



LED



Lampada da visita dimmerabile su braccio articolato con pinza

Questa lampada è ideale per gli esami ed è adatta a sale rianimazione o camere di degenza.

Lunghezza: 885 mm
Resa luminosa 30000 Lux / 0,5 m
Area di illuminazione 300 mm / 0,5 mm
Temperatura colore 4400 K
IRC > 93

Per la guida orizzontale rif.: 815652

Per il tubo o guida verticale, rif.: 815653

LED



Lampada da visita su braccio articolato

Questa lampada può essere usata in sale visita o in unità di terapia intensiva. Offre un'illuminazione affidabile e ideale per le visite mediche.

1 temperatura colore, con pinza

Lunghezza: 940 mm
Resa luminosa 50000 Lux / 0,5 m
Area di illuminazione 180 mm
Temperatura colore 4 400 K
IRC > 93

Per la guida orizzontale rif.: 815654

Per il tubo o guida verticale, rif.: 815655

3 temperature colore, con pinza, 5 livelli gradazione

Resa luminosa 50000 Lux / 0,5 m
Area di illuminazione 180 mm
Temperatura colore 3 300 K / 3 800 K / 4 400 K
IRC > 93

Per la guida orizzontale rif.: 815656

Per il tubo o guida verticale, rif.: 815657

LED



Lampada LED su braccio flessibile

Questa lampada è ideale per gli esami medici quotidiani.

Lunghezza: 1000 mm
Resa luminosa 50000 Lux / 0,5 m
Area di illuminazione 180 mm
Temperatura colore 4 400 K IRC > 93

Per la guida orizzontale rif.: 815714

Per il tubo o guida verticale, rif.: 815715



LED

Lampada LED su braccio articolato con pinza

Lunghezza: 991 mm
Resa luminosa 50000 Lux / 0,5 m
Area di illuminazione 100 mm
Temperatura colore 4 300 K

Per la guida orizzontale rif.: 815662

Per il tubo o guida verticale, rif.: 815663



LED

Faretto a LED e lampada per esame con braccio rigido doppia giuntura (pinza inclusa)

Questa lampada è ideale per i reparti di pronto soccorso, neonatologia o in aggiunta nei blocchi operatori per interventi chirurgici minori o ambulatoriali. Può essere avvitata all'ancoraggio a soffitto del pensile TECH-CARE.

Lunghezza: 1750 mm (+ asta verticale min 700 - max 1200)
Resa luminosa 80000 Lux / 1 m
Area di illuminazione 180 mm
Temperatura colore 4 500 K
IRC > 95

Per montaggio a soffitto, rif.: 815706

Per montaggio a parete, rif.: 815707



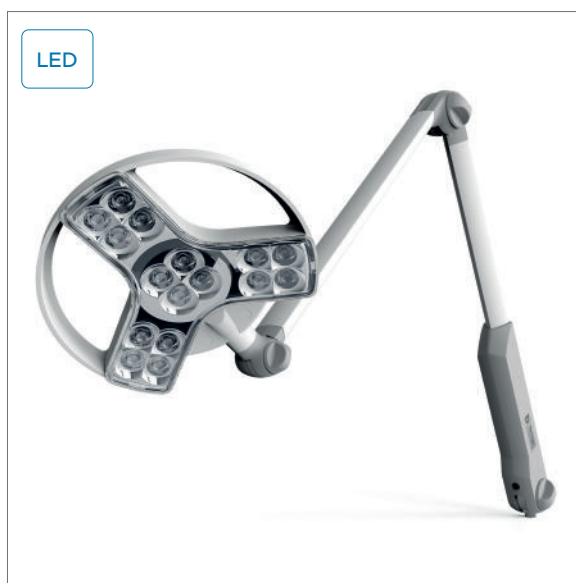
LED

Lampada LED montata a parete

Lunghezza: 1850 mm
Resa luminosa 40000 Lux / 1 m
Area di illuminazione <240 mm
Temperatura colore 4 500 K

Rif.: 519143

LAMPADE PER ESAMI MEDICI



Lampada LED su braccio articolato, 2 temperature colore con pinza, 4 livelli di dimmeraggio

Questa lampada è perfetta per aree sensibili come neonatologia o reparti di terapia intensiva/rianimazione.

