

HECTOR NIGHT — VINCENT VAN DUYSSEN 2021

1—
10



Pensato come un sistema a parete perfettamente modellato ma anche facile da modificare e da trasformare, Hector Night diventa protagonista della zona notte come espressione straordinaria di versatilità e funzionalità tradotte in una soluzione di design di massima qualità.

Eleganza, leggerezza e semplicità compositiva: Hector Night interpreta lo spazio attraverso la più assoluta libertà progettuale, permettendo di organizzare liberamente le composizioni pavimento-soffitto o a parete.

**SCHEDA
TECNICA**

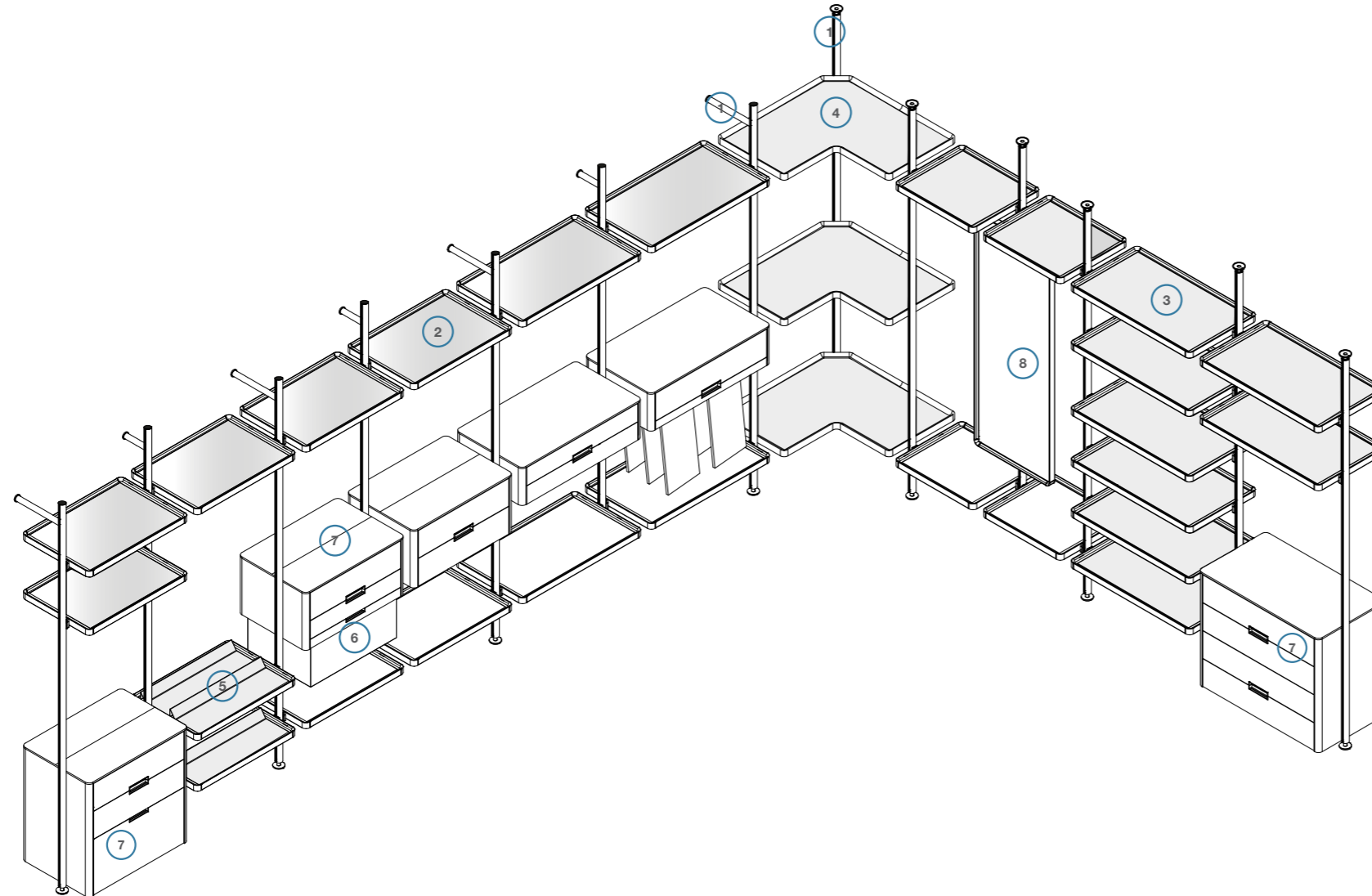
REGISTERED
DESIGN

IX.2023

COMPONIBILITÀ

Molteni & C

2-3 –
10



- 1 Montante a soffitto o parete
- 2 Ripiani vetro con illuminazione LED opzionale alimentatore per radiocomando
- 3 Ripiani Eco Skin
- 4 Ripiani ad angolo in nobilitato o Eco Skin con illuminazione LED opzionale
- 5 Ripiani portascarpe
- 6 Cesta portabiancheria
- 7 Cassettiere appese o a terra
- 8 Specchio

Modularità
Modularità interasse mm 695/859/1023 + 45 mm
per misura finita
L ripiano 626/790/954

- INFORMAZIONI TECNICHE**
- Montante** Estruso d'alluminio verniciato.
 - Telaio ripiano** Alluminio verniciato, composto da parti pressofuse in stampo e parti estruse.
 - Insero ripiano**
 - Vetro trasparente extrachiaro o fumé temperato.
 - Pannello di particelle di legno rivestito con nobilitazione melaminica.
 - Pannello di particelle di legno con Eco Skin.
