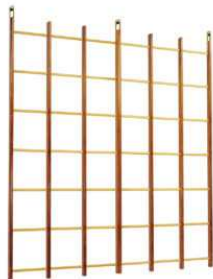


SPALLIERE



ART 5511 - 5512 - 5513 QUADRO SVEDESE

ART 5511 - 5512 - 5513 QUADRO SVEDESE



ART 5511

QUADRO SVEDESE 16 FORI con 2 mensole, oscillante, montanti in legno massello mm 86x46 con spigoli arrotondati, pioli in faggio mm 35, verniciatura al naturale, accostabile a parete mediante rulli, mensole di sostegno in acciaio verniciato epoxi con piastre per fissaggio con tasselli (tasselli non forniti) a norma UNI EN 12346.

ART 5512

QUADRO SVEDESE 24 FORI con 2 mensole, oscillante, montanti in legno massello mm 86x46 con spigoli arrotondati, pioli in faggio mm 35, verniciatura al naturale, accostabile a parete mediante rulli, mensole di sostegno in acciaio verniciato epoxi con piastre per fissaggio con tasselli (tasselli non forniti) a norma UNI EN 12346.

ART 5513

QUADRO SVEDESE 36 FORI con 4 mensole, oscillante, montanti in legno massello mm 86x46 con spigoli arrotondati, pioli in faggio mm 35, verniciatura al naturale, accostabile a parete mediante rulli, mensole di sostegno in acciaio verniciato epoxi con piastre per fissaggio con tasselli (tasselli non forniti) a norma UNI EN 12346.



ART 5515 SCALA ORTOPEDICA CURVA

ART 5515 SCALA ORTOPEDICA CURVA

In faggio, montanti in massello di faggio mm 98x33, pioli sporgenti diam. mm 30, pioli interni diam mm 33, assicella appoggiaschiene, verniciatura al naturale, completa di telaio graduabile in acciaio verniciato epoxi da fissare a parete con tasselli (tasselli esclusi) per regolare l'altezza e l'inclinazione, cm 300 a norma UNI EN 12346.



ART 5516 SCALA ORTOPEDICA DRITTA

ART 5516 SCALA ORTOPEDICA DRITTA

In faggio, montanti in massello di faggio mm 98x33, pioli sporgenti diam mm. 30, pioli interni diam mm 33, assicella appoggiaschiene, verniciatura al naturale, completa di telaio graduabile in acciaio verniciato epoxi da fissare a parete con tasselli (tasselli esclusi) per regolare l'altezza e inclinazione, cm 300 a norma UNI EN 12346.



ART 5519 SCALA ORIZZONTALE PARETE

ART 5519 SCALA ORIZZONTALE PARETE

Mensole graduabili da fissare a parete, scala in legno massello montanti mm 98x47 pioli diam mm 33, lunghezza mt 5, verniciatura al naturale, a norma UNI EN 12346.



ART 5563 SPALLIERA UNI 1 CAMPATA

ART 5563 SPALLIERA UNI 1 CAMPATA

Spalle dritte in pino spess mm 33, n° 16 pioli ovali in faggio mm 40x30, mis. cm 90x260, verniciatura al naturale, attacchi per fissaggio a parete con tasselli, a norma UNI EN 12346 (escluso tasselli).





ART 5562 SPALLIERA FAGGIO CLUB 1 CAMPATA

ART 5562 SPALLIERA FAGGIO CLUB 1 CAMPATA

In faggio, spalle sagomate in massello di faggio spessore mm 30, n° 14 pioli in faggio sez ovale mm 40x30, verniciatura al naturale, pioli superiori uno sporgente e l'altro rientrante, attacchi per fissaggio a parete con tasselli, mis cm 90x250 (escluso tasselli).



ART 5570 SPALLIERA HOME 1 CAMPATA

ART 5570 SPALLIERA HOME 1 CAMPATA

Spalle dritte in pino spessore mm 33, n° 14 pioli in faggio sezione ovale mm 40x30, verniciatura al naturale, pioli superiori uno sporgente l'altro rientrante, attacchi per fissaggio a parete con tasselli mis. cm 85x230 (escluso tasselli).



