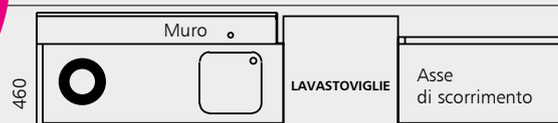


LAVAGGIO



**TAVOLI
COMPATIBILI
CON LA MAGGIOR
PARTE DELLE
LAVASTOVIGLIE**



Igiene:
larghezza standard 760 mm per permettere di accostare i tavoli ai muri.

Semplici da pulire:
bordi arrotondati per una pulizia profonda.

Resistenti:
Basamenti con traversi saldati.

Ampia scelta
di opzioni e accessori.

Facilita d'installazione :
manutenzione semplice
con basamenti smontabili

- Disponibili in stock per la gamma standard (compatibile con la gamma su-misura)
- Tutte le dimensioni possibili nella gamma su misura.
- Ampia gamma: pre-cernita, tavoli per raccolta differenziata, scorrimento, a rulli



Rilevate il codice per la documentazione!



■ Selezione rifiuti ■ Locali lavaggio



LA SELEZIONE IN SALA

ADOTTATE LE BUONE PRATICHE!



LE SOLUZIONI TOURNUS

GAMMA DI
ATTREZZATURE
STANDARD
PERSONALIZZATE



TOURNUS
EQUIPEMENT





I MOBILI DI CERNITA

Sono destinati ad essere addossati contro un muro. Ergonomici, sono equipaggiati con un piano di appoggio per i vassoi. Permettono di selezionare gli scarti, riporre bicchieri e posate agevolando il lavoro del personale. Una porta battente posta sotto il piano di appoggio dei vassoi permette la rotazione dei sacchi.

I MOBILI DI PRE-CERNITA

Sono concepiti per la raccolta differenziata dei rifiuti. Il piano di appoggio per i vassoi semplifica le operazioni di selezione. Nei mobili centrali i porta-sacchi (h 800 mm) sono accessibili dal retro, nei mobili murali i porta-sacchi (h 600 mm) sono posti nel vano chiuso con porte battenti poste nella parte frontale del mobile, sotto il piano di appoggio per i vassoi.

I TAVOLI DI PRE-CERNITA

Semplici, senza piano di appoggio vassoi e senza rivestimenti sono adatti alla selezione dei rifiuti in sala. La sostituzione dei sacchi si effettua dalla parte posteriore del tavolo. Sono disponibili nelle versioni murale e centrale con alzata posteriore arrotondata.



L'eco Pain è stato concepito come uno strumento educativo per sollecitare gli alunni fin dalla più giovane età, a ridurre gli sprechi alimentari ed il consumo di pane. Due cursori fissano gli obiettivi da raggiungere in un determinato periodo.

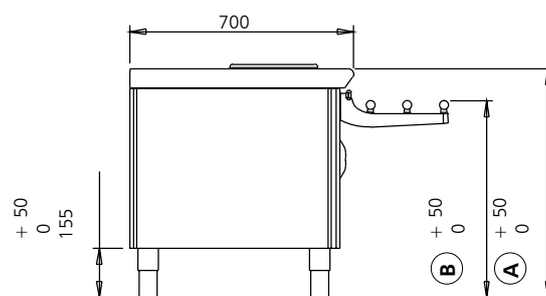
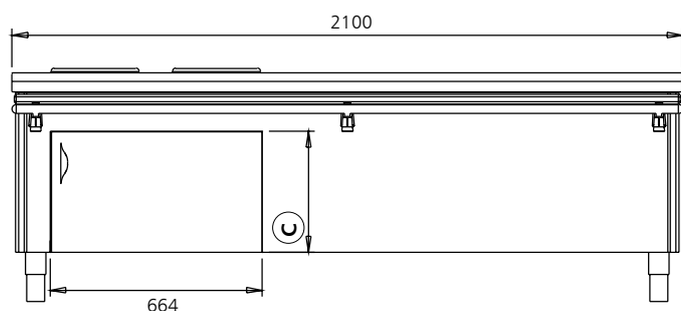
I colori standard per i rivestimenti dei mobili Tournus

Bleu de Delft	Rouge cerise	Jaune tournesol	Jaune citron	Vert pomme	Orange	Rose fuchsia
Violine	Noir	Béton clair	Béton Chicago gris foncé	Aluminium brossé	Blanc premium	Blanc alpin
Érable américain champagne	Chêne bardolino naturel	Chêne kendal huilé	Shorewood	Fleetwood brun	Noyer du pacifique tabac	

MOBILI DI CERNITA

Mobili per sbarazzo sala destinati ad essere posizionati contro al muro. Senza rivestimento posteriore (per rivestimenti simili, vedere le opzioni cod. 702 053 pag. 171). Costruzione in acciaio inox. Piano spessore 15/10 mm, 2 fori per scarti Ø 190 - 280 mm con guarnizione in gomma grigia, un incasso con 3 contenitori posate GN 1/3 in copoliestere profondità 150 mm, forniti e in incasso ceste con fondo a punta di diamante e scarico.

Rivestimento laterale e anteriore a scelta nelle 21 tinte selezionate per i mobili self ed i carrelli caffetteria (vd. pag. 39). Piano di scorrimento vassoi tipo self. Pianale di fondo per supporto sacchi. Porta battente per l'accesso ai sacchi. Profondità 1015 mm.