 - Cassettiera** Pannello di particelle di legno rivestito con nobilitazione melaminica.
 - Top cassettiera**
 - Vetro trasparente extrachiaro o fumé temperato con serigrafia perimetrale grigio sablé.
 - Pannello stratificato verniciato.
 - Cornice specchio** Alluminio verniciato, composto da parti pressofuse in stampo e parti estruse.
 - Tubo appendiabiti**
 - Estruso d'alluminio verniciato.
 - Estruso d'alluminio con Eco Skin.
 - Insero ripiano portascarpe** Lamiera verniciata nero rivestita con Eco Skin.

finiture	bronzato / peltro / iris	vetro trasparente	vetro fumé	vetro fumé serigrafato	vetro trasparente serigrafato	nobilitato	Eco Skin	verniciato bronzo / peltro / iris
montante a soffitto/parete								
ripiano	telaio							
	insero							
ripiano ad angolo	telaio							
	insero							
cassettiera appesa/ a terra	struttura							
	frontale							
	top							
	maniglia CAVE							
cornice specchio								
tubo appendiabiti								
insero ripiano portascarpe								

- Nobilitato**
QC castagno chiaro
QS castagno scuro
- Eco Skin**
grigio
visone
canapa
avorio
testa di moro
terra
taupe
artico

SCHEDA
TECNICA

REGISTERED
DESIGN

IX.2023

moltenigroup.com

Dimensioni espresse in millimetri. L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai modelli senza preavviso. Le informazioni qui riportate sono basate sugli ultimi dati pubblicati a listino.

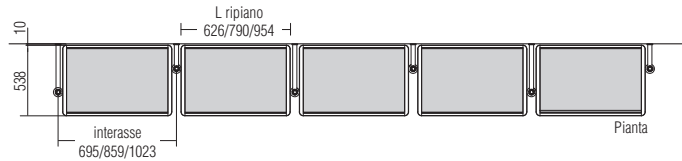
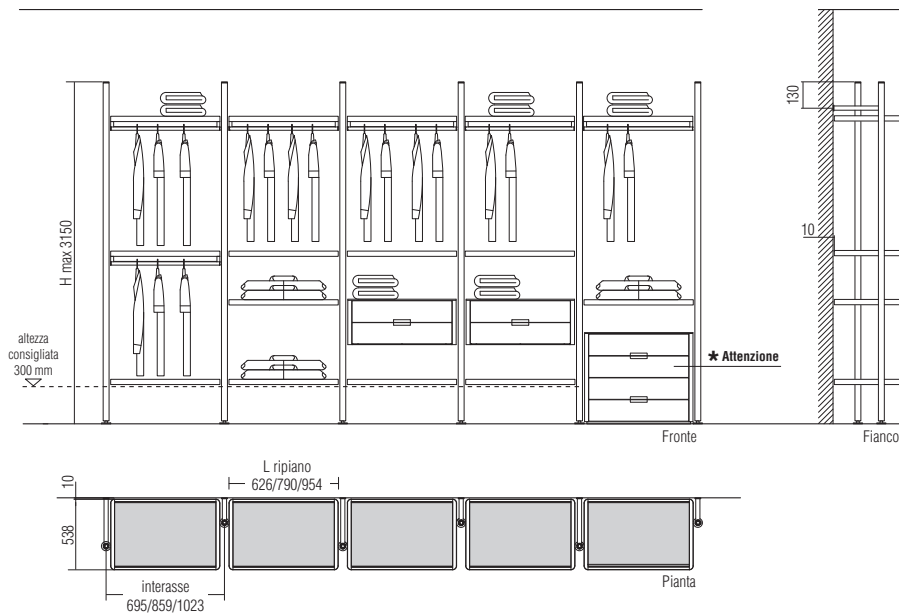
AVVERTENZE

