



SHS
SOUL HEALTH SOLUTION

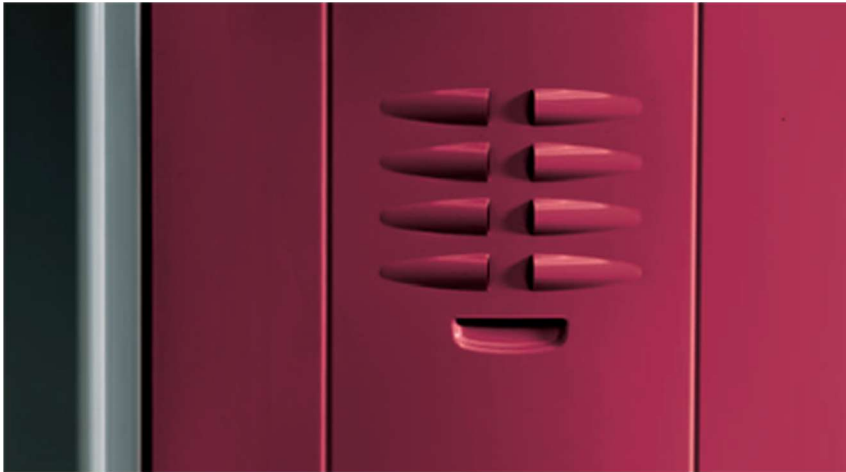
**ARREDO
METALLICO**

ARREDO METALLICO

Dai colore e design al tuo arredo metallico

I nostri arredi metallici sono la giusta risposta per svolgere al meglio ogni attività. Per questo motivo SHS propone aziende produttrici che hanno cercato di rendere l'arredo metallico più versatile, colorato, ed adatto alle esigenze dei nostri clienti. Abbiamo scelto per voi aziende che utilizzano esclusivamente lamiera di prima qualità e macchinari automatici di ultima generazione. Organizziamo in modo efficiente e razionale il vostro ambiente di lavoro, proponendo l'unione del classico al più innovativo design.







Armadio spogliatoio su zoccolo in plastica, altezza cm. 10, (polipropilene PP) anticorrosione, antinfortunistico, antistatico e antipolvere applicato direttamente in produzione.

- Struttura portante realizzata in lamiera d'acciaio profilata prima scelta spessore 6/10. Ante rinforzate provviste di fori di aerazione su tutta la superficie e dotate di porta cartellino in materiale plastico.
- Cerniere interne speciali antiscasso invisibili ad anta chiusa.
- Bordo continuo perimetrale arrotondato anti urto raggio mm. 6.
- Asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria.
- Fondo zincato perforato atto a favorire l'asciugatura delle calzature.

Armadio spogliatoio su zoccolo in plastica, altezza cm. 10, (polipropilene PP) anticorrosione, antinfortunistico, antistatico e antipolvere applicato direttamente in produzione.

- Struttura portante realizzata in lamiera d'acciaio profilata prima scelta spessore 6/10. Ante rinforzate provviste di fori di aerazione su tutta la superficie e dotate di porta cartellino in materiale plastico.
- Cerniere interne speciali antiscasso invisibili ad anta chiusa.
- Bordo continuo perimetrale arrotondato anti urto raggio mm. 6.
- Asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria.
- Fondo zincato perforato atto a favorire l'asciugatura delle calzature.



Art. 316/01 30 x 50 x 175cm
Art. 316/02 60 x 50 x 175cm
Art. 316/03 90 x 50 x 175cm
Art. 316/04 120 x 50 x 175cm

Art. 317/01 40 x 50 x 175cm
Art. 317/02 80 x 50 x 175cm
Art. 317/03 120 x 50 x 175cm



Armadio spogliatoio su zoccolo in plastica, altezza cm. 10, (polipropilene PP) anticorrosione, antinfortunistico, antistatico e antipolvere applicato direttamente in produzione.

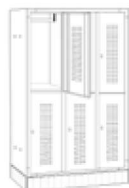
- Struttura portante realizzata in lamiera d'acciaio profilata prima scelta spessore 6/10. Ante rinforzate provviste di fori di aerazione su tutta la superficie e dotate di porta cartellino in materiale plastico.
- Cerniere interne speciali antiscasso invisibili ad anta chiusa.
- Bordo continuo perimetrale arrotondato anti urto raggio mm. 6.
- Asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria.
- Fondo zincato perforato atto a favorire l'asciugatura delle calzature.



Art. 314/02
40 x 50 x 175cm



Art. 314/04
80 x 50 x 175cm

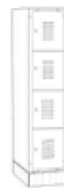


Art. 314/06
120 x 50 x 175cm



Armadio spogliatoio su zoccolo in plastica, altezza cm. 10, (polipropilene PP) anticorrosione, antinfortunistico, antistatico e antipolvere applicato direttamente in produzione.

- Struttura portante realizzata in lamiera d'acciaio profilata prima scelta spessore 6/10. Ante rinforzate provviste di fori di aerazione su tutta la superficie e dotate di porta cartellino in materiale plastico.
- Cerniere interne speciali antiscasso invisibili ad anta chiusa.
- Bordo continuo perimetrale arrotondato anti urto raggio mm. 6.
- Asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria.
- Fondo zincato perforato atto a favorire l'asciugatura delle calzature.