Quote	A	B	C
Mobili cernita "bambini"	720	620	425
Mobili cernita "adulti"	900	790	595

Descrizione	Dimensioni fuori-tutto L x l x H (mm)	Codice
Mobile cernita "bambini"	2100 x 700 x 720	507 540
Mobile cernita "adulti"	2100 x 700 x 900	507 541
Vasca di recupero GN1/1 in copoliestere prof. 100 ml, capacità 13 litri		703 498



Robusti :

la rampa dei vassoi è fissata sulla struttura dei mobili.

Posti completi :

permettono di svuotare i piatti, riporre i bicchieri e le posate.

Ergonomici :

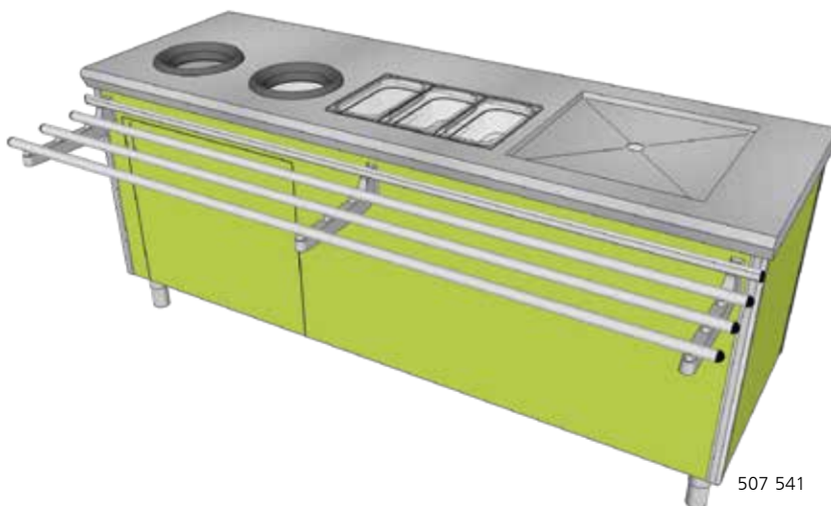
rampe vassoi adatta all'altezza dei bambini.

Estetici :

il rivestimento può essere armonizzato con i decori dei self o della sala.

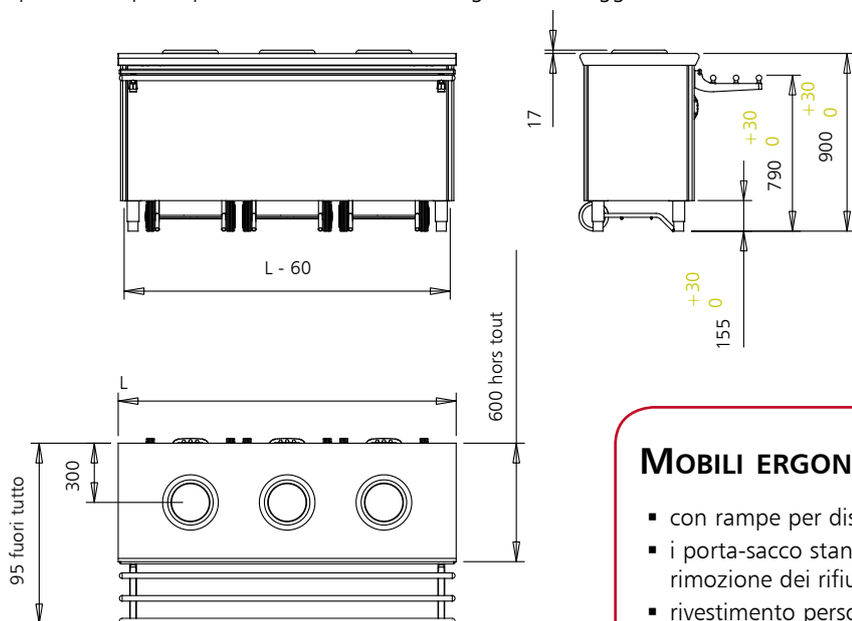
Compatti :

occupano uno spazio minimo.



MOBILI DI PRE-CERNITA CENTRALI

Costruzione in acciaio inossidabile, altezza 900 mm. Piano spessore 15/10 mm con 2 o 3 fori di cernita Ø 190 - 280 mm con guarnizione in gomma grigia. Bordi arrotondati. Rivestimenti laterali e frontale a scelta tra le 20 tinte selezionate nella gamma Eurodekor di Egger (vd. pag. 171). Rampe vassoi tipo self. Consegnati con porta-sacco mobili altezza 800 mm senza coperchio, disposti nella parte posteriore del mobile, con guide di alloggiamento.



MOBILI ERGONOMICI :

- con rampe per disporre i vassoi ,
- i porta-sacco standard sui mobili centrali facilitano la rimozione dei rifiuti,
- rivestimento personalizzabile.