Lunghezza: 1080 mm
Resa luminosa 60000 Lux / 0,5 m
Area di illuminazione 210 mm
Temperatura colore 3 500 K / 4 500 K
IRC > 93

Per la guida orizzontale rif.: 815658

Per il tubo o guida verticale, rif.: 815659

LAMPADE DA VISITA E DA LETTURA



Lampada visita e lettura a LED su braccio flessibile

Viene raccomandato in particolare come lampada di lettura nelle camere di degenza degli ospedali o delle case di riposo.

Lunghezza: 800 mm
Resa luminosa 1100 Lux / 0,5 m
Area di illuminazione 600 mm
Temperatura colore 3 000 K IRC > 80

Per la guida orizzontale rif.: 815708

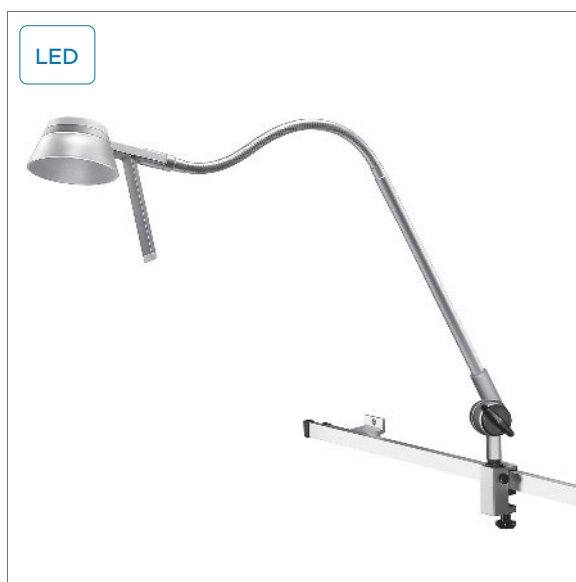
Per il tubo o guida verticale, rif.: 815709

Come optional:

Questa lampada è disponibile senza interruttore. In questo caso il comando avviene direttamente tramite il dispositivo di chiamata infermiera.

Per la guida orizzontale rif.: 815710

Per il tubo o guida verticale, rif.: 815711



Lampada visita e lettura a LED su braccio flessibile

Questa lampada viene usata principalmente per la lettura nelle case di riposo. La maniglia integra un interruttore luminoso ON/OFF. Consente un facile uso e posa.

Lunghezza: 820 mm
Resa luminosa 1000 Lux / 0,5 m
Area di illuminazione 450 mm
Temperatura colore 3 000 K IRC > 95

Per la guida orizzontale rif.: 815712

Per il tubo o guida verticale, rif.: 815713

BRACCIO SNODATO PER SCHERMO/MONITOR

Staffa monitor

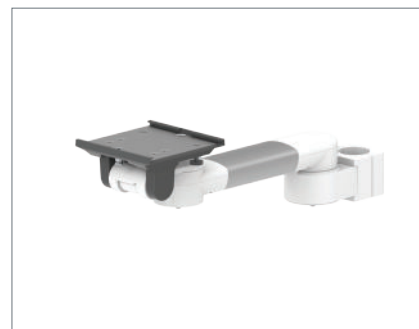
Braccio snodato, lunghezza 300 mm per piastra ad attacco rapido VESA (max 18 kg.)