Art. 374/04
40 x 50 x 175cm



Art. 374/08
80 x 50 x 175cm



Art. 374/12
120 x 50 x 175cm



Dotazione di ciascun vano

- Ripiano superiore con tubo ovale portagruccie in PVC e ganci scorrevoli
- Tramezza divisoria
- Porta ombrello con vaschetta raccogliocce
- Porta cartellino in materiale plastico applicato all'anta

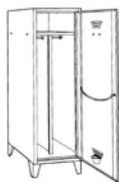
Armadio spogliatoio su piedi.
Struttura portante realizzata in lamiera d'acciaio profilata prima scelta spessore 6/10.
Ante rinforzate e dotate di feritoie di aerazione nella parte superiore ed inferiore. Cerniere interne speciali antiscasso.
Bordo frontale perimetrale arrotondato anti urto raggio mm 6
Nervature longitudinali su fianchi e porte.
Asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria.

Sistema di chiusura

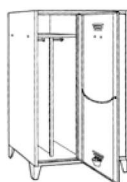
- Maniglia in metallo lucchettabile a frizione con sistema anti-effrazione
- Serratura a cilindro

Armadio spogliatoio su piedi.
Struttura portante realizzata in lamiera d'acciaio profilata prima scelta spessore 6/10.
Ante rinforzate e dotate di feritoie di aerazione nella parte superiore ed inferiore. Cerniere interne speciali antiscasso.
Bordo frontale perimetrale arrotondato anti urto raggio mm 6
Nervature longitudinali su fianchi e porte.
Asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria.

Serie 717/P



Art. 717/01/P
40 x 50 x 180cm



Art. 717/02/P
80 x 50 x 180cm



Art. 717/03/P
120 x 50 x 180cm



Dotazione di ciascun vano

- Ripiano superiore con tubo ovale portagruccie in PVC e ganci scorrevoli
- Tramezza divisoria
- Porta ombrello con vaschetta raccogliocce
- Porta cartellino in materiale plastico applicato all'anta

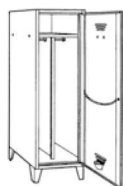
Armadio spogliatoio su piedi.
Struttura portante realizzata in lamiera d'acciaio profilata prima scelta spessore 6/10.
Ante rinforzate e dotate di feritoie di aerazione nella parte superiore ed inferiore. Cerniere interne speciali antiscasso.
Bordo frontale perimetrale arrotondato anti urto raggio mm 6
Nervature longitudinali su fianchi e porte.
Asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria.

Sistema di chiusura

- Maniglia in metallo lucchettabile a frizione con sistema anti-effrazione
- Serratura a cilindro

Armadio spogliatoio su piedi.
Struttura portante realizzata in lamiera d'acciaio profilata prima scelta spessore 6/10.
Ante rinforzate e dotate di feritoie di aerazione nella parte superiore ed inferiore. Cerniere interne speciali antiscasso.
Bordo frontale perimetrale arrotondato anti urto raggio mm 6
Nervature longitudinali su fianchi e porte.
Asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria.

Serie 114 - 214/AL



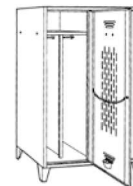
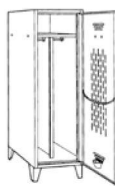
Art. 114/01

50 x 50 x 180cm

Art. 214/02/AL

100 x 50 x 180cm

Serie 214



Art. 214/01

50 x 50 x 180cm

Art. 214/02

100 x 50 x 180cm



Dotazione di ciascun vano

- Ripiano superiore con tubo ovale portagruccie in PVC e ganci scorrevoli
- Porta ombrello con vaschetta raccogliogocce
- Porta cartellino in materiale plastico applicato all'anta

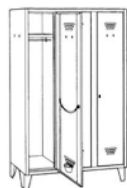
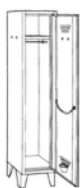
Armadio spogliatoio su piedi.
Struttura portante realizzata in lamiera d'acciaio profilata prima scelta spessore 6/10.
Ante rinforzate e dotate di feritoie di aerazione nella parte superiore ed inferiore. Cerniere interne speciali antiscasso.
Bordo frontale perimetrale arrotondato anti urto raggio mm 6
Nervature longitudinali su fianchi e porte.
Asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria.

Sistema di chiusura

- Maniglia in metallo lucchettabile a frizione con sistema anti-effrazione
- Serratura a cilindro

Armadio spogliatoio su piedi.
Struttura portante realizzata in lamiera d'acciaio profilata prima scelta spessore 6/10.
Ante rinforzate e dotate di feritoie di aerazione nella parte superiore ed inferiore. Cerniere interne speciali antiscasso.
Bordo frontale perimetrale arrotondato anti urto raggio mm 6
Nervature longitudinali su fianchi e porte.
Asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria.

Serie 111

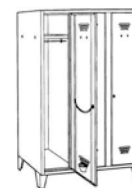


Art. 111/01
35 x 35 x 180cm

Art. 111/02
70 x 35 x 180cm

Art. 111/03
105 x 35 x 180cm

Serie 112



Art. 112/01
35 x 50 x 180cm

Art. 112/02
70 x 50 x 180cm

Art. 112/03
105 x 50 x 180cm



Dotazione di ciascun vano

- Tubo ovale portagruccie in PVC e ganci scorrevoli
- Porta cartellino in materiale plastico applicato all'anta

Armadio spogliatoio su piedi.
Struttura portante realizzata in lamiera d'acciaio profilata prima scelta spessore 6/10.
Ante rinforzate e dotate di feritoie di aerazione nella parte superiore ed inferiore. Cerniere interne speciali antiscasso.
Bordo frontale perimetrale arrotondato anti urto raggio mm 6
Nervature longitudinali su fianchi e porte.
Asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria.