Descrizione	Dimensioni L x l x H (mm)	Codice
Mobile di pre-cernita centrale con 2 porta-sacco	1200 x 600 x 900	507 535
Mobile di pre-cernita centrale con 3 porta-sacco	1700 x 600 x 900	507 536

Opzione : porta-sacco supplementare altezza 800 mm - Cod. : 804 460



+
TOURNUS

PORTA-SACCHI PRATICI :

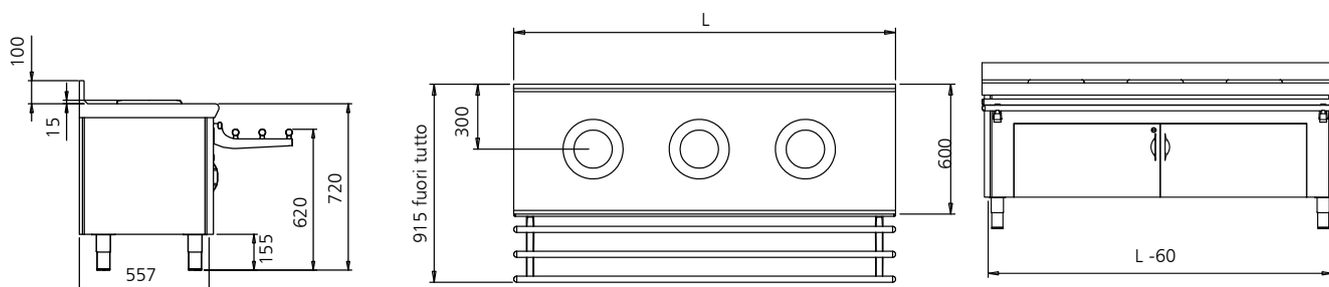
- **Robusti :**
fascia inox spessore 4 mm con fissaggio sacco con cinghia.
- **Mobili :** spostamento agevole grazie alle ruote Ø 150 mm.
- **Accesso facile dal retro.**



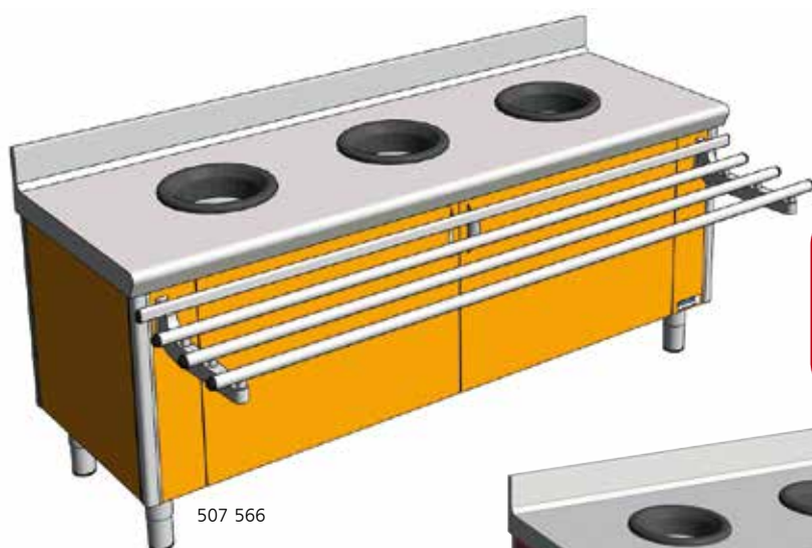
MOBILI DI PRE-CERNITA MURALI

PER I BAMBINI

Mobili destinati ad essere **disposti contro un muro**. Senza rivestimento posteriore (per rivestimenti simili, vedere l'opzione cod. 702 053 pag. 178). Alzata posteriore altezza 100 mm. Mobili con pianale, senza porta-sacchi.



Descrizione	Dimensioni L x l x H (mm)	Codice
Mobile di pre-cernita murale «bambini» con 2 fori cernita rifiuti	1280 x 600 x 720	507 565
Mobile di pre-cernita murale «bambini» con 3 fori cernita rifiuti	1750 x 600 x 720	507 566
Mobile di pre-cernita murale «bambini» con 4 fori cernita rifiuti	2260 x 600 x 720	507 567