Per la guida orizzontale rif.: 511508



Per la guida verticale, rif.: 511510



Per il tubo verticale Ø38, rif.: 519126

Braccio snodato, lunghezza 300+300, per piastra ad attacco rapido VESA (18 kg max)



Per la guida orizzontale rif.: 511509



Per la guida verticale, rif.: 511511



Per il tubo verticale Ø38, rif.: 511524



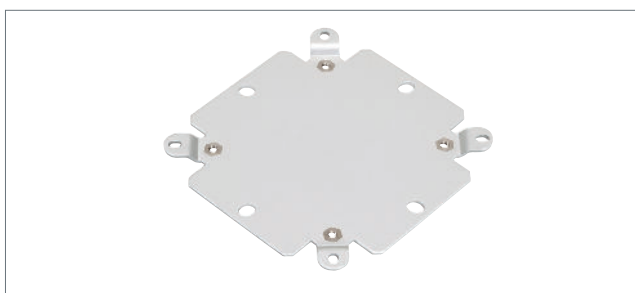
Supporto monitor VESA 75 /100 mm su pinza per tubo (Ø 23-40 mm)

Rif.: 815489



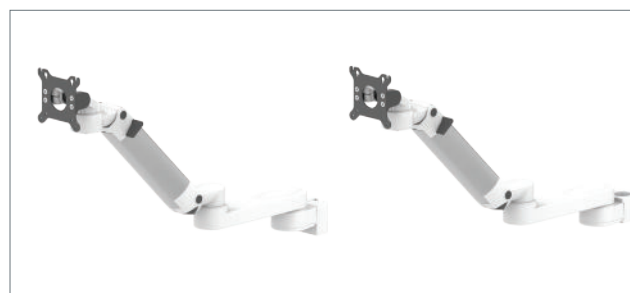
Braccio ad altezza regolabile offset 450 mm, movimento verticale 438 mm per monitor VESA (16 kg max)

Per la guida verticale, rif.: 511512
Per tubo verticale Ø38 , rif.: 511525



piastra aggancio rapido VESA

Rif.: 519131



Braccio ad altezza regolabile offset 450 mm, movimento verticale 438 mm con estensione di 230 mm per monitor VESA (16 kg max)

Per la guida verticale, rif.: 511513
Per tubo verticale Ø38 , rif.: 511526

BRACCIO SNODABILE PER TASTIERA E MOUSE



Staffa ad altezza regolabile per monitor/tastiera, offset 450 mm, movimento verticale 438 mm con estensione di 230 mm (16 kg max)

Per la guida verticale, rif: 511514

Per tubo verticale Ø38, rif.: 511530



Braccio ad altezza regolabile 450 mm, movimento verticale 438 mm con estensione di 230 mm (5 kg max sul vassoio)

Per la guida verticale, rif.: 511694

Per il tubo verticale Ø38, rif.: 511695



Staffa per Monitor/tastiera con superficie operativa ad altezza regolabile, offset 450 mm, movimento verticale 438 mm (14 kg max)*

Per la guida verticale, rif.: 511580

Per il tubo verticale Ø38, rif.: 511577



Staffa per monitor/tastiera con superficie operativa ad altezza regolabile offset 450 mm, movimento verticale 438 mm con estensione di 230 mm (14 kg max)*

Per la guida verticale, rif: 511578

Per tubo verticale Ø38 , rif.: 511579

* Per altri carichi, consultarci.

BRACCIO SNODABILE PER TASTIERA E MOUSE



Braccio ad altezza regolabile, estensione orizzontale di 524 mm, movimento verticale di 330 mm (max 11,3 kg)

Carico massimo: 9 kg

Per la guida verticale, rif: 815349

Per tubo verticale Ø38 , rif.: 815339



Braccio ad altezza regolabile, estensione orizzontale di 524 mm, movimento verticale di 330 mm

Per la guida verticale, rif: 815350

Per tubo verticale Ø38, rif.: 815340



Staffa per schermo e tastiera ad altezza regolabile con superficie operativa ed estensione orizzontale di 432 mm, movimento verticale 508 mm (max 14,5 kg)

Per tubo verticale Ø38, rif.: 815687

ACCESSORI



**Cavo universale per guida
25x10 o tubo Ø38 (lotto
di 4)**

Rif.: 815121



Morsetto universale

Rif.: 519100



Morsetto tubo Ø25

Rif.: 519101



Morsetto tubo Ø18

Rif.: 519129



**Asta porta-flebo telescopica, 4
ganci su braccio con prolunga
orizzontale 300 mm**
Carico massimo: in tutto 32 kg
e 2 kg per gancio