Sistema di chiusura

- Maniglia in metallo lucchettabile a frizione con sistema anti-effrazione
- Serratura a cilindro

Armadio spogliatoio su piedi.
Struttura portante realizzata in lamiera d'acciaio profilata prima scelta spessore 6/10.
Ante rinforzate e dotate di feritoie di aerazione nella parte superiore ed inferiore. Cerniere interne speciali antiscasso.
Bordo frontale perimetrale arrotondato anti urto raggio mm 6
Nervature longitudinali su fianchi e porte.
Asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria.

Serie 113 - 113/P



Art. 113/02

35 x 35 x 180cm

Art. 113/04

70 x 35 x 180cm

Art. 113/06

105 x 35 x 180cm

Art. 113/02 P

35 x 50 x 180cm

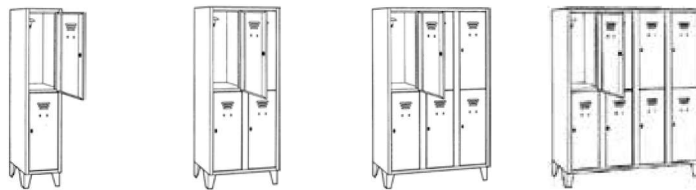
Art. 113/04 P

70 x 50 x 180cm

Art. 113/06 P

105 x 50 x 180cm

Serie 116 S



Art.116S/02

30 x 50 x 180cm

Art.116S/04

60 x 50 x 180cm

Art.116S/06

90 x 50 x 180cm

Art.116S/08

120 x 50 x 180cm



Dotazione di ciascun vano

- Ripiano superiore con tubo ovale portagruccie in PVC e ganci scorrevoli
- Porta ombrello con vaschetta raccogli gocce
- Porta cartellino in materiale plastico applicato all'anta

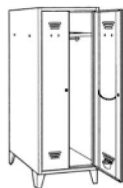
Armadio spogliatoio su piedi.
Struttura portante realizzata in lamiera d'acciaio profilata prima scelta spessore 6/10.
Ante rinforzate e dotate di feritoie di aerazione nella parte superiore ed inferiore. Cerniere interne speciali antiscasso.
Bordo frontale perimetrale arrotondato anti urto raggio mm 6
Nervature longitudinali su fianchi e porte.
Asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria.

Sistema di chiusura

- Maniglia in metallo lucchettabile a frizione con sistema anti-effrazione
- Serratura a cilindro

Armadio spogliatoio su piedi.
Struttura portante realizzata in lamiera d'acciaio profilata prima scelta spessore 6/10.
Ante rinforzate e dotate di feritoie di aerazione nella parte superiore ed inferiore. Cerniere interne speciali antiscasso.
Bordo frontale perimetrale arrotondato anti urto raggio mm 6
Nervature longitudinali su fianchi e porte.
Asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria.

Serie 114



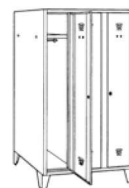
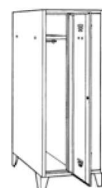
Art. 114/02

50 x 50 x 180cm

Art. 114/03

60 x 50 x 180cm

Serie 116



Art. 116/01

30 x 50 x 180cm

Art. 116/02

60 x 50 x 180cm

Art. 116/03

90 x 50 x 180cm

Art. 116/04

120 x 50 x 180cm



Dotazione di ciascun vano

- Tubo ovale portagruccie in PVC e ganci scorrevoli
- Porta cartellino in materiale plastico applicato all'anta

Armadio spogliatoio su piedi.
Struttura portante realizzata in lamiera d'acciaio profilata prima scelta spessore 6/10.
Ante rinforzate e dotate di feritoie di aerazione nella parte superiore ed inferiore. Cerniere interne speciali antiscasso.
Bordo frontale perimetrale arrotondato anti urto raggio mm 6
Nervature longitudinali su fianchi e porte.
Asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria.

Sistema di chiusura

- Maniglia in metallo lucchettabile a frizione con sistema anti-effrazione
- Serratura a cilindro

Armadio spogliatoio su piedi.
Struttura portante realizzata in lamiera d'acciaio profilata prima scelta spessore 6/10.
Ante rinforzate e dotate di feritoie di aerazione nella parte superiore ed inferiore. Cerniere interne speciali antiscasso.
Bordo frontale perimetrale arrotondato anti urto raggio mm 6
Nervature longitudinali su fianchi e porte.
Asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria.

Serie 717/AZ



Art. 717/01/P/AZ
40 x 50 x 195cm



Art. 717/02/P/AZ
80 x 50 x 195cm



Art. 717/03/P/AZ
120 x 50 x 195cm



Dimensioni ingresso vano:
cm. 27 L x 46,5 P x 37 H



Dotazione di ciascun vano

- Porta cartellino in materiale plastico applicato all'anta

Armadio spogliatoio su piedi.
Struttura portante realizzata in lamiera d'acciaio profilata prima scelta spessore 6/10.
Ante rinforzate e dotate di feritoie di aerazione nella parte superiore ed inferiore. Cerniere interne speciali antiscasso.
Bordo frontale perimetrale arrotondato anti urto raggio mm 6
Nervature longitudinali su fianchi e porte.
Asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria.