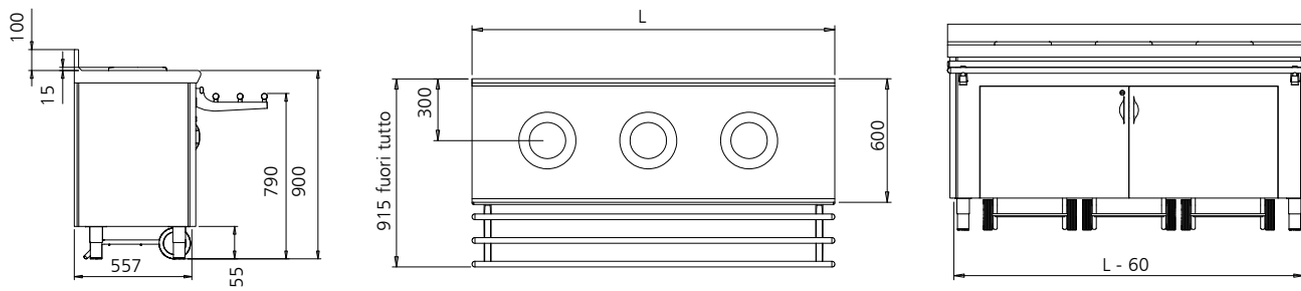


- **Ergonomici :**
rampe vassoi e fori di cernita adatti alla taglia dei bambini



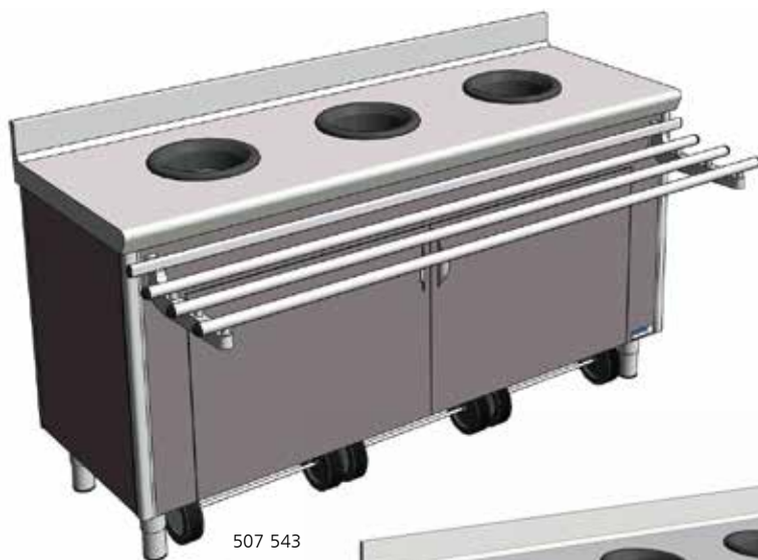
PER GLI ADULTI

Mobili destinati ad essere **disposti contro un muro**. Senza rivestimento posteriore (per rivestimenti simili, vedere l'opzione cod. 702 053 pag.178). Alzata posteriore altezza 100 mm. Consegnati con porta-sacco altezza 600 mm senza coperchio, disposti dietro le 2 porte battenti sotto la rampa vassoi.



Descrizione	Dimensioni L x l x H (mm)	Codice
Mobile di pre-cernita murale, 2 fori cernita rifiuti e 2 porta-sacco	1280 x 600 x 900	507 542
Mobile di pre-cernita murale, 3 fori cernita rifiuti e 3 porta-sacco	1750 x 600 x 900	507 543
Mobile di pre-cernita murale, 4 fori cernita rifiuti e 4 porta-sacco	2260 x 600 x 900	507 544

Opzione : porta-sacco supplementare altezza 600 mm - cod. : 804 459



507 543



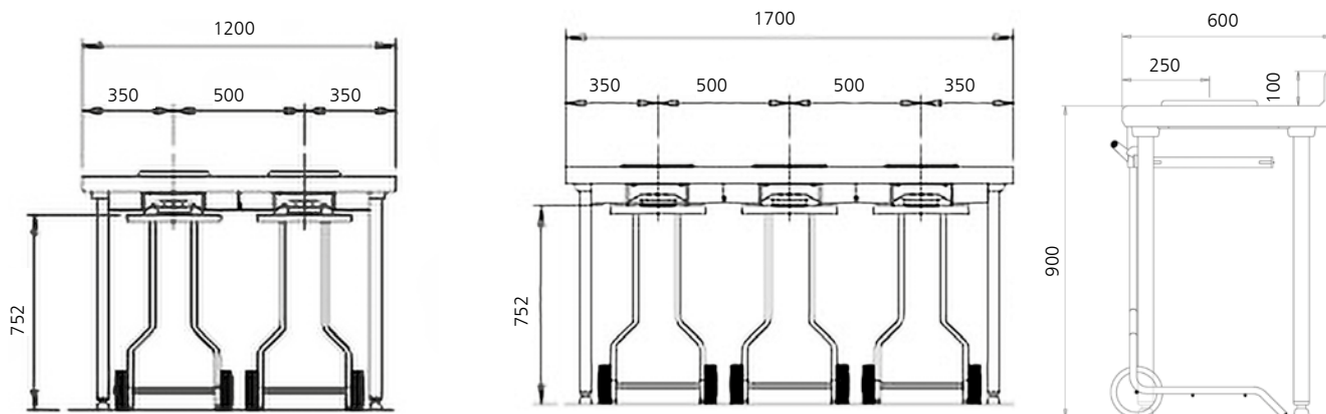
507 544

Consegnato con
porta-sacchi
mobili



TAVOLI DI PRE-CERNITA

Tavoli in acciaio inox, altezza 900 mm. Piano spessore 15/10 mm doppiato con pannello in stratificato stagno con 2 o 3 fori di cernita Ø 190 - 280 mm, guarnizione in gomma grigia. Basamenti in tubo inox Ø 45 mm con piedi anti-scivolo. Tavoli consegnati con porta-sacco altezza 800 mm senza coperchio, guida di posizionamento. Tavoli centrali : bordi anteriore e posteriore arrotondati. Tavoli murali : bordo anteriore e alzata posteriore h 100 mm arrotondati.



Descrizione	Dimensioni L x l x H (mm)	Codice
Tavolo centrale con 2 porta-sacco	1200 x 600 x 900	507 531
Tavolo centrale con 3 porta-sacco	1700 x 600 x 900	507 532
Tavolo murale con 2 porta-sacco	1200 x 600 x 1000	507 537
Tavolo murale con 3 porta-sacco	1700 x 600 x 1000	507 538



Tavoli con rampa scorrimento vassoi, consultateci : necessitano di fabbricazione speciale