- ▶ Il montante H max 3150, è realizzabile a misura senza maggiorazioni di prezzo.
 - ▶ La cabina armadio non è riducibile in profondità.
 - ▶ I ripiani telaio possono essere ridotti in larghezza considerando una maggiorazione cad. Misura minima ripiano ridotto 300 mm (interasse montanti).
 - ▶ Il ripiano ad angolo non può subire riduzioni di alcun genere.
 - ▶ Il posizionamento in altezza dei ripiani e delle cassettiere è a discrezione del cliente.
 - ▶ Il posizionamento dei montanti non può essere modificato.
 - ▶ Il sistema prevede l'ancoraggio dei montanti a pavimento parete.
- ▶ **Le composizioni con illuminazione devono avere obbligatoriamente un ripiano inferiore (posizione consigliata 300 mm da terra) in nobilitato o Eco Skin per ogni modulo.**
Tutti questi ripiani devono essere allineati in quanto necessari al collegamento elettrico (vedi dettaglio pag. 210/211 listino prezzi).
* La cassettera a terra in presenza di impianto di illuminazione può essere inserita solo nei moduli dove il ripiano inferiore non è obbligatorio (vedi pag. 210/211 listino prezzi).

Schema compositivo fissaggio a parete

Molteni & C

4—
10

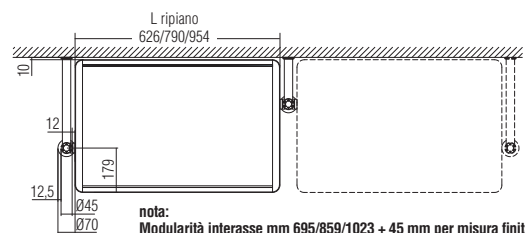
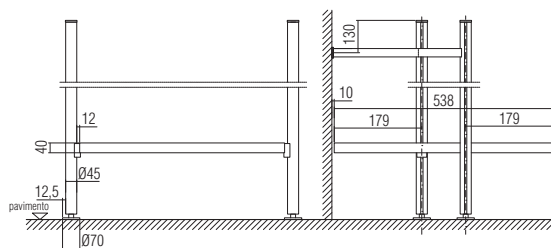
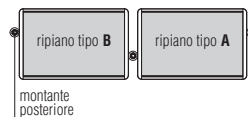


Posizionamento montanti

opzione A



opzione B



nota:
Modularità interasse mm 695/859/1023 + 45 mm per misura finita
(sporgenza piede inferiore mm 12,5)

Portate ripiano telaio in alluminio
senza accessori:
L 626 = Kg. 20
L 790 = Kg. 27
L 954 = Kg. 32

