

YO

Romano Marcato | 2016



YO

Romano Marcato | 2016

Con quel rimando al segno della vittoria, il tavolo YO vince per versatilità, soddisfacendo ogni esigenza di appoggio nel lavoro e nel relax. Grazie alla base decentrata e alla gamba a Y, il piano, in diverse forme geometriche, si avvicina perfettamente a poltrone e divani, e regolabile in altezza offre la comodità di una piccola scrivania.

Prodotto selezionato per il servizio Quick Ship, [scarica il PDF](#)



YO

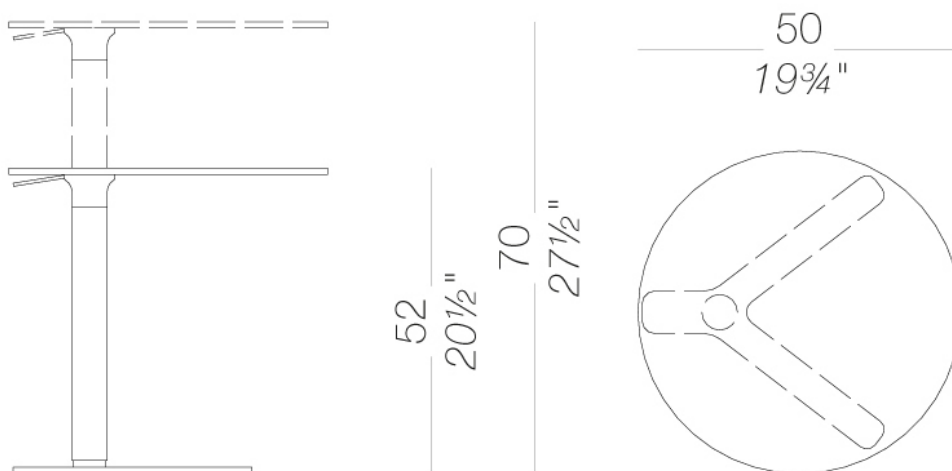
Romano Marcato | 2016



| T80 tavolino regolabile in altezza Ø50 H52÷70

Tavolino regolabile in altezza con dispositivo anti-rotazione e block-lift del piano. Base, colonna mobile e disco di fissaggio piano verniciati a polveri. Piani di forme diverse in multistrati di betulla rivestiti in essenza con bordo a vista, o in laminato HPL Fenix® da 10 mm in diverse finiture. Sotto la base inserti in feltro.

TEST EN 1730:2012 6.3 - EN 15372 - L2



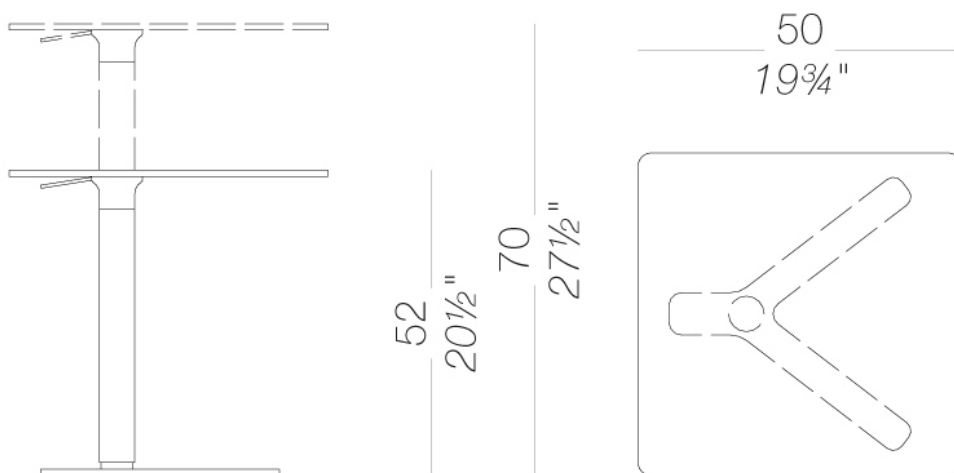
YO

Romano Marcato | 2016

| T80Q tavolino quadrato regolabile in altezza 50x50 H52÷70

Tavolino regolabile in altezza con dispositivo anti-rotazione e block-lift del piano. Base, colonna mobile e disco di fissaggio piano verniciati a polveri. Piani di forme diverse in multistrati di betulla rivestiti in essenza con bordo a vista, o in laminato HPL Fenix® da 10 mm in diverse finiture. Sotto la base inserti in feltro.