507 538

+
TOURNUS

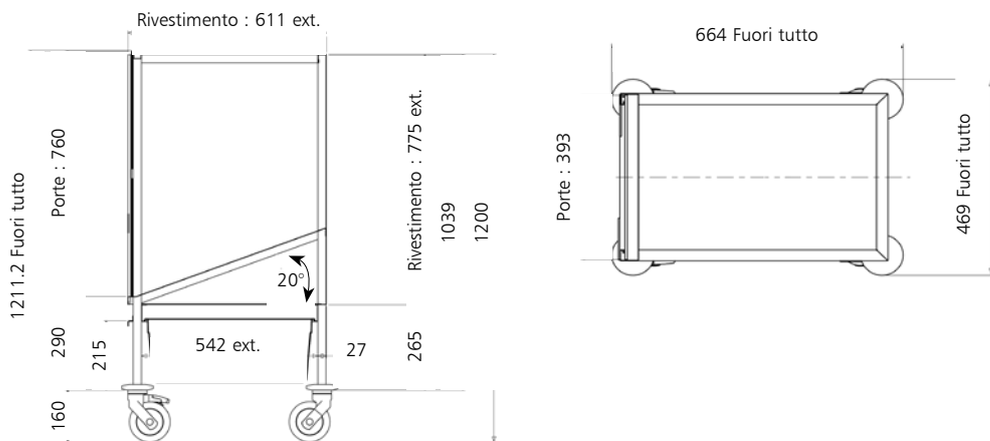
- **Igiene :**
 - angoli saldati per evitare zone di ritenzione dello sporco.
- **Rigidità :**
 - angoli saldati
 - doppiaggio con pannello double face adesivo con giunto di tenuta stagna.
- **Montaggio rapido :**
 - incastro autobloccante.
- **Sicurezza :**
 - bordi arrotondati schiacciati per evitare i rischi di ferimento.

par Tournus

L'eco Pain

L'eco Pane è stato concepito come uno strumento educativo per sollecitare gli alunni fin dalla più giovane età, a ridurre gli sprechi alimentari ed il consumo di pane. Due cursori fissano gli obiettivi da raggiungere in un determinato periodo. Associato ad un'organizzazione più efficiente della distribuzione del pane, integrato nella linea del self, L'eco Pain contribuisce a sensibilizzare alunni e personale a ridurre progressivamente la quantità di pane non consumato. Il risparmio ottenuto può essere destinarlo a migliorare il servizio della mensa.

**Capacità
150 litri**



Descrizione	Dimensioni L x l x H (mm)	Codice
Carrello Eco Pane	664 x 468 x 1200	507 560

Eco Pane è un carrello rivestito in acciaio inossidabile su 3 lati. E' equipaggiato con 4 ruote girevoli (2 con freno) con para-colpi anulare. La parte superiore (h 1200 mm) è aperta affinché i bambini gettino agevolmente il pane scartato.

Nella parte anteriore il carrello è provvisto di una porta a ghigliottina in plexiglas trasparente con impugnatura. Un contenitore in polipropilene traslucido in appoggio su guide inferiori recupera il pane scartato. Il fondo è inclinato per agevolare lo svuotamento.

Due cursori magnetici uno rosso e l'altro verde indicano il livello minimo e l'obiettivo prefissato o il record minimo raggiunto.



PER MOBILI DI CERNITA E PRE-CERNITA

Descrizione	Codice
Placca segnaletica inox formato A4 da agganciare sul mobile addossato a muro, l'unità	507 561
Sticker A4 per placca segnaletica, l'unità	221 442
Rampa pieghevole e sollevabile, al metro lineare	703 497
Supplemento per rivestimento dei mobili in altre tinte Eurodekor, al ml	703 503
Supplemento per rivestimento posteriore dei mobili cernita "bambini" cod. 507 540 e 507 541	702 053



PER MOBILI DI CERNITA E PRE-CERNITA E TAVOLI DI CERNITA

Descrizione	Codice
Porta-sacco supplementare, altezza 800 mm per mobili di pre-cernita centrali e tavoli di pre-cernita	804 460
Porta-sacco supplementare, altezza 600 mm per mobili di pre-cernita murali «adulti»	804 459
Vasca amovibile in appoggio sulla struttura del porta-sacco	118 845
Etichette per cernita selettiva 5 colori	296 298
Supplemento per guarnizione in gomma in altre tinte, l'unità (1)	702 064
Supplemento/minorazione per aggiunta/soppressione di un foro di cernita, l'unità	701 102
Supplemento/minorazione per aggiunta/soppressione dell'alloggiamento per ceste	702 042
Supplemento/minorazione per aggiunta/soppressione della predisposizione per 3 contenitori	702 062

(1) standard in gomma grigia.

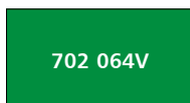
Altri colori possibili



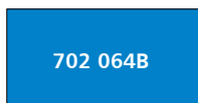
702 064J



702 064R



702 064V



702 064B



Guarnizione in gomma



Porta-sacco



Piano amovibile in appoggio sulla struttura del porta-sacco

STICKERS DA APPLICARE SULLE PLACCHE SEGNALETICHE



Imballaggi bevande
Cod. : 221 442B



Imballaggi in plastica
Cod. : 221 442R



Rifiuti alimentari
Cod. : 221 442G

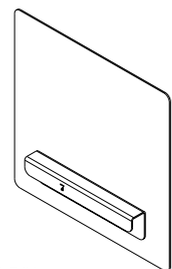
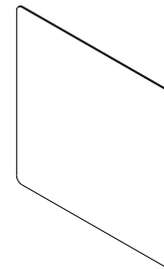
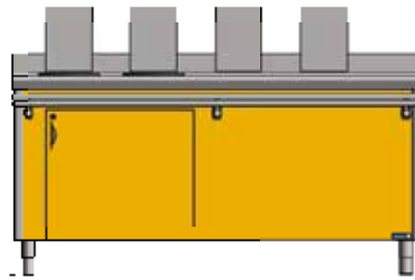
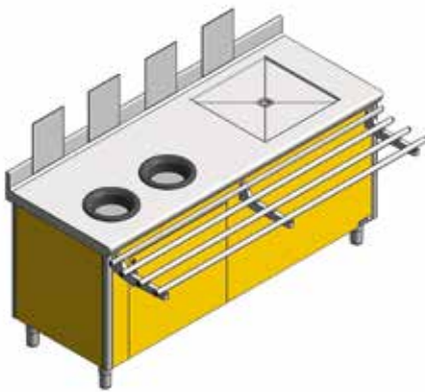


