when the panels have to dry laying them on the side already varnished.

They have a length of 2 mt. And can be cutted according to the wished sizes.



La Criart snc si riserva in ogni momento di apportare modifiche ai prodotti giudicando di migliorare il loro aspetto e funzionalità.

Il presente catalogo è proprietà della Criart snc. Tutti i diritti riservati.

C.R.I.A.R.T.

C.R.I.A.R.T.

Via Basilicata - Gracciano di Montepulciano (Si) - Tel. e Fax 0578 708237 - criartsnc@criartsnc.com

www.criartsnc.it