ART 5567 SPALLIERA FAGGIO CLUB 2 CAMPATE

ART 5567 SPALLIERA FAGGIO CLUB 2 CAMPATE

In faggio, spalle sagomate in massello di faggio spessore mm 30, n° 14 pioli in faggio sez ovale mm 40x30, verniciatura al naturale, pioli superiori uno sporgente e l'altro rientrante, attacchi per fissaggio a parete con tasselli, mis cm 180x250 (escluso tasselli).



ART 5568 SPALLIERA UNI 2 CAMPATE

ART 5568 SPALLIERA UNI 2 CAMPATE

Spalle dritte in pino spess. mm 33, n° 16 pioli ovali in faggio mm 40x30, mis. cm 180x260, verniciatura al naturale, attacchi per fissaggio a parete con tasselli, a norma UNI EN 12346 (escluso tasselli).



PARALLELE | CAVALLINE



ART 5502 PARALLELA MASCHILE

ART 5502 PARALLELA MASCHILE

Tipo scuola, basamento in acciaio verniciato epoxi, elementi scorrevoli zincati, staggi in legno lamellare a sezione ovale regolabili in altezza e larghezza.



ART 5503 PARALLELA FEMMINILE ASIMMETRICA

ART 5503 PARALLELA FEMMINILE ASIMMETRICA

Tipo scuola, basamento in acciaio verniciato epoxi, elementi scorrevoli zincati, staggi in legno lamellare a sezione ovale regolabili in altezza e larghezza.



ART 5507 CARRELLO PORTA PARALLELE

ART 5507 CARRELLO PORTA PARALLELE

Carrello in acciaio verniciato epoxi.



ART 5522 CAVALLINA WUNDER

ART 5522 CAVALLINA WUNDER

Regolabile in altezza, fusto in legno imbottito e rivestito in similcuoio. Gambe telescopiche in acciaio verniciato epoxi con elementi scorrevoli zincati, regolazione altezza da cm 102 a 137 ogni 5 cm, con ricerca automatica a scatto e bloccaggio di sicurezza, zoccoli in gomma antiscivolo.



ART 5526 CAVALLO OLIMPIONICO CUIOIO

ART 5526 CAVALLO OLIMPIONICO CUIOIO

Con maniglie, regolabile in altezza, fusto in legno imbottito e rivestito in cuoio. Gambe telescopiche in acciaio verniciato epoxi con elementi scorrevoli zincati, regolazione altezza da cm 102 a cm 137 ogni cm 5, con ricerca automatica a scatto e bloccaggio di sicurezza, zoccoli in gomma antiscivolo.

**ART 5527 CAVALLO OLIMPIONICO WUNDER****ART 5527 CAVALLO OLIMPIONICO WUNDER**

Senza maniglie, regolabile in altezza, fusto in legno imbottito e rivestito in similcuoio. Gambe telescopiche in acciaio verniciato epoxy con elementi scorrevoli zincati, regolazione altezza da cm 102 a cm 137 ogni cm 5, con ricerca automatica a scatto e bloccaggio di sicurezza, zoccoli in gomma antiscivolo.

ART 5536 PLINTO LEGNO**ART 5536 PLINTO LEGNO**

A 5 cassoni, altezza regolabile mediante la sovrapposizione dei cassoni, verniciatura al naturale, piano superiore imbottito e rivestito in similcuoio, ruote per trasporto con meccanismo interno a scomparsa, mis. cm 140x75x111h a norma UNI EN 916.