TEST EN 1730:2012 6.3 - EN 15372 - L2



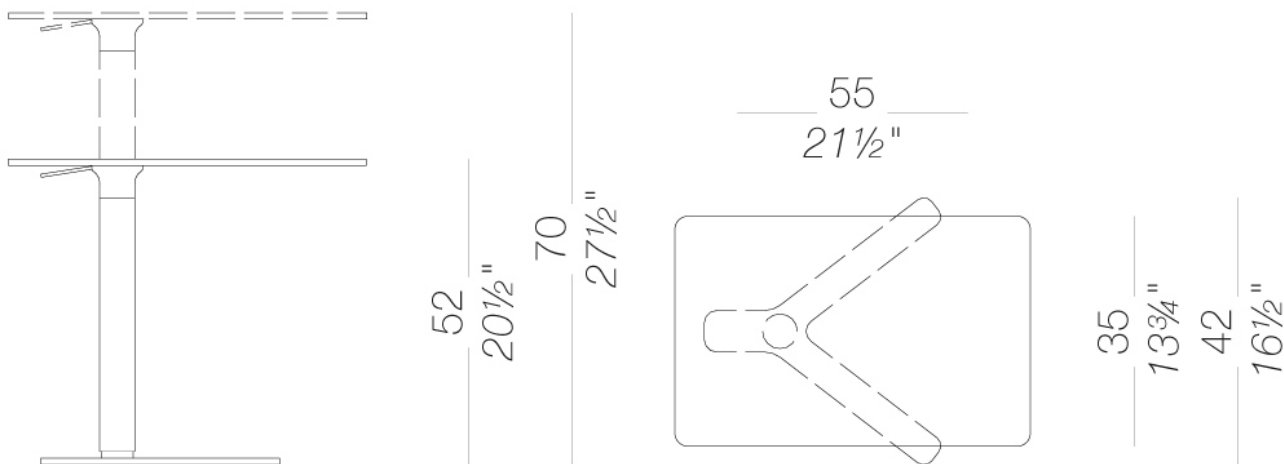
YO

Romano Marcato | 2016

| T80R tavolino regolabile in altezza 55x35 H52÷70

Tavolino regolabile in altezza con dispositivo anti-rotazione e block-lift del piano. Base, colonna mobile e disco di fissaggio piano verniciati a polveri. Piani di forme diverse in multistrati di betulla rivestiti in essenza con bordo a vista, o in laminato HPL Fenix® da 10 mm in diverse finiture. Sotto la base inserti in feltro.

TEST EN 1730:2012 6.3 - EN 15372 - L2



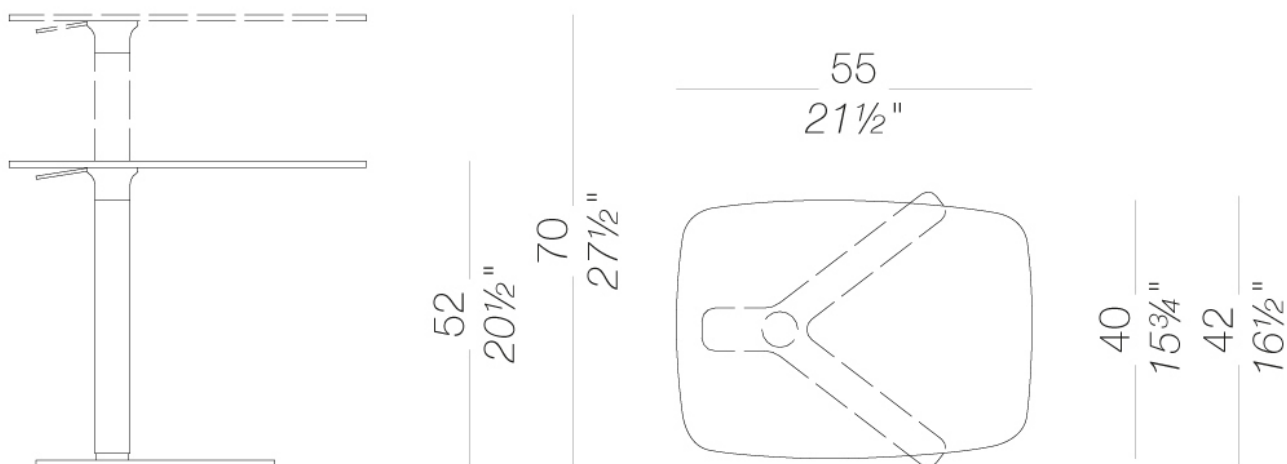
YO

Romano Marcato | 2016

| T80E tavolino rettangolare regolabile in altezza 55x40 H52÷70

Tavolino regolabile in altezza con dispositivo anti-rotazione e block-lift del piano. Base, colonna mobile e disco di fissaggio piano verniciati a polveri. Piani di forme diverse in multistrati di betulla rivestiti in essenza con bordo a vista, o in laminato HPL Fenix® da 10 mm in diverse finiture. Sotto la base inserti in feltro.