Sistema di chiusura

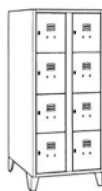
- Maniglia in metallo lucchettabile a frizione con sistema anti-effrazione
- Serratura a cilindro

Armadio spogliatoio su piedi.
Struttura portante realizzata in lamiera d'acciaio profilata prima scelta spessore 6/10.
Ante rinforzate e dotate di feritoie di aerazione nella parte superiore ed inferiore. Cerniere interne speciali antiscasso.
Bordo frontale perimetrale arrotondato anti urto raggio mm 6
Nervature longitudinali su fianchi e porte.
Asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria.

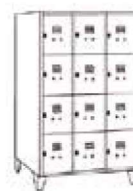
Serie 170



Art. 170/04
35 x 50 x 180cm



Art. 170/08
70 x 50 x 180cm



Art. 170/12
105 x 50 x 180cm



Dimensioni ingresso vano:
cm. 22 L x 46,5 P x 29 H

Dotazione di ciascun vano

- Porta cartellino in materiale plastico applicato all'anta

Armadio spogliatoio su piedi.
Struttura portante realizzata in lamiera d'acciaio profilata prima scelta spessore 6/10.
Ante rinforzate e dotate di feritoie di aerazione nella parte superiore ed inferiore. Cerniere interne speciali antiscasso.
Bordo frontale perimetrale arrotondato anti urto raggio mm 6
Nervature longitudinali su fianchi e porte.
Asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria.

Sistema di chiusura

- Maniglia in metallo lucchettabile a frizione con sistema anti-effrazione
- Serratura a cilindro

Armadio spogliatoio su piedi.
Struttura portante realizzata in lamiera d'acciaio profilata prima scelta spessore 6/10.
Ante rinforzate e dotate di feritoie di aerazione nella parte superiore ed inferiore. Cerniere interne speciali antiscasso.
Bordo frontale perimetrale arrotondato anti urto raggio mm 6
Nervature longitudinali su fianchi e porte.
Asole sul tetto per consentire un'ottima circolazione dell'aria.

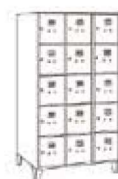
Serie 170



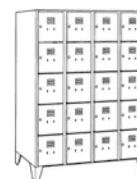
Art. 170/05
30 x 50 x 180cm



Art. 170/10
60 x 50 x 180cm



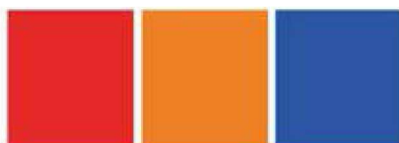
Art. 170/15
90 x 50 x 180cm



Art. 170/20
120 x 50 x 180cm



Finiture ante



U225
ROSSO

U1667
ARANCIO

U059
BLU GENZIANA



F17/003 WENGE

F06/159
ROVERE RIGATO

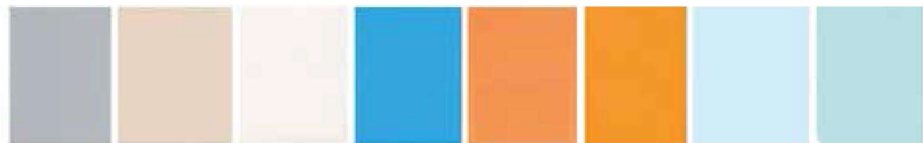
A richiesta su tutti i nostri modelli

Anta realizzata in nobilitato truciolare - spessore 18 mm con bordatura in ABS colore grigio

ANTE IN HPL



Finiture ante



Arpa 0211 Arpa 0218 Arpa 0001 Arpa 0569 Arpa 0682 Arpa 0564 Arpa 0206 Arpa 0715

A richiesta su tutti i nostri modelli

Anta realizzata in laminato stratificato HPL - spessore 8 mm con spigoli arrotondati

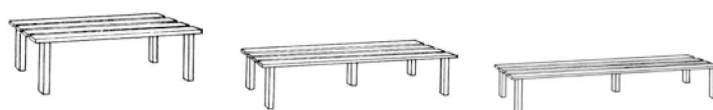
PANCHE MONTATE CON DOGHE IN LEGNO



Articolo fornito montato
Porta scarpe a richiesta

- Struttura portante in tubolare di acciaio mm. 30 x 30 x 1,5
- Verniciatura con deposito di polveri epossidiche
- Reticolazione a forno a 180 °C
- Colore di serie Grigio RAL 7035
- Gambe con puntali in gomma regolabili
- Seduta realizzata con doghe in legno verniciate al naturale mm. 100 x 20

Serie LE/M



PF/LE/M/1000
100 x 35 x 45cm

PF/LE/M/1500
150 x 35 x 45cm

PF/LE/M/2000
200 x 35 x 45cm

PANCHE SMONTATE CON DOGHE IN LEGNO

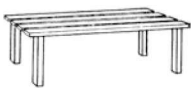


Articolo fornito smontato
Porta scarpe a richiesta



- Struttura portante in tubolare di acciaio mm. 30 x 30 x 1,5
- Verniciatura con deposito di polveri epossidiche
- Reticolazione a forno a 180 °C
- Colore di serie Grigio RAL 7035
- Gambe con puntali in gomma regolabili
- Seduta e alzata realizzate con doghe in legno verniciate al naturale mm. 100 x 20

