


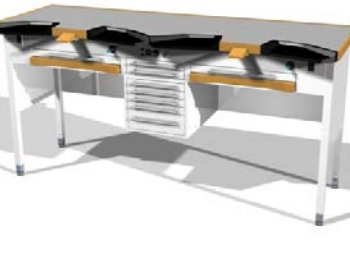












LISTINO STAINER 2016

ART.	BANCHI DA OROLOGERIA		
SB1R	Banco da orologeria ad un posto di lavoro, con 3 cassetti, completo delle dotazioni standard. Misure del piano ergonomico 100x65 cm. Altezza regolabile da 95 a 110 cm. Colore struttura e cassetti bianchi, maniglie inox.		
SB1R Top Class	Supplemento per la versione con fianchi e schiena in legno e frontali dei cassetti in legno massello di faggio. Maniglie in acciaio inox.		
SB1	Banco da orologeria ad un posto di lavoro, con 8 cassetti, completo delle dotazioni standard. Misure del piano ergonomico 130x65 cm. Altezza regolabile da 95 a 110 cm. Colore struttura e cassetti bianchi, maniglie inox.		
SB1 Top Class	Supplemento per la versione con fianchi e schiena in legno e frontali dei cassetti in legno massello di faggio. Maniglie in acciaio inox.		
SB1X	Banco da orologeria ad un posto di lavoro, con 14 cassetti, completo delle dotazioni standard. Misure del piano ergonomico 150x65 cm. Altezza regolabile da 95 a 110 cm. Colore struttura e cassetti bianchi, maniglie inox.		
SB1X Top Class	Supplemento per la versione con fianchi e schiena in legno e frontali dei cassetti in legno massello di faggio. Maniglie in acciaio inox.		
SB2R	Banco da orologeria ad due posti di lavoro, con 10 cassetti, completo delle dotazioni standard. Misure del piano ergonomico 200x65 cm. Altezza regolabile da 95 a 110 cm. Colore struttura e cassetti bianchi, maniglie inox.		
SB2R Top Class	Supplemento per la versione con fianchi e schiena in legno e frontali dei cassetti in legno massello di faggio. Maniglie in acciaio inox.		
SB2	Banco da orologeria ad due posti di lavoro, con 16 cassetti, completo delle dotazioni standard. Misure del piano ergonomico 250x65 cm. Altezza regolabile da 95 a 110 cm. Colore struttura e cassetti bianchi, maniglie inox.		
SB2 Top Class	Supplemento per la versione con fianchi e schiena in legno e frontali dei cassetti in legno massello di faggio. Maniglie in acciaio inox.		

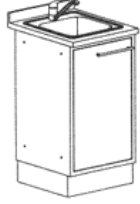

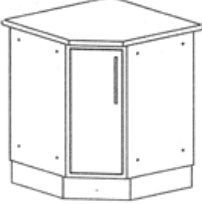
LISTINO STAINER 2016

ART.	BANCHI DA OROLOGERIA		
SBE	Banco da orologeria ad un posto di lavoro, con struttura tubolare in acciaio e cassetiera in faggio multistrato con 2 cassetti. Misure del piano ergonomico 100 x 65 cm. Altezza regolabile da 95 a 110 cm. Colore struttura nera, maniglie inox.		
SBE1C	Banco da orologeria ad un posto di lavoro, con struttura tubolare in acciaio e cassetiera in faggio multistrato con 2 cassetti. Cassettiere laterale destra o sinistra con 4 cassetti. Misure del piano ergonomico 130 x 65 cm. Altezza regolabile da 95 a 110 cm. Colore struttura nera, maniglie inox.		
SBE2C	Banco da orologeria ad un posto di lavoro, con struttura tubolare in acciaio e cassetiera in faggio multistrato con 2 cassetti. Cassettiere laterali a destra e sinistra con 4 + 4 cassetti. Misure del piano ergonomico 150 x 65 cm. Altezza regolabile da 95 a 110 cm. Colore struttura nera, maniglie inox.		
BA4C	Blocco con 4 cassetti H. 6 cm. da inserire sotto alle cassettiere dei banchi SB1 - SB1X - SB2R - SB2.		
BA2C	Blocco con 2 cassetti H.12 cm. da inserire sotto alle cassettiere dei banchi SB1 - SB1X - SB2R - SB2.		
BPVC	Bacinelle in PVC con scomparti per i cassetti dei banchi SB1R - SB1 - SB1X - SB2R - SB2.		
SPC	Passacavi neri montati sui piani dei banchi e dei moduli. Diametro del foro 60 mm.		
SPSV	Pianetto sagomato in formica bianca per il posto di lavoro (tra i braccioli). Spessore 3mm.		