PALCO SALITA | FUNE SALITA

ART 5601 - 5602 PALCO SALITA 3 FUNI 3 PERTICHE



ART 5601 - 5602 PALCO SALITA 3 FUNI 3 PERTICHE



ART 5601

PALCO SALITA H 5M 3 FUNI 3 PERTICHE, 3 funi canapa mt 5 diam mm 28 complete di redance e terminale in pvc, 3 pertiche legno douglass diam mm 52 da mt 5 con terminali in ferro, architrave in acciaio verniciato epoxi, mensole in acciaio verniciato epoxi con piastre da fissare con tasselli (tasselli esclusi) a norma UNI EN 957.

ART 5602

PALCO SALITA H 6M 3 FUNI 3 PERTICHE, 3 funi canapa mt 6 diam mm 28 complete di redance e terminale in pvc, 3 pertiche legno douglass diam mm 52 da mt 6 con terminali in ferro, architrave in acciaio verniciato epoxi, mensole in acciaio verniciato epoxi con piastre da fissare con tasselli (tasselli esclusi) a norma UNI EN 957.

ART 5603 - 5604 PALCO SALITA 2 FUNI 2 PERTICHE



ART 5603 - 5604 PALCO SALITA 2 FUNI 2 PERTICHE



ART 5603

PALCO SALITA H 5M 2 FUNI 2 PERTICHE, 2 funi canapa mt 5 diam mm 28 complete di redance e terminale in pvc, 2 pertiche legno douglass diam mm 52 da mt 5 con terminali in ferro, architrave in acciaio verniciato epoxi, mensole in acciaio verniciato epoxi con piastre da fissare con tasselli (tasselli esclusi) a norma UNI EN 957.

ART 5604

PALCO SALITA H 6M 2 FUNI 2 PERTICHE, 2 funi canapa mt 6 diam mm 28 complete di redance e terminale in pvc, 2 pertiche legno douglass diam mm 52 da mt 6 con terminali in ferro, architrave in acciaio verniciato epoxi, mensole in acciaio verniciato epoxi con piastre da fissare con tasselli (tasselli esclusi) a norma UNI EN 957.

ART 5605 - 5606 FUNE SALITA

ART 5605 - 5606 FUNE SALITA

ART 5605

FUNE SALITA 5 in canapa diam mm 28, mt 5 completa di redance e terminale in pvc.

ART 5606

FUNE SALITA 6 in canapa diam mm 28, mt 6 completa di redance e terminale in pvc.



ART 5610 MENSOLA PARETE FUNE

ART 5610 MENSOLA PARETE FUNE

In acciaio verniciato epoxi, per attacco fune, a norma UNI EN 957.



ART 5611 MENSOLA PARETE PERTICA

ART 5611 MENSOLA PARETE PERTICA

In acciaio verniciato epoxi, per attacco pertica, a norma UNI EN 957.





ART 5607 - 5608 PERTICA LEGNO DOUGLASS

ART 5607 - 5608 PERTICA LEGNO DOUGLASS



ART 5607

PERTICA LEGNO DOUGLASS 5 diam mm 52, con terminale in ferro, mt 5.

ART 5608

PERTICA LEGNO DOUGLASS 6 diam mm 52, con terminale in ferro, mt 6.



ART 5621 - 5622 - 5623 FUNE TIRO ALLA FUNE

ART 5621 - 5622 - 5623 FUNE TIRO ALLA FUNE

ART 5621

FUNE TIRO ALLA FUNE 15, in canapa diam mm 28, mt 15.

ART 5622

FUNE TIRO ALLA FUNE 20, in canapa diam mm 28, mt 20.

ART 5623

FUNE TIRO ALLA FUNE 30, in canapa diam mm 28, mt 30.

PEDANE

ART 5548 PEDANA SALTO TIPO REUTHER MOQUETTE

ART 5548 PEDANA SALTO TIPO REUTHER MOQUETTE

In legno multistrati sagomato e verniciato al naturale, piano di battuta ricoperto con moquette, appoggi a terra in gomma antiscivolo, mis cm 120x60x15h a norma UNI EN 913 1996.