Serie LE/S + A



PF/LE/S/1000
100 x 35 x 45cm



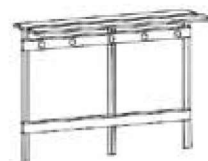
PF/LE/S/1500
150 x 35 x 45cm



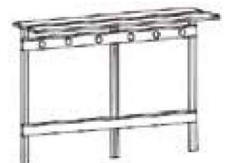
PF/LE/S/2000
200 x 35 x 45cm



PF/LE/A/1000
100 x 22 x 185cm



PF/LE/A/1500
150 x 22 x 185cm



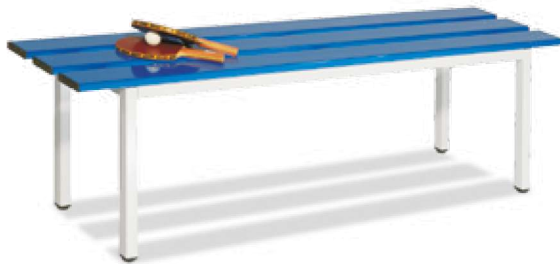
PF/LE/A/2000
200 x 22 x 185cm

PANCHE MONTATE CON DOGHE IN ALLUMINIO



Articolo fornito montato

Porta scarpe a richiesta



- Struttura portante in tubo di acciaio mm. 30 x 30 x 1,5
- Verniciatura con deposizione di polveri epossidiche
- Reticolazione in forno a 180 °C
- Colore di serie struttura Grigio RAL 7035
- Gambe con puntali in gomma regolabili
- Seduta realizzata con doghe in alluminio mm. 90 x 20 verniciate a polveri epossidiche
- Colori doghe disponibili secondo nostra tabella RAL

Serie AL/M



PF/AL/M/1000
100 x 35 x 45cm

PF/AL/M/1500
150 x 35 x 45cm

PF/AL/M/2000
200 x 35 x 45cm

PANCHE SMONTATE CON DOGHE IN ALLUMINIO



Articolo fornito smontato
Porta scarpe a richiesta



- Struttura portante in tubo di acciaio mm. 30 x 30 x 1,5
- Verniciatura con deposizione di polveri epossidiche
- Reticolazione in forno a 180 °C
- Colore di serie struttura Grigio RAL 7035
- Gambe con puntali in gomma regolabili
- Seduta e alzata realizzate con doghe in alluminio mm. 90 x 20 verniciate a polveri epossidiche
- Colori doghe disponibili secondo nostra tabella RAL

Serie AL/S + A



PF/AL/S/1000
100 x 35 x 45cm



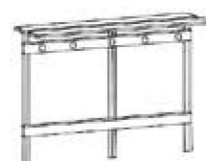
PF/AL/S/1500
150 x 35 x 45cm



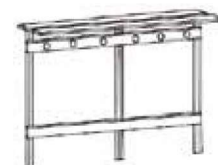
PF/AL/S/2000
200 x 35 x 45cm



PF/AL/A/1000
100 x 22 x 185cm



PF/AL/A/1500
150 x 22 x 185cm



PF/AL/A/2000
200 x 22 x 185cm



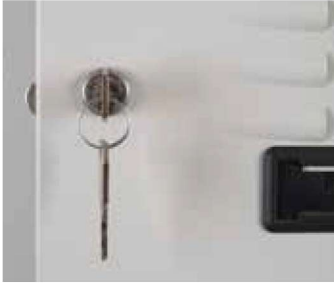
Armadi su panca con doghe in alluminio

Panca con struttura portante in tubo di acciaio mm. 30 x 30 x 1,5
Verniciatura con deposizione di polveri epossidiche.
Reticolazione in forno a 180 °C.
Colore di serie Grigio RAL 7035. Gambe con puntali in gomma regolabili. Seduta realizzata con doghe in legno verniciate al naturale oppure in alluminio verniciate a polveri epossidiche.
Per doghe in alluminio colori a scelta da nostra tabella RAL.



Armadi su panca con doghe in legno

SISTEMI DI CHIUSURA



Serratura a cilindro (passepartout disponibile)



Maniglia in metallo lucchettabile a frizione con sistema anti effrazione



Serratura con apertura a codice elettronico



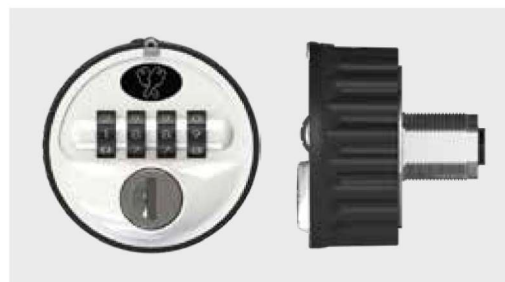
Serratura con apertura chiave elettronica



Serratura a 3 punti di chiusura



Serratura a moneta (con funzionamento a cauzione)



Serratura a combinazione meccanica (passepartout disponibile)