Per rail o tubo verticale,
rif. : 815487

Per rail orizzontali,
rif.: 815196



**Tubo in acciaio inox
secondario Ø25 x 1000 mm
su braccio con prolunga
orizzontale 300 mm**
Carico massimo: 28 kg

Per rail o tubo verticale,
rif. : 815125

Per rail orizzontali,
rif.: 815526



**Set di due aste porta-flebo
telescopiche, 4 ganci per
carrello a tubo mono Ø38**
Carico massimo:
in tutto 32 kg e 2 kg per
gancio

Rif.: 815488



**Asta porta-flebo
telescopica, 4 ganci per
guida orizzontale**
Carico massimo: 2 kg /
gancio

Rif.: 519108



**Asta porta-flebo
telescopica, 6 ganci per
guida orizzontale**
Carico massimo: 2 kg /
gancio

Rif.: 519109



**Asta porte-flebo
telescopica a gomito, 3
ganci per guida orizzontale
(testaletto o montaggio a
parete)**
Carico massimo: 2 kg /
gancio

Rif.: 519110

ACCESSORI



**Asta porta-flebo
telescopica a gomito, 4
ganci per guida orizzontale
(testaletto o montaggio a
parete)**
Carico massimo: 2 kg /
gancio

Rif.: 519111



**Asta porta-flebo
telescopica, 4 ganci per
guida orizzontale**
Carico massimo: 2 kg /
gancio

Rif.: 519112



**Asta porta-flebo a gomito
con 6 ganci**
Carico massimo: 3 kg

Rif.: 815076



**Braccio articolato (circa
1000 mm) con 4 ganci
per tubo Ø23 (pinza non
inclusa)**

Rif.: 519113



**Ripiano monitor,
540 x 360 mm / 40 kg**

Rif.: 519114



**Ripiano monitor,
540 x 360 mm / 40 kg con
un cassetto 420 x 310 mm**

Rif.: 519115



**Ripiano monitor,
540 x 360 mm / 40 kg con
due cassette 420 x 310 mm**

Rif.: 519116



**Rail decentrato su
morsetto 25 x 10 x 355
mm**
Carico massimo: 14 kg

Rif.: 519117



**Rail centrato su morsetto
25 x 10 x 355 mm**
Carico massimo: 14 kg

Rif.: 519118



**Ripiano inclinabile 300 x
300 mm su braccio / 10 kg**

Rif.: 915083

ACCESSORI



**Ripiano, 300 x 200 mm /
4 kg**

Rif.: 519134



**Ripiano fisso,
365 x 290 mm / 15 kg**

Rif.: 519061



**Ripiano richiudibile 465 x
300 mm / 6 kg**

Rif.: 519060



**Porta sonda con un vano,
410 x 160 x 70 mm,
con 2 ganci per la guida
orizzontale**

Rif.: 519056



**Porta sonda con tre vani,
510 x 380 x 70 mm,
con 2 ganci per la guida
orizzontale**

Rif.: 519057



Portadocumenti

Rif.: 519066

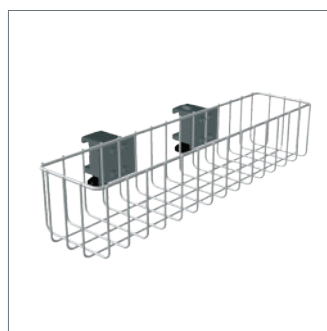


**Supporto in acciaio inox
per sacche da 8 L**

Rif.: 519063

sacche da 8 L, Qtà. 50

