

Panca Tech ad angolo con mobile stretto e pannello posteriore

990TBC



Attributi del prodotto

Il mobile stretto integrato con 2 cassetti e sportello offre un ampio spazio di archiviazione per utensili e attrezzature, mantenendo lo spazio di lavoro organizzato e libero da ingombri. Progettato per un posizionamento ergonomico ottimale, il banco da lavoro offre un'altezza di lavoro confortevole, riducendo la tensione e migliorando la produttività durante le attività prolungate. Ideale per vari tipi di riparazioni di biciclette, dalle bici da strada e mountain bike alle e-bike, alle bici per bambini e alle cargo bike. Il banco da lavoro è progettato per soddisfare le diverse esigenze dei meccanici professionisti e degli appassionati più

esigenti. Il design elegante e moderno non solo migliora la funzionalità, ma aggiunge anche un tocco sofisticato all'officina o al garage.

- Il piano in multistrato di faggio spesso e di alta qualità offre uno spazio di lavoro resistente e durevole.
- Mobile integrato 990NDD2 stretto con 2 cassetti e anta.
- Pannello posteriore perforato, che copre l'intera larghezza del banco da lavoro angolare. Può essere utilizzato con accessori come ganci e portautensili (non inclusi) per ampliare lo spazio di archiviazione.
- Canale del parapetto per la ricarica di accessori, componenti per biciclette, utensili elettrici o dispositivi elettronici personali.

Unior 990NDD2 BLACK Cassetta degli attrezzi Caratteristiche:

- Costruzione per impieghi gravosi: Realizzato in acciaio Premium PLUS di alta qualità, l'armadietto degli attrezzi offre una durata e una stabilità eccezionali.
- Due cassetti stretti con dimensioni L 374 x P 570 x A 70 mm e volume di 30 litri.
- Porta in metallo con serratura e ripiano per riporre ulteriori oggetti.
- Funzionamento fluido: Dotati di guide a sfera, i cassetti si aprono e si chiudono senza problemi, anche a pieno carico.
- Capacità dei cassetti: Ogni cassetto può contenere fino a 50 kg.
- Conservazione sicura: Il sistema di chiusura centralizzata garantisce la sicurezza degli utensili quando non vengono utilizzati.
- Design elegante: Rifinito in un elegante colore nero, l'armadietto degli attrezzi conferisce un aspetto professionale e moderno al vostro spazio di lavoro.

Unior 990BP Pannello posteriore con luce e canale parapetto

- Il pannello posteriore perforato è realizzato in lamiera PLUS di prima qualità e rivestito con il colore ecologico dello standard di qualità Qualicoat, che garantisce sia la durata che l'aspetto elegante. Questo versatile pannello posteriore, che copre l'intera larghezza del banco da lavoro da 2 m, può essere utilizzato con accessori quali ganci, portautensili e armadietti per ottenere il massimo dallo spazio di archiviazione aggiuntivo. Il pannello posteriore è dotato di illuminazione a LED integrata per un'illuminazione ottimale dello spazio di lavoro e di un comodo canale per la ricarica di accessori, componenti per biciclette, utensili elettrici o dispositivi elettronici personali.
- materiale: lamiera di metallo PLUS premium
- Eco colore dello standard di qualità Qualicoat
- Dimensioni: L 2000 x H 1155 mm
- Illuminazione a LED con durata di 25000 ore e temperatura di colore di 4000K
- Canale del parapetto compatibile con i tappi OBO STD-D0 Modul 45

Nome prodotto	SKU	Articolo	Dimensioni	Quantità
Panca Tech ad angolo con mobile stretto e pannello posteriore	629900	990TBC		10

Nome prodotto	SKU	Articolo	Dimensioni	Quantità
Cassettiera porta attrezzi stretta - 2 cassetti e sportello		990NDD2- BLACK	475x650x870	1
Parte superiore angolare in legno		990TW1	1000x1000x40	1
Set di copertura per banco da lavoro modulare ad angolo, set da 2 pz		990BA1		1
Retro perforato per banco da lavoro modulare ad angolo, set da 4 pz		990BA	228x28,5x509	1
Schienale perforato, set 2 pz.		990B	952x1018	1
Supporto con spalletta		990HPC	983x53x131	1
Supporto destro		990SR- BLACK	32x45x1155	1
Supporto medio		990SM- BLACK	32x45x1155 (2x)	2
Supporto sinistro		990SL-BLACK	32x45x1155	1

* Le immagini dei prodotti sono puramente simboliche. Tutte le dimensioni sono in mm, peso in grammi.