

ARMADIATI ANTE BATTENTI



A/B 0-- S -	Struttura - mm. LxPx860h
A/B 0-0 I -	Piano inox - mm. LxPx900h
A 0-5 I -	Piano inox con alzatina - mm. LxPx900h
A/B 0-0 P -	Piano polietilene - mm. LxPx900h
A 0-5 P -	Piano polietilene con alzatina - mm. LxPx900h



Realizzati in acciaio inox AISI 304 satinato scotch-brite, con gambe cilindriche diametro 60 dotate di piedino regolabile. La versione "A" è aperta su un solo fronte e la versione "B" è aperta su entrambi. Ante tamburate con cerniere interne registrabili, ed un piano intermedio regolabile fornito in dotazione. Sulla struttura possono essere applicati vari tipi di piano superiore. Tra questi inox, inox con alzatina, polietilene bianco 25, polietilene con alzatina. Sono anche disponibili con bordo raggiato, di spessore 1,5 per uso pasticceria, in legno lamellare ed in granito.



ARMADIATI ANTE SCORREVOLI



A/B --0 S -	Struttura - mm. LxPx860h
A/B --0 I -	Piano inox - mm. LxPx900h
A --5 I -	Piano inox con alzatina - mm. LxPx900h
A/B --0 P -	Piano polietilene - mm. LxPx900h
A --5 P -	Piano polietilene con alzatina - mm. LxPx900h



Realizzati in acciaio inox AISI 304 satinato scotch-brite, con gambe cilindriche diametro 60 dotate di piedino regolabile. La versione "A" è aperta su un solo fronte e la versione "B" è aperta su entrambi. Ante scorrevoli tamburate ed insonorizzate, guida inferiore posta sotto al piano di base per non raccogliere lo sporco, ed un piano intermedio regolabile fornito in dotazione. Sulla struttura, molto robusta e che dalla lunghezza di 2400 è realizzata a 6 gambe, sono applicabili vari tipi di piano superiore: inox normale o con alzatina, polietilene bianco 25 normale o con alzatina.



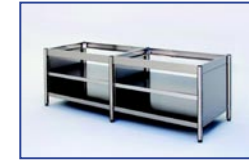
ARMADIATI A GIORNO



G/V --0 S -	Struttura - mm. LxPx860h
G/V --0 I -	Piano inox - mm. LxPx900h
G --5 I -	Piano inox con alzatina - mm. LxPx900h
G/V --0 P -	Piano polietilene - mm. LxPx900h
G --5 P -	Piano polietilene con alzatina - mm. LxPx900h



Realizzati in acciaio inox AISI 304 satinato scotch-brite, con gambe cilindriche diametro 60 dotate di piedino regolabile. La versione "G" è aperta su un solo fronte e la versione "V" è aperta su entrambi. Un piano intermedio regolabile è fornito in dotazione. Sulla struttura, molto robusta e che dalla lunghezza di 2400 è realizzata a 6 gambe, sono applicabili vari tipi di piano superiore: inox normale o con alzatina, polietilene bianco 25 normale o con alzatina.



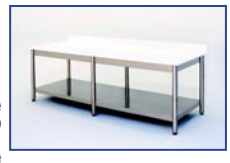
CON SOTTOPIANO LISCIO



P --0 S -	Struttura - mm. LxPx860h
P --0 I -	Piano inox - mm. LxPx900h
P --5 I -	Piano inox con alzatina - mm. LxPx900h
P --0 P -	Piano polietilene - mm. LxPx900h
P --5 P -	Piano polietilene con alzatina - mm. LxPx900h



Realizzati in acciaio inox AISI 304 satinato scotch-brite, con gambe cilindriche diametro 60 dotate di piedino regolabile e di un piano sottostante rinforzato. Il tavolo è fornito smontato e l'assemblaggio, rapido e resistente, è ottenuto tramite 12 bulloni da 10 MA. Sulla struttura, molto robusta e che dalla lunghezza di 2400 è realizzata a 6 gambe, sono applicabili vari tipi di piano superiore: inox normale o con alzatina, polietilene bianco 25 normale o con alzatina.