SCHEDA
TECNICA

REGISTERED
DESIGN

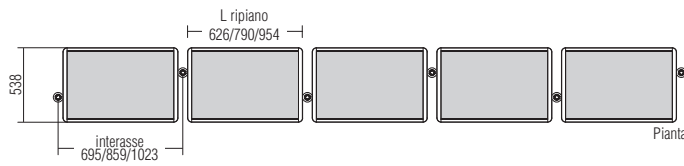
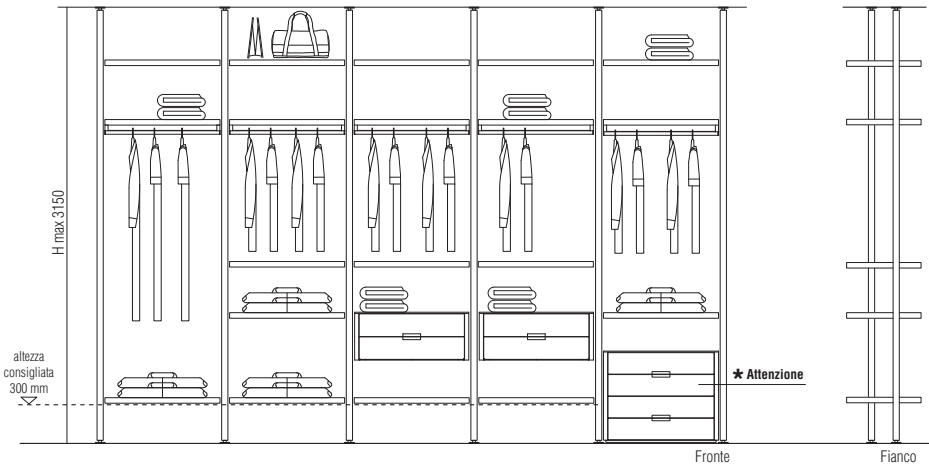
IX.2023

AVVERTENZE

- ▶ Il montante H max 3150, è realizzabile a misura senza maggiorazioni di prezzo.
- ▶ La cabina armadio non è riducibile in profondità.
- ▶ I ripiani telaio possono essere ridotti in larghezza considerando una maggiorazione cad. Misura minima ripiano ridotto 300 mm (interasse montanti).
- ▶ Il ripiano ad angolo non può subire riduzioni di alcun genere.
- ▶ Il posizionamento in altezza dei ripiani e delle cassettiere è a discrezione del cliente.
- ▶ Il posizionamento dei montanti non può essere modificato.
- ▶ Il sistema prevede l'ancoraggio dei montanti a pavimento soffitto.

- ▶ **Le composizioni con illuminazione devono avere obbligatoriamente un ripiano inferiore (posizione consigliata 300 mm da terra) in nobilitato o Eco Skin per ogni modulo.**
Tutti questi ripiani devono essere allineati in quanto necessari al collegamento elettrico (vedi dettaglio pag. 210/211 listino prezzi).
- ★ **La cassettiere a terra in presenza di impianto di illuminazione può essere inserita solo nei moduli dove il ripiano inferiore non è obbligatorio (vedi pag. 210/211 listino prezzi).**

Schema compositivo fissaggio a soffitto

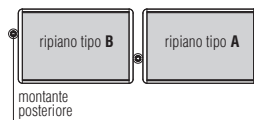


Posizionamento montanti

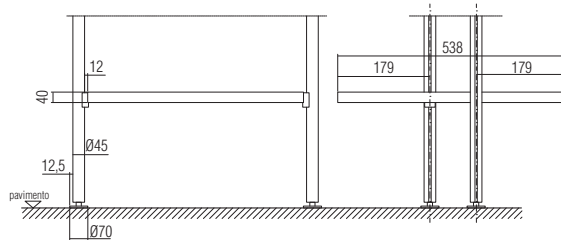
opzione A



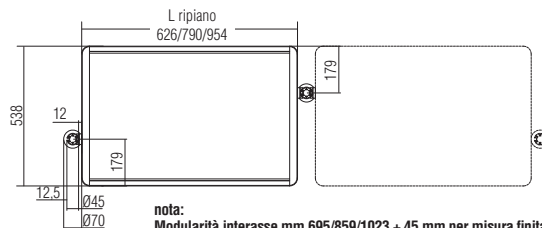
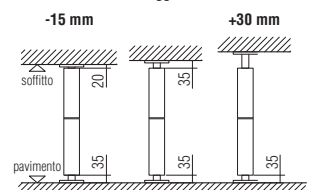
opzione B



nota:
Per la realizzazione dei montanti a soffitto è necessario e sufficiente comunicare l'altezza del locale. In caso di quote non allineate verificare tolleranze di seguito riportate.