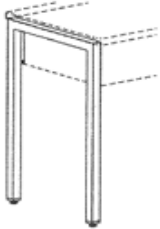
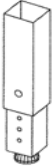
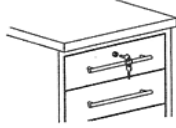
LISTINO STAINER 2016

ART.	MOBILI E CASSETTIERE		
M1A	Modulo con una antina, con 3 ripiani interni regolabili. Misure 50x50cm. H.92 cm. Senza piano. Colore standard bianco , maniglie inox		
M1AC	Modulo con un cassetto H.12 cm. e una antina, con 2 ripiani interni regolabili. Misure 50x50 cm. H.92 cm. Senza piano.		
M2AC	Modulo con 2 cassetti e 2 antine, con 2 ripiani interni regolabili. Misure 100x50 cm. H.96 cm. Senza piano. Colore standard bianco , maniglie inox		
M6C	Modulo con 6 cassetti H.12 cm. Misure 50x50 cm. H.92 cm. Senza piano. Colore standard bianco , maniglie inox		
M12C	Modulo portafornitura con 12 cassetti H.6 cm. Misure 50x50 cm. H.92 cm. Senza piano. Colore standard bianco , maniglie inox		
M24C	Modulo portafornitura con 24 cassetti H.6 cm. Misure 100x50 cm. H.92 cm. Senza piano. Colore standard bianco , maniglie inox		

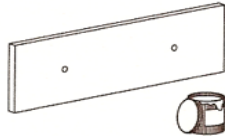
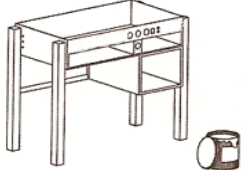
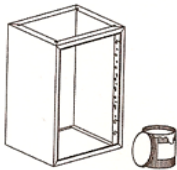
LISTINO STAINER 2016

ART.	MOBILI E CASSETTIERE		
ML1A	<p>Modulo con lavello inox, rubinetteria con miscelatore, raccorderia di scarico con sifone e una antina</p> <p>Misure 50x50 cm H.96 cm.</p> <p>Incluso piano Stainer</p> <p>Colore standard bianco , maniglie inox</p>		
ML2A	<p>Modulo doppio con lavello inox 2 vasche, rubinetteria con miscelatore, raccorderia di scarico con sifone e 2 antine. Misure 100x100 cm. H.96 cm.</p> <p>Incluso piano Stainer.</p> <p>Colore standard bianco , maniglie inox</p>		
MA1A	<p>Modulo angolare predisposto per l' inserimento con i mobili e cassettiere Stainer. H.92 cm. Senza piano</p> <p>Colore standard bianco , maniglie inox</p>		