ART 5549 PEDANA SALTO DOPPIO MOLLEGGIO GOMMA

ART 5549 PEDANA SALTO DOPPIO MOLLEGGIO GOMMA

In legno multistrati sagomato e verniciato al naturale, piano di battuta ricoperto con moquette, doppio molleggio con molle in gomma, appoggi a terra in gomma antiscivolo mis. cm 120x60x21,5h a norma UNI EN 913 1996.



ART 5550 PEDANA SALTO DOPPIO MOLLEGGIO ACCIAIO

ART 5550 PEDANA SALTO DOPPIO MOLLEGGIO ACCIAIO

In legno multistrati sagomato e verniciato al naturale, piano di battuta ricoperto con moquette, doppio molleggio con molle in acciaio, appoggi a terra in gomma antiscivolo mis cm 120x60x21,5h a norma UNI EN 913 1996.



TRAVI D'EQUILIBRO



ART 5541 TRAVE EQUILIBRIO FEMMINILE GRADUABILE

ART 5541 TRAVE EQUILIBRIO FEMMINILE GRADUABILE

Altezza regolabile cm 50/120, supporti in acciaio verniciato epoxi con elementi scorrevoli zincati, piedini antiscivolo, trave in legno sezione mm 160x130 lungh mt 5, piano di calpestio largh mm 100.



ART 5542 TRAVE EQUILIBRIO FEMMINILE FISSA

ART 5542 TRAVE EQUILIBRIO FEMMINILE FISSA

Altezza cm 50, supporti in acciaio verniciato epoxi con piedini in gomma antiscivolo, trave in legno sezione mm 160x130xlunght mt 5, piano di calpestio largh mm 100.



ART 5545 RIVESTIMENTO TRAVE EQUILIBRIO FEMMINILE

ART 5545 RIVESTIMENTO TRAVE EQUILIBRIO FEMMINILE

Rivestimento trave di equilibrio femminile mt 5.



ART 5546 CARRELLO

ART 5546 CARRELLO

Carrello per trasporto trave equilibrio femminile, in acciaio verniciato, a paio.



ART 5554 ASSE EQUILIBRIO GRADUABILE

ART 5554 ASSE EQUILIBRIO GRADUABILE

In legno massiccio verniciato al naturale con spigoli smussati e angoli arrotondati cm 4,5x9,5, 3 sostegni in acciaio verniciato epoxi regolabili in altezza da cm 30,5 a cm 44,5 (elementi scorrevoli zincati), piedini di appoggio in gomma antiscivolo, lunghezza mt 5.

ART 5552 PANCA SVEDESE ROVESCIBILE

ART 5552 PANCA SVEDESE ROVESCIBILE

In legno, seduta cm 400x22,5x3, asse equilibrio incorporata cm 343x10x3, piedini in gomma antiscivolo, con aggancio per spalliera, mis. cm 400x22,5x31,5h.



PALLE MEDICHE



ART 5750 RASTRELLIERA P/PALLONI

ART 5750 RASTRELLIERA P/PALLONI

In acciaio verniciato eposi, mis cm 57x28x132h, capacità pz 10.

ART 5751A PALLA MEDICA IN GOMMA kg 1

ART 5751A PALLA MEDICA IN GOMMA kg 1

Palla medica bicolore in gomma antiscivolo, peso kg. 1, gonfiabile, diam cm 18 (gonfiare prima dell'uso).



ART 5752A PALLA MEDICA IN GOMMA kg 2

ART 5752A PALLA MEDICA IN GOMMA kg 2

Palla medica bicolore in gomma antiscivolo, peso kg 2, gonfiabile, diam cm 18 (gonfiare prima dell'uso).



ART 5753A PALLA MEDICA IN GOMMA kg 3

ART 5753A PALLA MEDICA IN GOMMA kg 3

Palla medica bicolore in gomma antiscivolo, peso kg 3, gonfiabile, diam cm 21 (gonfiare prima dell'uso).



ART 5754A PALLA MEDICA IN GOMMA kg 4

ART 5754A PALLA MEDICA IN GOMMA kg 4

Palla medica bicolore in gomma antiscivolo, peso kg 4, gonfiabile, diam cm 21 (gonfiare prima dell'uso).