Tolleranze fissaggio a soffitto



nota:
Modularità interasse mm 695/859/1023 + 45 mm per misura finita (sporgenza piede inferiore e superiore mm 12,5)

Portate ripiano telaio in alluminio
senza accessori:
L 626 = Kg. 20
L 790 = Kg. 27
L 954 = Kg. 32

Molteni & C

5—
10

SCHEDA
TECNICA

REGISTERED
DESIGN

IX.2023

moltenigroup.com

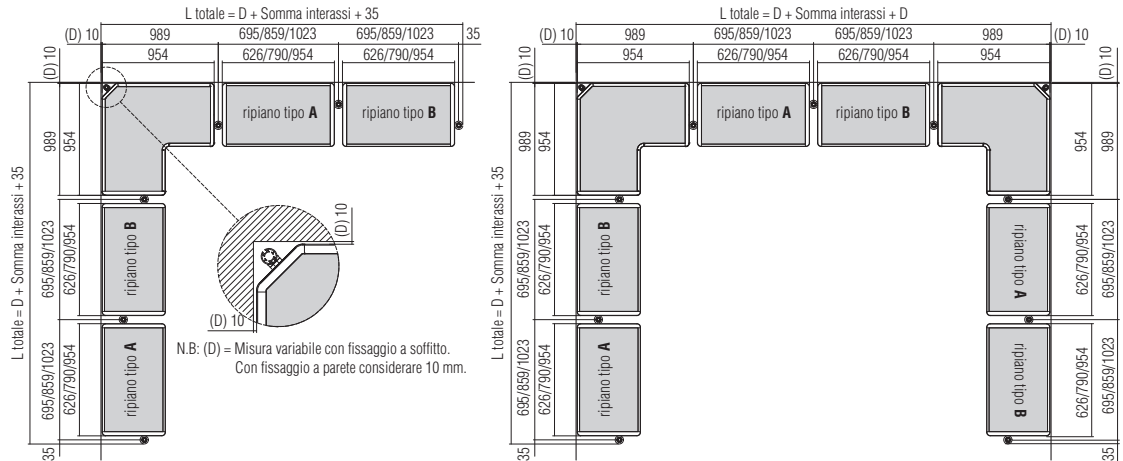
Dimensioni espresse in millimetri. L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai modelli senza preavviso. Le informazioni qui riportate sono basate sugli ultimi dati pubblicati a listino.

ESEMPI COMPOSITIVI ANGOLARI

Con Hector Night è possibile realizzare composizioni angolari a "L" oppure a "C".
Per progettare tali composizioni è possibile utilizzare il ripiano angolare o accostando moduli lineari.
Questa composizioni si possono ottenere utilizzando montanti con fissaggio a parete o montanti con fissaggio a soffitto.