Rif.: 519064



**Cestello in acciaio
verniciato a polvere
500 x 120 x 100 mm con 2
pinze per guida orizzontale**

Rif.: 519163



**Cestello in acciaio
verniciato a polvere
250 x 90 x 200 mm con
pinza per guida orizzontale**

Rif.: 519162



**Supporto scatola guanti
260 x 132 x 100 mm con
pinza per guida orizzontale**

Rif.: 519128

ACCESSORI



**Porta scatola guanti
200 x 134 x 90 mm con 2
ganci per rail orizzontale**

Rif.: 519164



Staffa porta-maschere

Rif.: 519062



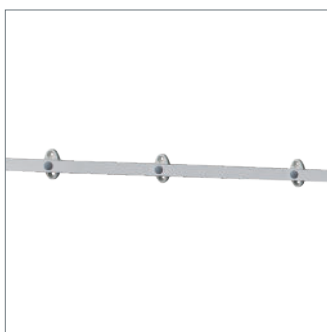
**Doppio rail per carrello
25 x 10 x 650 mm
Carico massimo: 20 kg**

Rif.: 815104



**Rail porta contenitori per
box verticale o Multicare.
Carico massimo: 30 kg**

Rif.: 815451



**Rail a parete in alluminio
25 x 10 mm (per metro)**

Rif.: 815321



**Tubo secondario in acciaio
inox Ø25 x 500 mm su
pinza**

Rif.: 815126



**Tubo secondario in acciaio
inox Ø38 x 1500 mm su
morsetto per rail testaletto
orizzontali/guide a parete
Carico massimo: 30 kg**

Rif.: 815127

**Tubo secondario in acciaio
inox Ø38 x 1500 mm su
morsetto per rail orizzontali
Carico massimo: 30 kg**

Rif.: 815128



**Carrello scorrevole SM 60
Ø38 Mono tubo (vassoio
non incluso)**

Rif.: 815325



**Barriera protezione vista
(140 x 120 cm)**

Rif.: 519067

**Barriera di protezione
visiva (230 x 140 cm)**

Rif.: 519069



**Interfaccia di fissaggio
per barriera di protezione
visiva.**

per rail o tubo verticale
Ø38, rif.: 815090

Per la rail orizzontale,
rif.: 815341

ACCESSORI



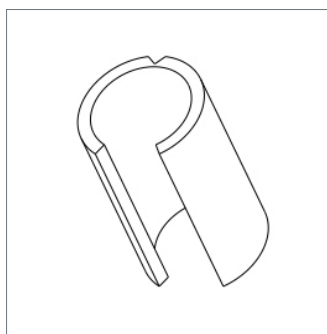
**Tubo in acciaio inox
secondario Ø38 x 150 mm,
per guida verticale**

Rif.: 815243



**Sistema extra a tubo per
supporto accessori Ø30**

Rif.: 815702



**Adattatore Ø30 per tubo
Ø38**

Rif.: 510088

ACCESSORI



Pulsantiera per chiamata infermiere con contatto normalmente aperto e innesto a due pin

Contatto chiuso, rif.: 517100
Contatto aperto, rif.: 517212

Pulsantiera a quattro funzioni (generale, lettura, chiamata + spia) con innesto a 10 pin

Rif.: 517193

Pulsantiera a due funzioni (lettura, chiamata + spia) con innesto a 10 pin

Rif.: 517199

Pulsantiera a tre funzioni (generale, lettura, aux., chiamata + spia) con innesto a 10 pin

Rif.: 517190

Pulsantiera a cinque funzioni (generale, lettura, su, giù, chiamata + spia) con innesto a 10 pin