ART 5755A PALLA MEDICA IN GOMMA kg 5

ART 5755A PALLA MEDICA IN GOMMA kg 5

Palla medica bicolore in gomma antiscivolo, peso kg 5, gonfiabile, diam cm 23 (gonfiare prima dell'uso).



ACCESSORI



ART 5690 - 5691 - 5692 - 5693 - 5694 ASTA GINNICA PVC 70

ART 5690 - 5691 - 5692 - 5693 - 5694 ASTA GINNICA PVC 70

ART. 5690 ASTA GINNICA PVC 70 colore giallo cm 70 diam mm 25

ART. 5691 ASTA GINNICA PVC 80 colore rosso cm 80 diam mm 25

ART. 5692 ASTA GINNICA PVC 90 colore royal cm 90 diam mm 25

ART. 5693 ASTA GINNICA PVC 100 colore verde cm 100 diam mm 25

ART. 5694 ASTA GINNICA PVC 120 colore giallo cm 120 diam mm 25

ART. 0460 ANELLI GINNASTICA LEGNO per crossfit

ART. 0460 ANELLI GINNASTICA LEGNO per crossfit

Anelli in legno Ø est.cm.23.5 impugnatura 32 mm., nastri regolabili lungh. cm.500



ART 5481 CARBONATO DI MAGNESIO

ART 5481 CARBONATO DI MAGNESIO

In pani gr 56 (scatola con 8 pani).



ART. 5713 APPOGGI BAUMANN PVC

ART. 5713 APPOGGI BAUMANN PVC

Misura cm 10,5x20,5x11h a paio.



ART 5701 - 5702 - 5703 - 5704 - 5705 BASTONE LEGNO

ART 5701 - 5702 - 5703 - 5704 - 5705 BASTONE LEGNO

ART 5701

BASTONE LEGNO 70 per ginnastica diam. mm 26 lungh cm 70 estremità arrotondate.

ART 5702

BASTONE LEGNO 80 per ginnastica diam. mm 26 lungh cm 80 estremità arrotondate.

ART 5703

BASTONE LEGNO 90 per ginnastica diam. mm 26 lungh cm 90 estremità arrotondate.

ART 5704

BASTONE LEGNO 100 per ginnastica diam. mm 26 lungh cm 100 estremità arrotondate.

ART 5705

BASTONE LEGNO 120 per ginnastica diam. mm 26 lungh cm 120 estremità arrotondate.



ART 5710 MENSOLA PARETE PORTA BASTONI E ASTE

ART 5710 MENSOLA PARETE PORTA BASTONI E ASTE
In acciaio verniciato eposi, cm 59x28x32.

**ART 5711 APPOGGI BAUMANN LEGNO**

ART 5711 APPOGGI BAUMANN LEGNO
Appoggi in legno mm 168x65x92h.

**ART 5712 CEPPI BAUMANN LEGNO**

ART 5712 CEPPI BAUMANN LEGNO
Ceppi in legno mm 140x65x65h.

**ART 5730 MENSOLA PARETE PER ANELLI**

ART 5730 MENSOLA PARETE PER ANELLI
Mensola parete per anelli in acciaio verniciato eposi, (escluso funi ed anelli) a norma UNI EN 957.

**ART 5721P ANELLI PLASTICA**

ART 5721P ANELLI PLASTICA
Con cinture e snodi, a norma UNI EN 12655.





ART 5721 ANELLI LEGNO LAMELLARE CON FUNE

ART 5721

ANELLI LEGNO LAMELLARE **con funi**, anelli in legno lamellare verniciati al naturale, spess mm 28, diam totale esterno cm 23,5, a paio.



ART 5722 ANELLI LEGNO LAMELLARE SENZA FUNE

ART 5722

ANELLI LEGNO LAMELLARE **senza funi**, anelli in legno lamellare verniciato al naturale spess mm 28, diam totale esterno cm 23,5, a paio.