DOTAZIONI INTERNE



Tubo ovale porta grucce in PVC completo di ganci scorrevoli



Porta cartellino in materiale plastico



Porta ombrello con vaschetta raccogli gocce



ACCESSORI



Piedi regolabili con puntali in plastica



Zoccolo di base in plastica



Copri piedi in plastica anti corrosione



Piano porta scarpe vano unico



Piano porta scarpe S/P

Tetto inclinato



Lucchetto metallico



Lucchetto a combinazione

COLORAZIONE ANTE



RAL 1018 RAL 2009 RAL 3000 RAL 3003 RAL 9016 RAL 5017 RAL 6018 RAL 7039



RAL 7035

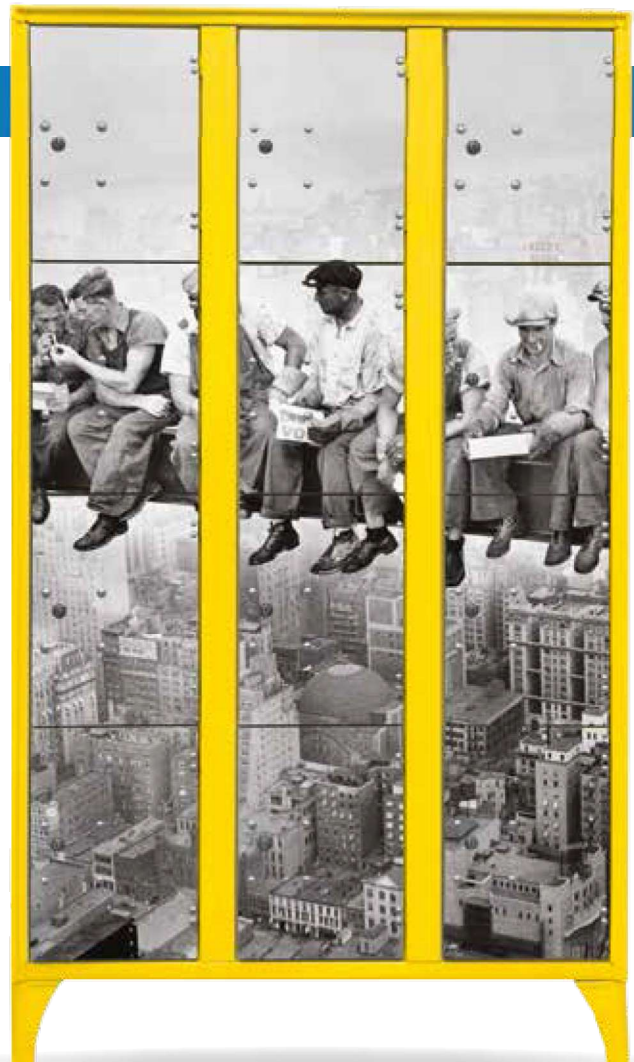
Colore di serie Grigio Perla RAL 7035

Colorazioni porte a richiesta con maggiorazione di prezzo. A richiesta e per lotti, disponibilità di altre colorazioni: quotazione fornita a progetto.

UN PASSO NEL FUTURO



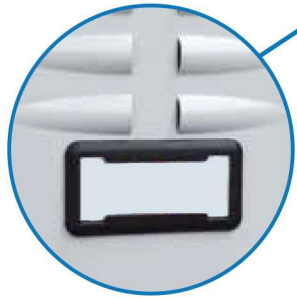
Personalizzazione ante:
il nostro impegno al servizio delle vostre idee



DETTAGLI



Bordo arrotondato antiurto



Porta cartellino in plastica



Feritoie d'aerazione



Tubo ovale appendiabiti in PVC








Cerniere interne anti effrazione



Zoccolo in polipropilene

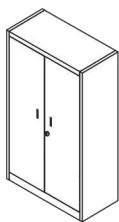
		UNI EN	
MOBILI CONTENITORI NON DOMESTICI		16121:2013	par. 5.2 par. 5.3 par. 5.4 par. 5.5 par. 7
		16122:2012	par. 6.1.2 par. 6.1.3 par. 6.1.4 par. 6.1.5 par. 6.2.1 par. 6.3.1 par. 6.3.2 par. 6.4.1 par. 6.4.2 par. 7.1.2 par. 7.1.3 par. 7.1.4 par. 7.1.5 par. 7.6.3
SEDUTE NON DOMESTICHE		16139:2013	par. 4.1 par. 4.2 par. 4.3 par. 6 prova 2 par. 6 prova 9 par. 6 prova 12 par. 6 prova 13 par. 6 prova 14
MOBILI CONTENITORI		8596:1984 + FA1:1995 8596:2005 8597:2005 8600:1984 8601:1984 8602:2005 8603:1984 8606:1984 8607:2005 9081:2005	
FINITURE		12720:1999 12721:1999 12722:1999 13722:2004 15187:2007 1520:2007 2409:1996 8901:1986 9115:1987 9227:2006 9300:1988 e FA 276:1989 9428:1989 9429:1989	



				
RAL 7035 GRIGIO	RAL 7016 ANTRACITE	RAL 1013 BEIGE	RAL 9003 BIANCO	RAL 9006 ALLUMINIO

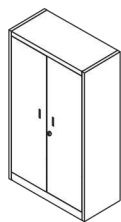
Armadio metallico con ante a battente

Realizzato con lamiera d'acciaio di 1" scelta con spessore 8/10 mm con particolari di assemblaggio spessore 15/10 mm. Le ante a battente sono dotate di una serratura/maniglia a "timone" che, ruotando, permette a 2 aste metalliche di muoversi verticalmente in direzione opposta agganciandosi nel cappello e nella base dell'armadio. All'interno vi sono 4 ripiani spostabili predisposti per l'applicazione di cartelle sospese a lettura verticale, interasse 33 cm. Lo spostamento avviene su cremagliera metallica con passo 30 cm. I fianchi hanno gli spigoli esterni arrotondati raggio 8 mm e sono incastrati alla base mediante 4+4 ganci metallici ricavati con lo stampaggio della lamiera (spessore 20/10) mentre il cappello è fissato ai fianchi mediante 4 bulloni filettati 8MA. I fianchi sia anteriormente che posteriormente sono tutti raggio 8 mm e gli spigoli del cappello sono completamente arrotondati. Le schiene sono fissate alla struttura dell'armadio con viti autofilettanti, in modo da garantire la massima rigidità, esse sono posizionabili sia con faccia a vista esterna sia con faccia a vista interna. La verniciatura viene effettuata con polveri epossidiche in forno a 190° C previo trattamento anticorrosione.