Carta - Tovaglioli
Cod. : 221 442V



Pane
Cod. : 221 442J

PLACCHE SEGNALETICHE



507 561

RAMPE PIEGHEVOLI E SOLLEVABILI



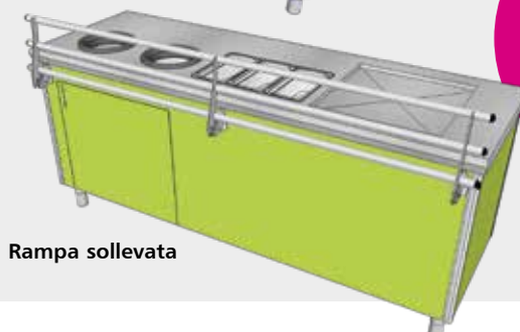
Rampa abbassata



703 497

RAMPE PIEGHEVOLE

- Recupero spazio
- Modulabile



Rampa sollevata

TAVOLI STANDARD PER MACCHINE A CAPOTE

Tavoli di lavaggio, in stock, spedizione entro 48 h.

Costruzione in acciaio inox, piano di lavoro spessore 15/10 mm. Basamento in tubo inox \varnothing 45 mm con traversi saldati, equipaggiati con piedi anti-sdrucchiolo. Superficie di scorrimento larghezza 520 mm, profondità 20 mm.

Non è possibile apportare modifiche (lunghezza, profondità, attacco, posizione della vasca ...)



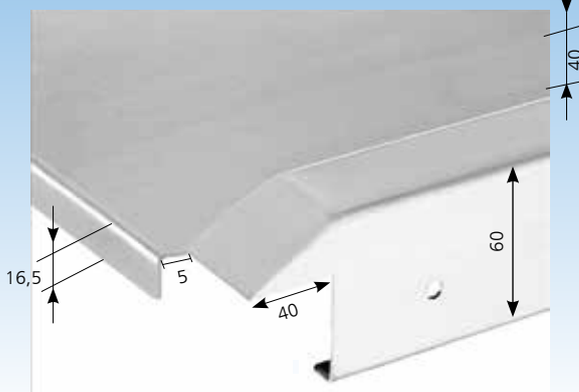
**Tavoli
compatibili**

I nostri tavoli sono compatibili con la maggior parte di lavastoviglie a capote delle 20 seguenti marche*:

Angelo Po - Bonnet - Colged - Comenda - Dihr - Electrolux - Elframo - Elettrobar - Fagor - Hobart - Jemi - Kromo - Lamber - MBM - Meiko - Metos - Miele - Silanos - Thirode - Winterhalter

(*): verificare i dati del fabbricante

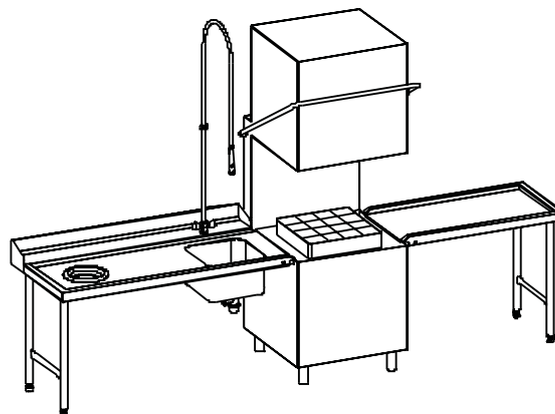
Profilo di aggancio standard



ESEMPI DI POSSIBILI INSTALLAZIONI

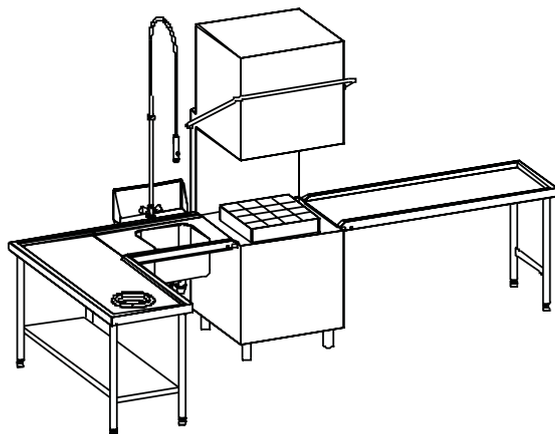
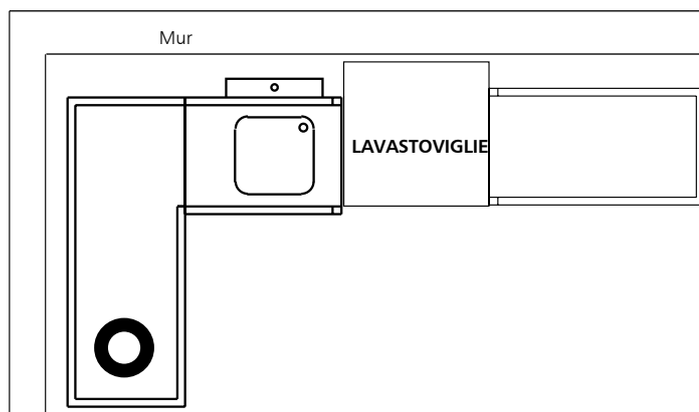
1- INSTALLAZIONE IN LINEA