LISTINO STAINER 2016

ART.	MOBILI E CASSETTIERE		
SPSM	<p>Piani di lavoro standard da montare sopra i moduli e cassettiere Stainer, spessore 4 cm. bordati in legno massello su tutto il perimetro.</p> <p>Lunghezza massima in un solo pezzo 3 metri.</p> <p>Larghezza variabile a scelta da 55 cm. a 65 cm.</p> <p style="text-align: right;">Costo al metro lineare</p>		
SMF	<p>Fiancatina di chiusura laterale per i moduli e le cassettiere. Su misura in base al piano di lavoro.</p> <p>Colore standard bianco.</p>		
GMB	<p>Struttura con 2 gambe, uguale a quella dei banchi, predisposta per il supporto dei piani di lavoro SPSM.</p> <p>Misure standard cm. 55 x 92 incluso piedini di assetto.</p> <p>Colore standard bianco.</p>		
PTL	<p>Coppia di gambe telescopiche in acciaio inox con 5 regolazioni, predisposte per variare l'altezza di GMB incluso piedini di assetto.</p>		
SCMB	<p>Meccanismo di chiusura con chiave per i cassetti dei banchi e dei moduli Stainer</p>		





LISTINO STAINER 2016

ART.	MOBILI E CASSETTIERE		
VFC	Supplemento per la verniciatura fuori standard dei frontali dei cassetti e delle antine . Scelta nella gamma RAL. Prezzo cadauno		
VTB	Supplemento per la verniciatura fuori standard del telaio dei banchi Stainer. Scelta nella gamma RAL.		
VTM	Supplemento per la verniciatura fuori standard del telaio dei mobili Stainer. Scelta nella gamma RAL.		





LISTINO STAINER 2016

ART.	SEDIE E ACCESSORI		
SED1	Sedia ergonomica con seduta e schienale in legno multistrato di faggio, spessore 2 cm. Tripla regolazione elevazione con pistone a gas, base nera con 5 razze e ruote pivotanti nere.		
SEM2	Sedia ergonomica con seduta e schienale in legno massello di faggio. Tripla regolazione, elevazione con pistone a gas, base in alluminio lucido con 5 razze e ruote pivotanti cromate.		
CTN	Cuscino traspirante nero con attacchi in velcro per SED2		
SFE3	Sedia ergonomica con seduta e schienale in legno di faggio, con imbottitura traspirante nera . Meccanismo di assetto seduta syncro plus a contatto permanente. Elevazione con pistone a gas base in alluminio lucido con 5 razze e ruote pivotanti cromate.		
SIR4	Sedia ergonomica con meccanismo syncro, schienale in rete e braccioli, seduta in legno multistrato con imbottitura in poliuretano e tessuti traspiranti. Base nera con 5 razze e ruote pivotanti nere. Colori seduta a scelta, nera, rossa, verde, gialla.		
SBAL5	Supplemento per base in alluminio lucido a 5 razze, senza ruote.		
SRFC	Set di 5 ruote. A scelta tra : autofrenanti, per pavimenti in legno, cromate, tutte ad innesto rapido sulle basi.		



LISTINO STAINER 2016

ART.	LAMPADE E ACCESSORI		
LWE1	Lampada Waldmann SNE118, modello con alimentatore integrato, potenza 18 watts, illuminazione max sul piano 1.000 lux, schermo antiabbagliamento, snodi di regolazione compensati, fissata sul piano con viti e collegata all'impianto elettrico del banco. (Made in Germany)		
LWE2	Lampada Waldmann SNE136, modello con alimentatore elettronico, potenza 36 watts, illuminazione max sul piano 2.000 lux, schermo antiabbagliamento, snodi di regolazione compensati, fissata sul piano con viti e collegata all'impianto elettrico del banco. (Made in Germany)		
LWLD1	Lampada Waldmann STZL12R, modello a led potenza 15 watts, con illuminamento massimo sul piano 2.000 lux, schermo antiabbagliamento a prismi conici, bracci mobili bilanciati in alluminio e snodi in materiale plastico, corpo in alluminio e materiale plastico, fissata con viti sul piano e collegata all'impianto del banco. (Made in Germany)		
LWLD2	Lampada Waldmann STZL24R, modello a led potenza 30 watts, con illuminamento massimo sul piano 2.500 lux, schermo antiabbagliamento a prismi conici, bracci mobili bilanciati in alluminio e snodi in materiale plastico, corpo in alluminio e materiale plastico, fissata con viti sul piano e collegata all'impianto del banco. (Made in Germany)		
MWLD	Morsetto da tavolo con attacchi filettati per la basetta delle lampade LWE1 - LWE2 - LWLD1 - LWLD2 Incluso viti di fissaggio. Specificare il modello. (Made in Germany)		