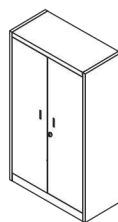
Art. A100

100x45x200 cm



Art. A102

120x45x200 cm



Art. A6100

100x60x200 cm



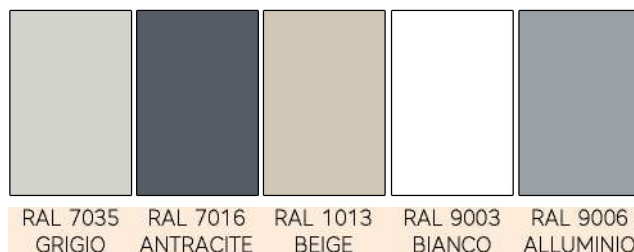
Art. A6120

120x60x200 cm



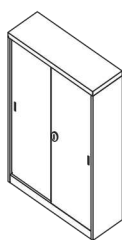
Art. A6180

180x60x200 cm



Armadio metallico con ante scorrevoli

Realizzato con lamiera d'acciaio 1" scelta spessore 8/10 mm con particolari di assemblaggio spessore 15/10 mm. I fianchi hanno gli spigoli arrotondati raggio 8 mm. Le ante, montate su cuscinetti a sfera, scorrono appese ad opposti binari metallici posti sul cappello dell'armadio. Tutte le ante sono dotate di serratura tipo Yale e maniglia ad incasso in materiale antiurto. L'armadio da 120 cm. ha un vano unico con 4 ripiani spostabili. Gli armadi da 150 e 180 hanno due vani, divisi da una tramezza verticale, con 4+4 ripiani spostabili. Tutti i ripiani sono predisposti per l'applicazione di cartelle sospese a lettura verticale, interasse 33 cm. Lo spostamento avviene su cremagliera con passo 32 mm. I fianchi sono incastrati alla base mediante 4+4 ganci metallici ricavati con lo stampaggio della lamiera (spessore 20/10), mentre il cappello è fissato mediante 4 bulloni filettati 8MA. Le schiene sono fissate alla struttura dell'armadio con viti autofilettanti, in modo da garantire la massima rigidità. Le ante in vetro temperato (spessore 4 mm) sono realizzate con cornice perimetrale in metallo sulla quale sono montati i vetri, le cerniere e la maniglia. La verniciatura viene effettuata con polveri epossidiche in forno a 190° C previo trattamento anticorrosione.



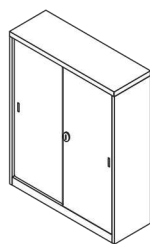
Art. A120

120x45x200 cm



Art. A150

150x45x200 cm



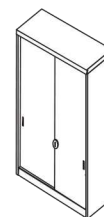
Art. A180

180x45x200 cm



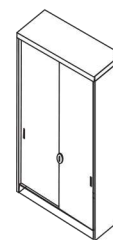
Art. A2512

120x45x250 cm



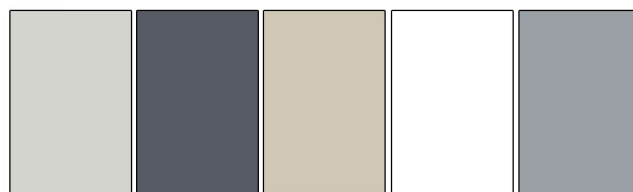
Art. A2515

150x45x250 cm



Art. A2518

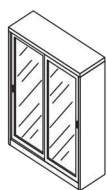
180x45x250 cm



RAL 7035 GRIGIO RAL 7016 ANTRACITE RAL 1013 BEIGE RAL 9003 BIANCO RAL 9006 ALLUMINIO

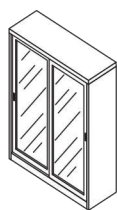
Armadio metallico a porte scorrevoli in vetro temperato

Realizzato con lamiera d'acciaio 1" scelta spessore 8/10 mm con particolari di assemblaggio spessore 15/10 mm. I fianchi hanno gli spigoli arrotondati raggio 8 mm. Le ante, montate su cuscinetti a sfera, scorrono appese ad opposti binari metallici posti sul cappello dell'armadio. Tutte le ante sono dotate di serratura tipo Yale e maniglia ad incasso in materiale antiurto. L'armadio da 120 cm. ha un vano unico con 4 ripiani spostabili. Gli armadi da 150 e 180 hanno due vani, divisi da una tramezza verticale, con 4+4 ripiani spostabili. Tutti i ripiani sono predisposti per l'applicazione di cartelle sospese a lettura verticale, interasse 33 cm. Lo spostamento avviene su cremagliera con passo 32 mm. I fianchi sono incastrati alla base mediante 4+4 ganci metallici ricavati con lo stampaggio della lamiera (spessore 20/10), mentre il cappello è fissato mediante 4 bulloni filettati 8MA. Le schiene sono fissate alla struttura dell'armadio con viti autofilettanti, in modo da garantire la massima rigidità. Le ante in vetro temperato (spessore 4 mm) sono realizzate con cornice perimetrale in metallo sulla quale sono montati i vetri, le cerniere e la maniglia. La verniciatura viene effettuata con polveri epossidiche in forno a 190° C previo trattamento anticorrosione.