- 1 tavolo di pre-lavaggio
- 1 tavolo di servizio



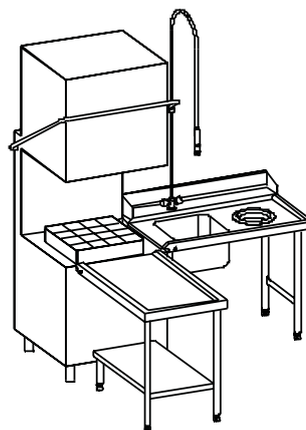
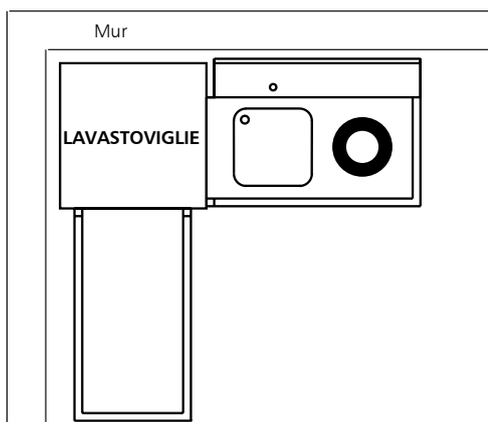
2- INSTALLAZIONE AD ANGOLO

- 1 tavolo scraping
- 1 tavolo di pre-lavaggio
- 1 tavolo di servizio



3- INSTALLAZIONE AD ANGOLO

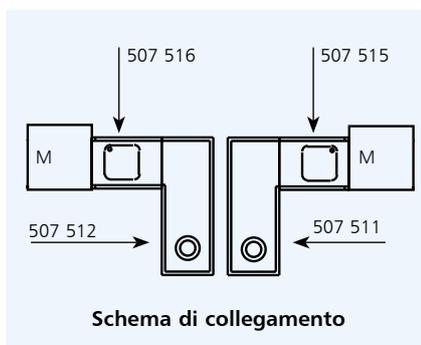
- 1 tavolo di pre-lavaggio
- 1 tavolo di servizio





TAVOLI ENTRATA AD ANGOLO

STANDARD



Tavoli scraping con partenza ad angolo

Tavoli di scraping standard **bullonabili al tavolo di pre-lavaggio**. Costruzione in acciaio inox. Larghezza 600 mm. Bordo profilato altezza 20 mm, senza fascia posteriore e senza alzata. Foro di cernita con guarnizione in gomma, 4 basamenti \varnothing 45 mm con traversi saldati, piedi anti-sdrucciolo.

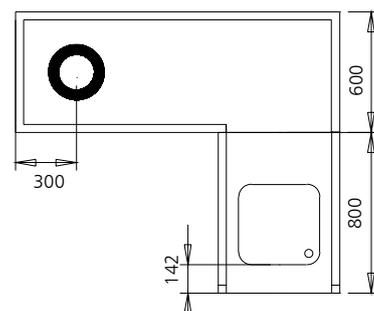
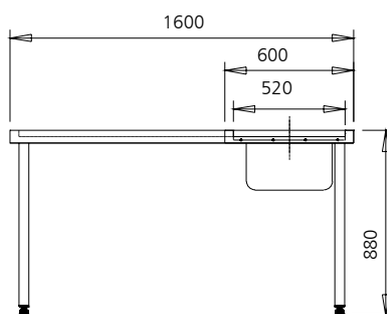
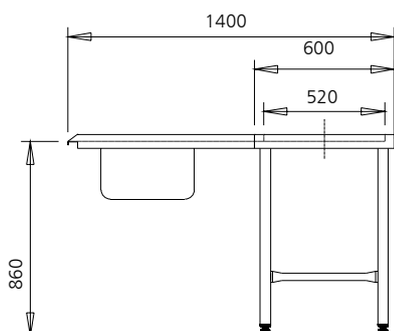
Descrizione	Lunghezza (mm)	Codice
Tavolo partenza ad angolo a destra	1600	507 511
Tavolo partenza ad angolo a sinistra	1600	507 512

Tavoli di pre-lavaggio con vasca

Tavoli di pre-lavaggio standard **senza basamenti, bullonabili sul tavolo scraping e raccordabile alla lavastoviglie**. Costruzione in acciaio inox. Larghezza 600 mm. Bordo profilato altezza 20 mm, senza fascia posteriore e senza alzata. Vasca 400 x 400 mm con tappo troppo pieno e sifone. Foro di cernita con guarnizione in gomma, 4 basamenti. Foro per supporto doccetta (cod. 122 483 o 122 484).