Rif.: 517191



Presca a 10 pin DIN su supporto a due moduli Mosaic 45

Rif.: 504017



Cavo disinseribile maschio/femmina

Rif.: 517200



Staffa a parete per pulsantiera

Rif.: 549150



Pulsantiera per scatola orizzontale

Rif.: 517241



Tubo inox verticale di supporto accessori, dedicato ad AXIS

Rif.: 825317



Ripiano inox verticale di supporto accessori, dedicato ad AXIS

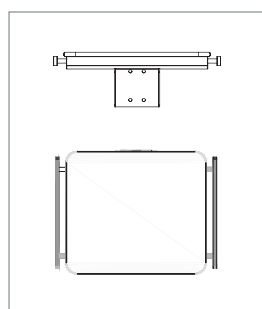
Rif.: 825316



Luce di circolazione NATLYS

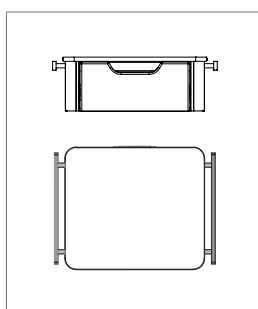
Rif.: 891230

Ripiani / Cassetti per colonna, scatola, testaletto o tubo Ø38



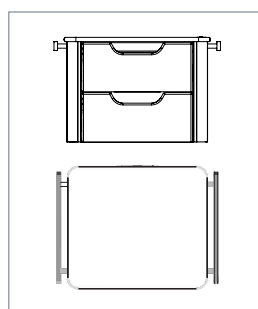
Ripiano
405x355 mm
con rail laterali ;
senza fissaggio
(40 kg max)

Colore : bianco
Rif : 815671



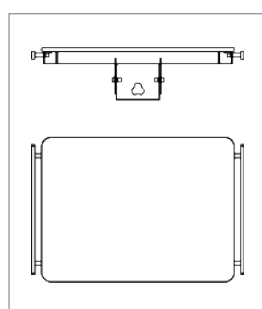
Unità ripiano
405x355 mm con
cassetto singolo
e rail laterali ;
senza fissaggio
(40 kg max)

Colore : bianco
Rif : 815749



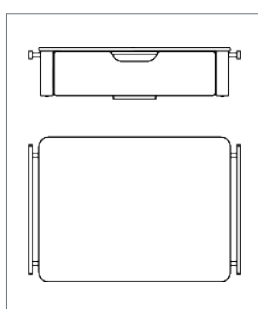
Unità ripiano
405x355 mm con
doppio cassetto
e rail laterali ;
senza fissaggio
(40 kg max)

Colore : bianco
Rif : 815750



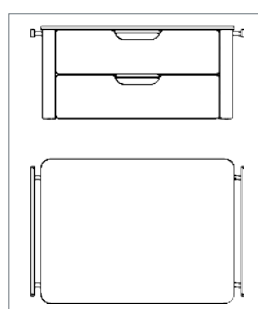
Ripiano
605x455 mm
con rail laterali ;
senza fissaggio
(50 kg max)

Colore : bianco
Rif : 815677



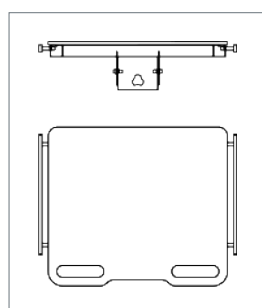
Unità ripiano
605x455 mm con
cassetto singolo
e rail laterali ;
senza fissaggio
senza pulsanti di
comando
senza maniglia
(50 kg max)*

Colore : bianco
Rif : 815751



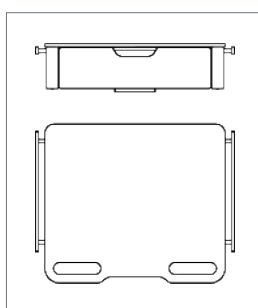
Unità ripiano
605x455 mm con
doppio cassetto
e rail laterali ;
senza fissaggio
senza pulsanti di
comando senza
maniglia
(50 kg max)*

Colore : bianco
Rif : 815752



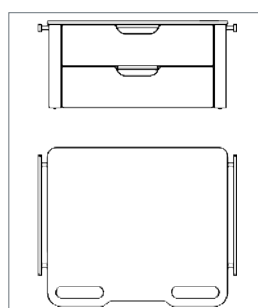
Ripiano
605x455 mm
con rail laterali ;
senza pulsanti di
comando
con maniglia
(50 kg max)

Colore : bianco
Rif : 815648



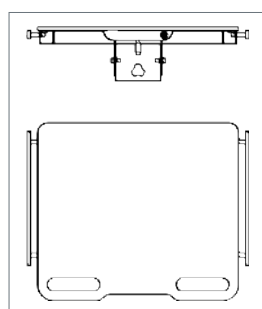
Unità ripiano
605x455 mm con
cassetto singolo
e rail laterali ;
senza pulsanti di
comando
con maniglia
(50 kg max)*