LISTINO STAINER 2016

ART.	IMPIANTI DI ASPIRAZIONE E ACCESSORI		
RASP	Rientro automatico per impianti di aspirazione e aria compressa, con supporto girevole in alluminio anodizzato rosso e tubo in acciaio inox brillantato, montato sul piano, completo di meccanismo con contrappeso, tubi morbidi e collegamenti agli impianti di aspirazione e di aria compressa. Installabile anche su banchi Stainer che portano i vecchi impianti di aspirazione.		
ASP1 PLUS	Impianto di aspirazione per un posto di lavoro, completo di pompa del vuoto industriale installata dietro i cassetti, avviamento a pedolino, meccanismo di rientro automatico del tubo (RASP), cannuccia Stainer (CA1) e spazzolino morbido. Collegamenti elettrici ed aspiranti all'interno dei banchi SB1 - SB1X.		
ASP2 PLUS	Impianto di aspirazione per due posti di lavoro, completo di pompa del vuoto industriale installata dietro i cassetti, avviamento con due pedolini, due meccanismi di rientro automatico del tubo (RASP), due cannucce svizzere con valvola (CA2) e due spazzolini morbidi. Collegamenti elettrici ed aspiranti all'interno dei banchi SB2R - SB2.		
FRP	Filtro recupero pezzi con contenitore trasparente , montato all'interno del posto di lavoro, incluso attacchi rapidi dei tubi, collegamenti all'impianto di aspirazione e al rientro automatico (RASP).		
CA1	Cannuccia Stainer per impianti di aspirazione ad un posto con innesto per lo spazzolino e attacco rapido per il tubo morbido da 6 mm.		
CA2	Cannuccia svizzera con valvola per impianti di aspirazione a due posti, con innesto per lo spazzolino e attacco rapido per il tubo morbido da 6 mm. (Swiss made)		
SPZ	Spazzolino morbido con inserto in plastica ad incastro nella cannuccia aspirante. (Swiss made)		

LISTINO STAINER 2016

ART.	IMPIANTI DI ARIA COMPRESSA E ACCESSORI		
CSS1	Compressore silenzioso 220 volts. serbatoio da 8 litri, pressione 8 atm. avviamento automatico con pressostato protezione termica del motore, valvola di sovrappressione, separatore di condensa con regolatore e manometro, predisposto per l'attacco del doppio filtro FSCA e completo di raccordi e tubo per il collegamento ai banchi Stainer. Lubrificazione a bagno d'olio.		
CSS2	Compressore a basso rumore 220 volts. serbatoio da 6 lt, pressione 8 atm. avviamento automatico con pressostato protezione termica del motore, valvola di sovrappressione, separatore di condensa con regolatore e manometro, predisposto per l'attacco del doppio filtro FSCA e completo di raccordi e tubo per il collegamento ai banchi Stainer. Esente olio di lubrificazione.		
CSS3	Compressore silenzioso 220 volts. serbatoio da 16 litri, pressione 15 atm. avviamento automatico con pressostato protezione termica del motore, valvola di sovrappressione, separatore di condensa con regolatore e manometro, predisposto per l'attacco del doppio filtro FSCA e completo di raccordi e tubo per il collegamento ai banchi Stainer. Lubrificazione a bagno d'olio.		
PSAL	Pistola a siringa in alluminio anodizzato con pulsante di erogazione morbida, completo di attacco rapido al tubo 4x6 mm. (Made in Swiss)		
FSCA	Set di due filtri purificatori di aria , incluso doppio attacco ad innesto rapido , predisposto per l'installazione sui compressori stainer. (Possibilità di installazione anche su altri compressori)		

LISTINO STAINER 2016