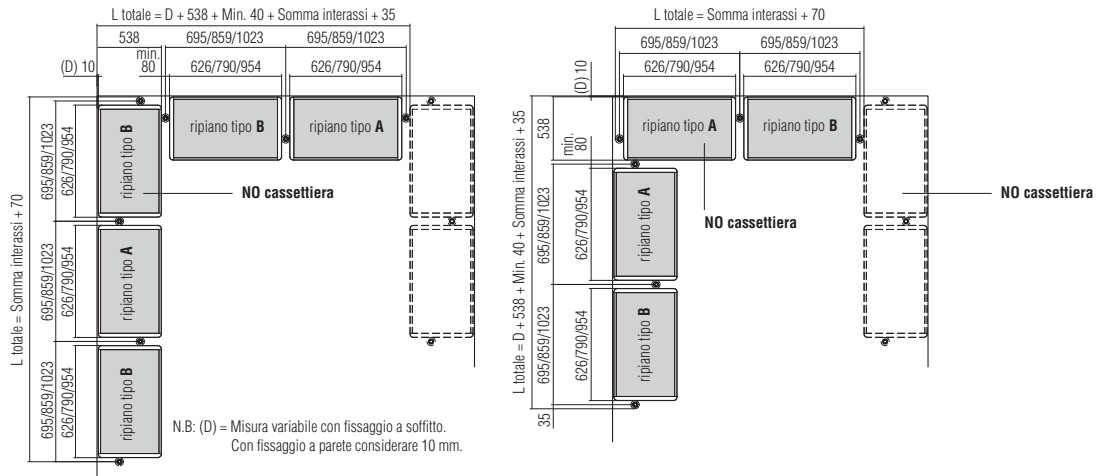
Composizioni con ripiano ad angolo 90°

Il modulo angolare può essere realizzato a ripiani con inserto nobilitato o Eco Skin e tubo appendiabiti.
Il ripiano ad angolo non è riducibile in nessun modo.
La posizione dei montanti è sempre anteriore e non può essere modificata.

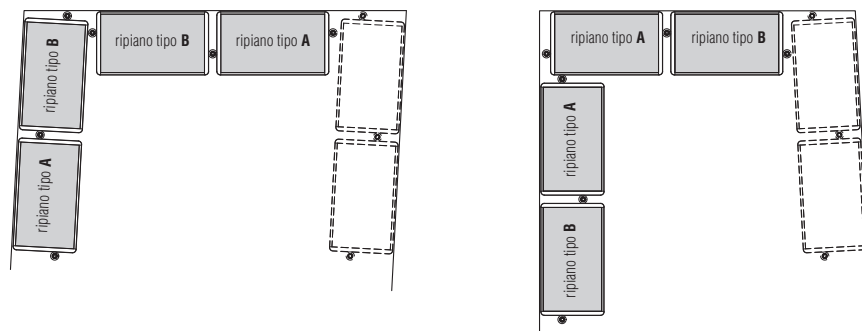


Composizioni lineari accostate

Per progettare queste composizioni non ci sono vincoli di partenza del montante.
Nessuna tipologia di cassetteria può essere inserita nel modulo ad angolo.
Per piante con angoli maggiori o minori di 90°, è possibile inclinare il lato della composizione per essere parallela alla parete.



Esempi di piante con angoli maggiori o minori di 90°



Molteni & C

6—
10

SCHEDA
TECNICA

REGISTERED
DESIGN

IX.2023

DIMENSIONI

Avvertenze

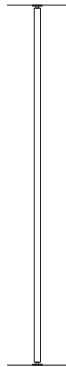
- ▶ Il montante H max 3150, è realizzabile a misura senza maggiorazioni di prezzo.
- ▶ I ripiani telaio possono essere ridotti in larghezza considerando una maggiorazione cad. Misura minima ripiano ridotto 300 mm (interesse montanti).
- ▶ Il ripiano ad angolo non può subire riduzioni di alcun genere.
- ▶ Il ripiano ad angolo non ha l'insero in vetro.
- ▶ Si rimanda al rivenditore la scelta degli strumenti di fissaggio più idonei e sicuri per ogni specifica situazione.
- ▶ Si raccomanda una scrupolosa verifica preliminare delle condizioni strutturali di soffitto o pareti prima di procedere all'ordine e montaggio di Hector Night.

Montanti

H max 3150
Ø 45

All'atto dell'ordine indicare misura soffitto o altezza da terra del montante a parete