Colore : bianco
Rif : 815770



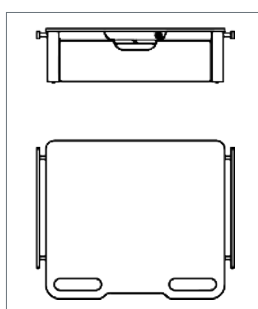
Unità ripiano
605x455 mm con
doppio cassetto
e rail laterali ;
senza pulsanti di
comando
con maniglia
(50 kg max)*

Colore : bianco
Rif : 815771



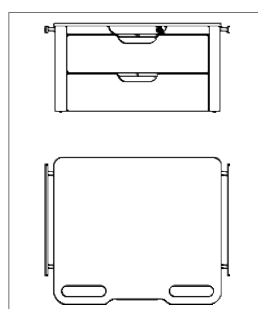
Ripiano
605x455 mm
con rail laterali ;
con pulsanti di
comando
1 pulsante con
maniglia
(50 kg max)

Colore : bianco
Rif : 815724



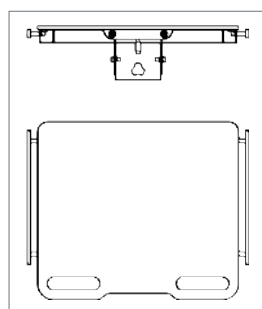
Unità ripiano
605x455 mm con
cassetto singolo
e rail laterali ;
con pulsanti di
comando
1 pulsante
con maniglia
(50 kg max)*

Colore : bianco
Rif : 815776



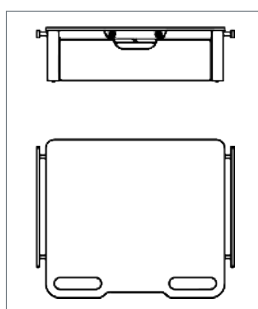
Unità ripiano
605x455 mm con
doppio cassetto
e rail laterali ;
con pulsanti di
comando
1 pulsante
con maniglia
(50 kg max)*

Colore : bianco
Rif : 815780



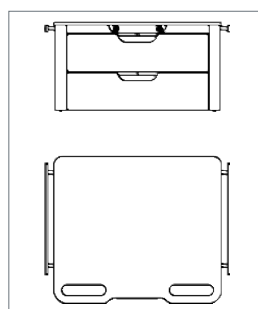
Ripiano
605x455 mm
con rail laterali ;
con pulsanti di
comando
2 pulsanti con
maniglia
(50 kg max)

Colore : bianco
Rif : 815725



Unità ripiano
605x455 mm con
cassetto singolo
e rail laterali ;
con pulsanti di
comando
2 pulsanti
con maniglia
(50 kg max)*

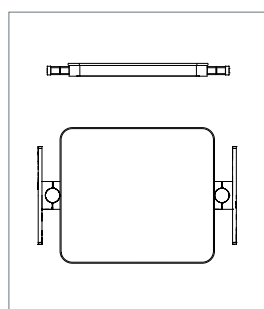
Colore : bianco
Rif : 815777



Unità ripiano
605x455 mm con
doppio cassetto
e rail laterali ;
con pulsanti di
comando
2 pulsanti
con maniglia
(50 kg max)*

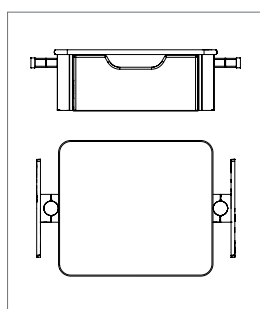
Colore : bianco
Rif : 815781

Ripiani/cassetti per carrello o box orizzontale



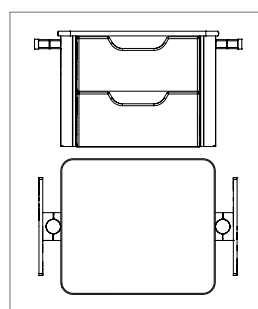
Ripiano
405x355 mm
con rail laterali
(40 kg max)