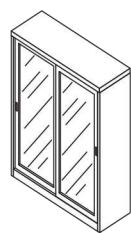
Art. A120V

120x45x200 cm



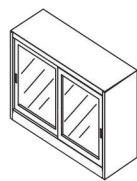
Art. A150V

150x45x200 cm



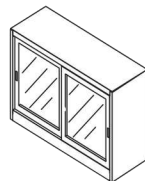
Art. A180V

180x45x200 cm



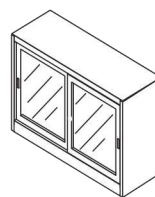
Art. AB120V

120x45x86 cm



Art. AB150V

150x45x86 cm



Art. AB180V

180x45x86 cm



Art. A6120V

120x60x200 cm



Art. A6180V

180x60x200 cm

CLASSIFICAZIONE



COLORI BASE

ME Metallizzato / RAL 9006	NE Nero / Black RAL9005
AN Antracite / RAL7016	SA Sabbia / Beige
BI Bianco / White RAL 9016	GC Grigio / Grey RAL 7035

COLORI OPTIONAL

VK Verde chiaro / Light green	PR Prugna / Plum
BF Azzurro / Light blue	RJ Rosso / Red

Classificatori

I classificatori monoblocco associano alle grandi capacità di contenimento la possibilità di scegliere fra i colori grigio chiaro, antracite, sabbia, nero, blu e metallizzato. Realizzati in lamiera P01 da mm. 8/10 si compongono di vari elementi pressopiegati su più ordini e dotati di 4 spigoli raggiati (R8). L'assemblaggio dei classificatori si realizza mediante rivetti e saldatura a Castolin. Il cappello pressostampato in un unico pezzo si raccorda perfettamente con la struttura portante.

I cassetti scorrono su guide telescopiche fornite di sistema antiribaltamento che consente l'apertura di un solo cassetto per volta.



Art. C2

50x68x76-108-140 cm



Art. C2M

50x68x76-108-140 cm



Art. C2L

93x45x73-104-133cm

CASSETTIERE



COLORI BASE

ME Metallizzato/ RAL 9006	NE Nero / Black RAL9005
AN Antracite / RAL7016	SA Sabbia / Beige
Bl Bianco/ White RAL 9016	GC Grigio / Grey RAL 7035

COLORI OPTIONAL

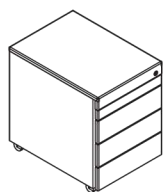
VK Verde chiaro/ Light green	PR Prugna/ Plum
BF Azzurro/ Light blue	RJ Rosso/ Red

Cassettiere

Funzionali e flessibili all'uso, design e avanzata tecnologia di lavorazione, rendono le cassettiere di assoluta qualità, oltre alla vasta scelta di tipologie e colori. Sistemi di scorrimento affidabili ed efficaci, cassettiera con spigoli arrotondati, solida e robusta ma dalla linea essenziale ed elegante, idonea per ogni spazio lavorativo.

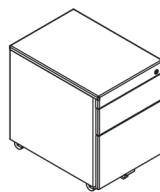
Tutte le cassettiere sono disponibili con guide a sfera o a rulli. Le cassettiere con cassetto classificatore sono tutte dotate della quinta ruota e del dispositivo antiribaltamento.

Le cassettiere sono testate e certificate dall'istituto CATAS ai sensi delle norme UNI in vigore.



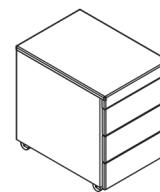
Art. CD0E1

H59,5xP58,5xL42



Art. CD0E2

H59,5xP58,5xL42



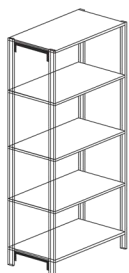
Art. CD0E3

H59,5xP58,5xL42



Scaffale a incastro

Scaffale a incastro con struttura portante costituita da montanti profilati con speciale forma ad "U" che gli conferisce grande resistenza. I montanti ricavati da nastro d'acciaio laminato a freddo sono dotati di una serie di asole per l'incastro delle grappette reggipiano. Le asole sono realizzate con passo costante in modo da consentire la massima flessibilità di posizionamento delle grappette reggipiano e dei piani ad incastro autobloccante. Ogni montante è munito di piedini di appoggio in plastica, per la deconcentrazione del carico. I piani sono realizzati con bordi formati da tre ordini di piaghe per i lati lunghi e due ordini di pieghe per i lati corti. Tutti i componenti sono sottoposti a trattamenti di sgrassaggio, fosfatazione, e successivamente a verniciatura con polvere epossipoliestere ed essiccazione in galleria termica a 180°C per 25 minuti. I suddetti trattamenti conferiscono al prodotto finale una finitura gradevole, uniforme e durevole nel tempo.



Art. PMU

Disponibile con piano da 30 - 40 - 50 - 60 cm

Disponibile altezza 195 - 240 - 300 cm

Disponibile lunghezza 80 - 100- 120 cm



RAL 7016 ANTRACITE RAL 9006 ALLUMINIO



Shs S.r.l.

Via Milano, 10 - 80024 Cardito (NA)

Uffici Commerciali ed Espositivi:

Via Sannitica, 65 - 80026 Casoria NA

Tel.: 338/6322805 - 081/8353246 - Fax: 081/8301542

P.Iva e Cod. Fisc.: 07892601217 - R.E.A. 917559

pec: soulhealthsolution@pec.it
e-mail: info@soulhealthsolution.com
www.soulhealthsolution.com