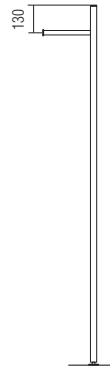
Soffitto



senza canalina elettrificata
PFS031

con canalina elettrificata
PFS031K

Parete versione A traverso mm 349



senza canalina elettrificata
PFP031

con canalina elettrificata
PFP031K

Parete versione B traverso mm 169



senza canalina elettrificata
PFPB31

con canalina elettrificata
PFPB31K

Parete angolare posteriore



senza canalina elettrificata
PFAN31

Molteni & C

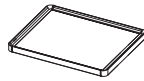
7—
10

Ripiani telaio peltro/bronzo/iris

P 538 Sp 40

All'atto dell'ordine indicare tipo ripiano

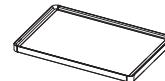
L 626
W 5,5



tipo A
RIA5/06

tipo B
RIB5/06

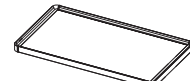
L 790
W 7,3



tipo A
RIA5/08

tipo B
RIB5/08

L 954
W 9,2



tipo A
RIA5/09

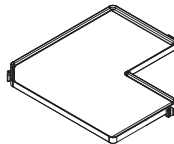
tipo B
RIB5/09

Ripiani telaio ad angolo peltro/bronzo/iris

P 954 Sp 40

Non sono possibili riduzioni di alcun genere

Angolare L 954
W 7,4



RIA9/09

SCHEDA
TECNICA

REGISTERED
DESIGN

IX.2023

moltenigroup.com

Dimensioni espresse in millimetri. L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai modelli senza preavviso. Le informazioni qui riportate sono basate sugli ultimi dati pubblicati a listino.

DIMENSIONI

Avvertenze

- ▶ Asta appendiabiti per ripiano ad angolo non è riducibile.
- ▶ Asta appendiabiti rivestita in Eco Skin con supporti laterali peltro, iris o bronzo.
- ▶ Ripiano portascarpe non può subire riduzioni di alcun genere.
- ▶ Specchio girevole non può subire riduzioni di alcun genere.

Riduzioni

Taglio asta appendiabiti

Asta appendiabiti

L 626



L 790



L 954



angolo
non sono possibili
riduzioni di alcun
genere



Molteni & C

8—
10

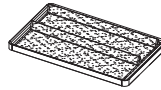
Ripiani telaio con portascarpe peltro/bronzo/iris

P 538 Sp 40

All'atto dell'ordine
indicare tipo ripiano

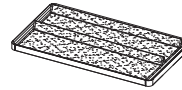
Non sono possibili
riduzioni di alcun genere

L 790



tipo A tipo B
RSA5/08 RSB5/08

L 954

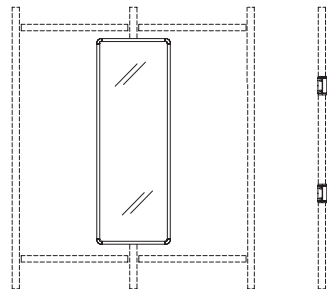


tipo A tipo B
RSA5/09 RSB5/09

Specchio girevole

L 500 H 1400 Sp 40

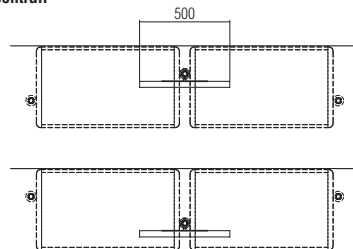
Montaggio su
montante ad
altezza libera



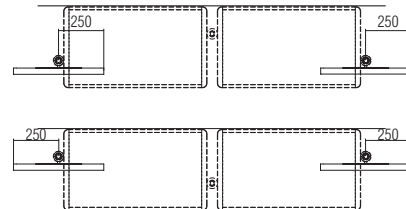
SG5/14

Esempi di montaggio

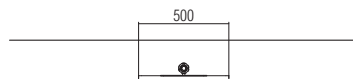
Moduli centrali



Moduli terminali



Modulo singolo



SCHEDA
TECNICA

REGISTERED
DESIGN

IX.2023

DIMENSIONI

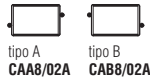
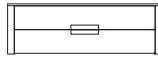
Avvertenze

- La cassettiera non può subire riduzioni di alcun genere.
- Spalle laterali e frontale in nobilitato castagno chiaro o castagno scuro.
- I cassetti e i vassoi sono dotati di maniglia CAVE pettro, iris o bronzo.
- Per la maniglia CAVE rivestita in Eco Skin considerare un supplemento cad.
- Con il top in vetro il primo cassetto deve essere obbligatoriamente H 190 ★

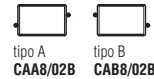
Cassettiere appese L 790

All'atto dell'ordine
indicare la finitura
del nobilitato

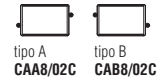
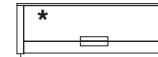
H 272
2 cassetti H 126
interno cassetto
L 670 P 435 H 77