CON TELAIO DI RINFORZO AD "U"

SU --0--	Struttura - mm. LxPx860h
NU --0--	Piano inox - mm. LxPx900h
AU --0--	Piano inox con alzatina - mm. LxPx900h
QU --0--	Piano polietilene - mm. LxPx900h
RU --0--	Piano polietilene con alzatina - mm. LxPx900h



Realizzati in acciaio inox AISI 304 satinato scotch-brite, con gambe cilindriche diametro 60 dotate di piedino regolabile, sono rinforzati inferiormente con telaio sui due lati e sul posteriore. Il tavolo è fornito smontato e l'assemblaggio, rapido e resistente, è ottenuto tramite 8 bulloni da 10 MA. Sulla struttura, molto robusta e che dalla lunghezza di 2400 è realizzata a 6 gambe, sono applicabili vari tipi di piano superiore: inox normale o con alzatina, polietilene bianco 25 normale o con alzatina.

CON TELAIO DI RINFORZO AD "H"

SH --0--	Struttura - mm. LxPx860h
NH --0--	Piano inox - mm. LxPx900h
AH --0--	Piano inox con alzatina - mm. LxPx900h
QH --0--	Piano polietilene - mm. LxPx900h
RH --0--	Piano polietilene con alzatina - mm. LxPx900h



Realizzati in acciaio inox AISI 304 satinato scotch-brite, con gambe cilindriche diametro 60 dotate di piedino regolabile, sono rinforzati inferiormente con telaio sui due lati e centrale. Il tavolo è fornito smontato e l'assemblaggio, rapido e resistente, è ottenuto tramite 8 bulloni da 10 MA. Sulla struttura, molto robusta e che dalla lunghezza di 2400 è realizzata a 6 gambe, sono applicabili vari tipi di piano superiore: inox normale o con alzatina, polietilene bianco 25 normale o con alzatina.

CON SOTTOPIANO AREATO

F/K --0 S-	Struttura - mm. LxPx860h
F/K --0 I-	Piano inox - mm. LxPx900h
F/K --5 I-	Piano inox con alzatina - mm. LxPx900h
F/K --0 P-	Piano polietilene - mm. LxPx900h
F/K --5 P-	Piano polietilene con alzatina - mm. LxPx900h



Realizzati in acciaio inox AISI 304 satinato scotch-brite, con gambe cilindriche diametro 60 dotate di piedino regolabile. La versione "F" è con piano sottostante rinforzato forato per l'aerazione, la versione "H" ha un telaio di rinforzo sui quattro lati ed è dotato di listelli estraibili che vanno a formare un piano grigliato sottostante. Il tavolo è fornito smontato e l'assemblaggio, rapido e resistente, è ottenuto tramite 8 bulloni da 10 MA. Sulla struttura, molto robusta e che dalla lunghezza di 2400 è realizzata a 6 gambe, sono applicabili vari tipi di piano superiore: inox normale o con alzatina, polietilene bianco 25 normale o con alzatina.

ACCESSORI E CASSETTIERE

3C -- I75	Cassettiera su ruote - mm. 405xPx750h
3C -- I55	Cassettiera 3 cassetti - mm. 400xPx550h
1C -- I	Cassettiera 1 cassetto - mm. 400xPx163h
PC 40/41	Porta coltelli - mm. 400x70/45x400h
R 100 M/FM	Set ruote - mm. Ø 100x127h
A ----	Piano d'angolo - mm. PxPx40h



I cassetti sono su guide inox con cuscinetti e possono essere applicati sui tavoli (cassettiera singola o a 3 cassetti) oppure utilizzati come articolo finito nella versione su ruote con top superiore inox. I porta coltelli possono essere ad una o due file, hanno la griglia in policarbonato e sono apribili per pulirne l'interno. Se richiesto all'ordine i tavoli possono essere forniti su ruote nella variante normale M oppure con freno FM. I piani ad angolo di raccordo, disponibili anche con alzatina, sono forniti senza gambe ma con staffe idonee per il collegamento laterale di tavoli e lavelli standard.