Colore : bianco
Rif : 815624



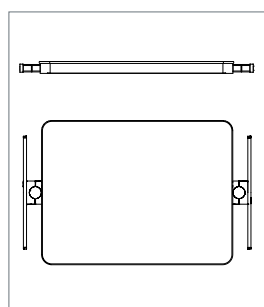
Unità ripiano
405x355 mm con
cassetto singolo
e rail laterali
(40 kg max)

Colore : bianco
Rif : 815758



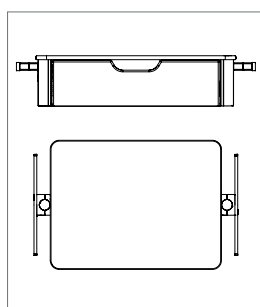
Unità ripiano
405x355 mm con
doppio cassetto
e rail laterali
(40 kg max)

Colore : bianco
Rif : 815759



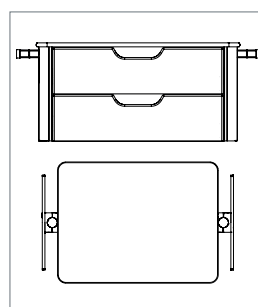
Ripiano
605x455 mm
con rail laterali
(50 kg max)

Colore : bianco
Rif : 815622



Unità ripiano
605x455 mm con
cassetto singolo
e rail laterali
(50 kg max)*

Colore : bianco
Rif : 815756



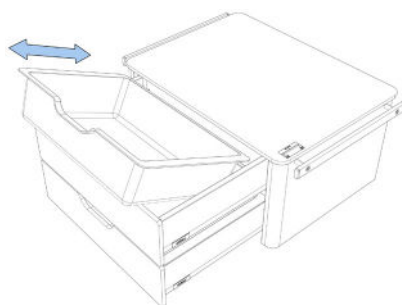
Unità ripiano
605x455 mm con
doppio cassetto
e rail laterali
(50 kg max)*

Colore : bianco
Rif : 815757

Descrizione : assetto bianco con scorrimento invisibile, ammortizzatore di fine corsa per chiudere il cassetto in modo silenzioso e mantenerlo in posizione chiusa.

Finitura opzionale con decori a tinta unita o in legno, possibilità di stampare decori personalizzati (contattateci).

* Cassetti con contenitori rimovibili di colore bianco in materiale ABS antibatterico



Selezionare l'interfaccia di montaggio corrispondente al vostro ripiano e cassetti :

Interfaccia di montaggio per ripiani/cassetti 405x355 mm per guida verticale singola - Rif. : 815682

Interfaccia di montaggio per ripiani/cassetti 605x455 mm per guida verticale singola - Rif. : 815789

Interfaccia di montaggio per ripiani/cassetti 605x455 mm per colonna MULTICARE e scatola verticale TECH-CARE a 2 lati - Rif. : 815683

Interfaccia di montaggio per ripiani/cassetti 605x455 mm per contenitore verticale a 4 lati su guide verticali - Rif. : 815788

Interfaccia di montaggio per tubo verticale Ø38 - Rif. : 815684

Interfaccia di montaggio per FLUIDYS T con 2 guide laterali - Rif. : 815685

Interfaccia di montaggio per duo FLUIDYS T con 2 guide laterali - Rif. : 815686

Norme & raccomandazioni

- NF EN ISO 13485 : Sistema di assicurazione qualità
- NF EN ISO 19054 : Sistemi rail e supporto per apparecchiature medicali
- NF EN 60598-2-25 + A1 : Illuminazioni per le unità di visita degli ospedali e case di cura
- NF EN 12464-1 : Illuminazione nei luoghi di lavoro
- Raccomandazioni AFE relative all'illuminazione degli ambienti di lavoro e destinati alla sanità

Testaletto, Applique d'illuminazione, Bracci pensili, Testaletto e Colonne Pensili, Travi
Tecniche, Plafoniere stagne, Sorveglianza gas medicali ed Accessori biomedicali