TEST EN 1730:2012 6.3 - EN 15372 - L2

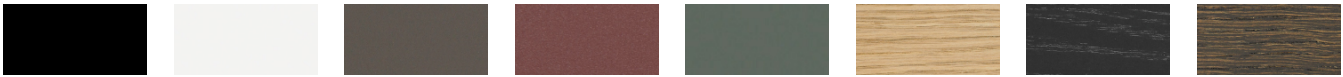


struttura



verniciature a polvere	verniciature a polvere	verniciature a polvere	verniciature a polvere	verniciature a polvere	verniciature a polvere	verniciature a polvere	verniciature a polvere
nera	bianca	perla	celeste	mattone	oliva	tortora	pistacchio
1 Colori	1 Colori	1 Colori	1 Colori	1 Colori	1 Colori	1 Colori	1 Colori

piano



HPL 10 mm	HPL 10 mm	HPL 10 mm	HPL 10 mm	HPL 10 mm	legno	legno	legno
HPL fenix nero	HPL fenix bianco	HPL fenix grigio	HPL fenix rosso	HPL fenix comodo	rovere sbiancato	nero poro aperto	rovere noce scuro
1 Colori	1 Colori	Londra	Jaipur	1 Colori	1 Colori	1 Colori	1 Colori
		1 Colori	1 Colori				



gres	gres	verniciature a polvere	verniciature a polvere	verniciature a polvere	verniciature a polvere	verniciature a polvere	verniciature a polvere
gres Ivory	gres Moon	perla	celeste	celeste	mattone	mattone	pistacchio
1 Colori	1 Colori	1 Colori	1 Colori	1 Colori	1 Colori	1 Colori	1 Colori



verniciature a polvere	verniciature a polvere	verniciature a polvere
pistacchio	oliva	tortora
1 Colori	1 Colori	1 Colori

colonna



verniciature a polvere	verniciature a polvere	verniciature a polvere	verniciature a polvere	verniciature a polvere	verniciature a polvere	verniciature a polvere
perla	perla	celeste	mattone	pistacchio	oliva	tortora
1 Colori	1 Colori	1 Colori	1 Colori	1 Colori	1 Colori	1 Colori

consultare la cartella materiali per la gamma colori, tessuti, pelli, ecopelli.

uso e manutenzione

Pulire tutte le parti in legno, cuoio, tessuto e metallo con un panno umido o con detergente liquido neutro diluito. Non usare prodotti a base alcolica, candeggina, solvente o prodotti abrasivi. Per sollevare e spostare il prodotto non afferrare solo il sedile, bensì afferrare saldamente la struttura. Il prodotto non deve essere sottoposto a carichi decentrati, è stato progettato per essere utilizzato in condizioni normali di appoggio (su 4 gambe o sulla base). L'azienda si solleva da ogni responsabilità per eventuali danni provocati su pavimenti delicati o teneri. Evitare l'uso improprio del prodotto: non salire sul prodotto coi piedi, né sul poggiatesta o sui braccioli. In particolar modo evitare oscillazioni che potrebbero pregiudicare il funzionamento e la sicurezza dell'utente. Il legno ed il cuoio sono, per loro natura, facilmente danneggiabili, alcune piccole impurità e imperfezioni rientrano negli standard di qualità accettati. Non esporre alle intemperie, agli agenti atmosferici, né a fonti di calore superiore a 40° C. I prodotti destinati a uso esterno subiscono comunque nel tempo l'azione degli agenti atmosferici. Eventuali alterazioni superficiali possono verificarsi a specifiche condizioni di esposizione di temperatura, umidità e salinità. Una corretta e frequente manutenzione e pulizia aumentano la durabilità del prodotto. Il prodotto, se esposto alla luce del sole, può essere soggetto a variazioni di colore. Interventi di manutenzione devono essere eseguiti da personale esperto. Smaltire l'imballo solo a completamento dell'assemblaggio, onde evitare lo smarrimento di eventuale ferramenta e componenti. Una volta dismesso, il prodotto od i suoi componenti vanno conferiti ai sistemi pubblici di smaltimento secondo quanto previsto dalla legislazione in vigore.