H 272
1 cassetto H 190
1 vassoio portapantaloni H 62
n. 9 barre



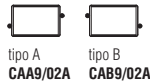
H 272
1 cassetto H 190
1 vassoio portabiancheria H 62



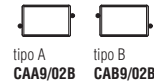
Cassettiere appese L 954

All'atto dell'ordine
indicare la finitura
del nobilitato

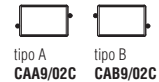
H 272
2 cassetti H 126
interno cassetto
L 834 P 435 H 77



H 272
1 cassetto H 190
1 vassoio portapantaloni H 62
n. 12 barre



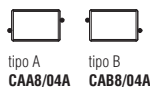
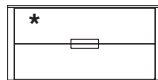
H 272
1 cassetto H 190
1 vassoio portabiancheria H 62



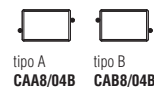
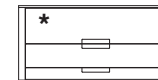
Cassettiere appese L 790

All'atto dell'ordine
indicare la finitura
del nobilitato

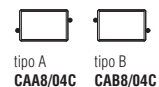
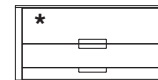
H 400
2 cassetti H 190
interno cassetto
L 670 P 435 H 106



H 400
1 cassetto H 190
1 cassetto H 126
1 vassoio portapantaloni H 62
n. 9 barre



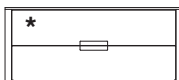
H 400
1 cassetto H 190
1 cassetto H 126
1 vassoio portabiancheria H 62



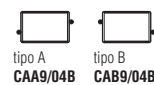
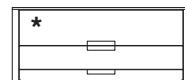
Cassettiere appese L 954

All'atto dell'ordine
indicare la finitura
del nobilitato

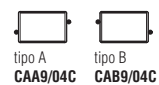
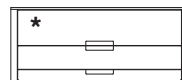
H 400
2 cassetti H 190
interno cassetto
L 834 P 435 H 106



H 400
1 cassetto H 190
1 cassetto H 126
1 vassoio portapantaloni H 62
n. 12 barre



H 400
1 cassetto H 190
1 cassetto H 126
1 vassoio portabiancheria H 62



SCHEDA TECNICA

REGISTERED
DESIGN

IX.2023

DIMENSIONI

Avvertenze

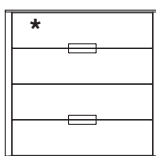
- ▶ La cassettera non può subire riduzioni di alcun genere.
- ▶ Spalle laterali e frontale in nobilitato castagno chiaro o castagno scuro.
- ▶ I cassetti e i vassoi sono dotati di maniglia CAVE peltro, iris o bronzo.
- ▶ Per la maniglia CAVE rivestita in Eco Skin considerare un supplemento cad.
- ▶ Con il top in vetro il primo cassetto deve essere obbligatoriamente H 190 *

Cassettiere a terra L 790

All'atto dell'ordine
indicare la finitura
del nobilitato

H 784

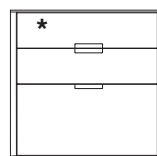
4 cassetti H 190
interno cassetto
L 670 P 435 H 106



CT8/07A

H 784

2 cassetti H 190
1 cassetto H 382
interno cassetti
L 670 P 435 H 106
L 670 P 435 H 289



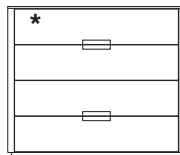
CT8/07B

Cassettiere a terra L 954

All'atto dell'ordine
indicare la finitura
del nobilitato

H 784

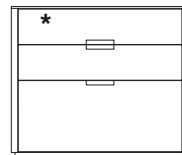
4 cassetti H 190
interno cassetto
L 834 P 435 H 106



CT9/07A

H 784

2 cassetti H 190
1 cassetto H 382
interno cassetti
L 834 P 435 H 106
L 834 P 435 H 289

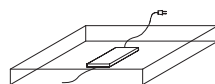


CT9/07B

Componenti per impianto

alimentatore 72W

con vaschetta
(posizionato sotto il primo
ripiano inferiore a sx)



EAL72

kit radiocomando

con regolazione di luminosità
(n. 1 per alimentatore)



EKRR3

SCHEDA TECNICA

REGISTERED
DESIGN

IX.2023