Descrizione	Lunghezza (mm)	Codice
Tavolo raccordabile a destra	800	507 515
Tavolo raccordabile a sinistra	800	507 516





TAVOLI DI PRE-LAVAGGIO E SCRAPING CON RACCORDO E ALZATA

STANDARD



Tavoli di trascinamento standard **raccordabili alla lavastoviglie**. Costruzione in acciaio inox. Larghezza 760 mm. Foro di cernita con guarnizione in gomma. Bordo profilato altezza 20 mm, fascia posteriore con alzata 100 mm. Vasca 400 x 400 mm con tappo troppo pieno e sifone. 2 basamenti \varnothing 45 mm, traverso saldato, piedi anti-sdrucchiolo. Foro per rubinetteria \varnothing 33 mm.

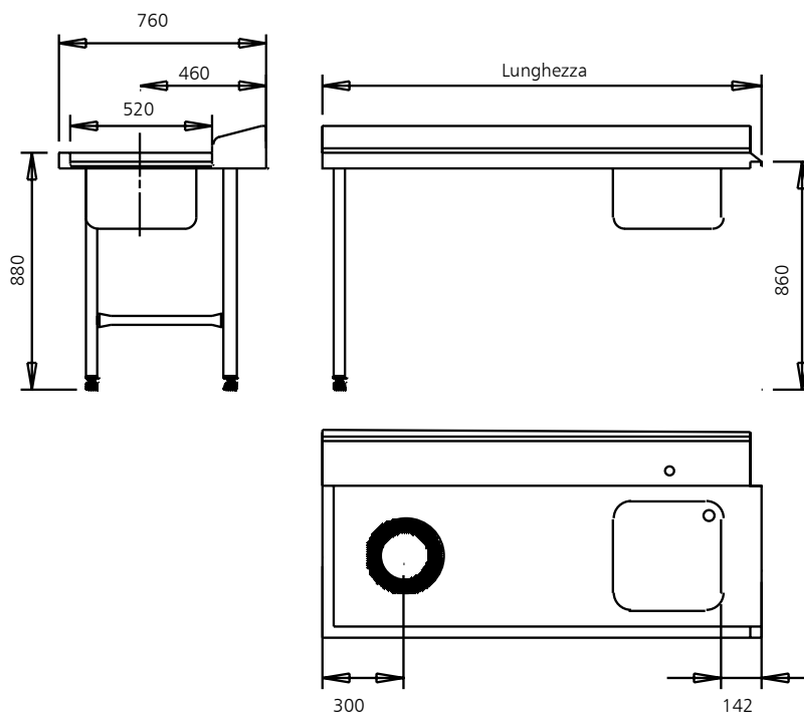


507 505

Descrizione		Lungh.. (mm)	Cod.
Tavolo con vasca, raccordabile a destra	M	1100	<u>507 499</u>
Tavolo con vasca e foro raccordabile destra	M	1100	<u>507 501</u>
Tavolo con vasca, raccordabile a destra	M	1600	<u>507 503</u>
Tavolo con vasca, raccordabile a sinistra	M	1600	<u>507 505</u>
Tavolo con vasca, raccordabile a sinistra	M M	1100	<u>507 500</u>
Tavolo con vasca e foro raccordabile a sinistra	M M	1100	<u>507 502</u>
Tavolo con vasca, raccordabile a sinistra	M M	1600	<u>507 504</u>
Tavolo con vasca e foro raccordabile a SX	M M	1600	<u>507 506</u>



Tavolo 507 502 + doccetta 507 545
+ ripiano 122 485

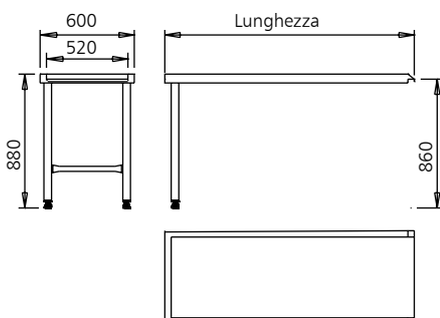




STANDARD



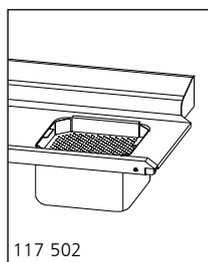
507 527



TAVOLI SERVIZIO - USCITA

Tavoli di servizio- uscita, standard **raccordabile alla lavastoviglie**. Costruzione in acciaio inossidabile. Profondità 600 mm. Bordo profilato altezza 20 mm, senza alzata. 2 basamenti con traverso saldato, piedini con disco anti-sdrucchiolo.

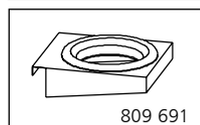
Descrizione	Lunghezza (mm)	Codice
Tavolo raccordabile a destra o sinistra	600	<u>507 525</u>
Tavolo raccordabile a destra o sinistra	1100	<u>507 526</u>
Tavolo raccordabile a destra o sinistra	1600	<u>507 527</u>



117 502



230 158



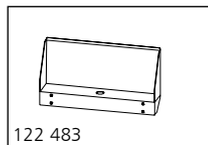
809 691



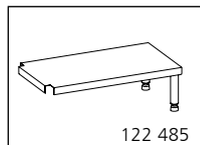
507 545



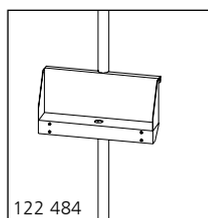
507 546



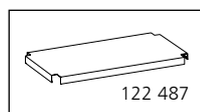
122 483



122 485



122 484



122 487

OPZIONI PER TAVOLI LAVAGGIO STANDARD



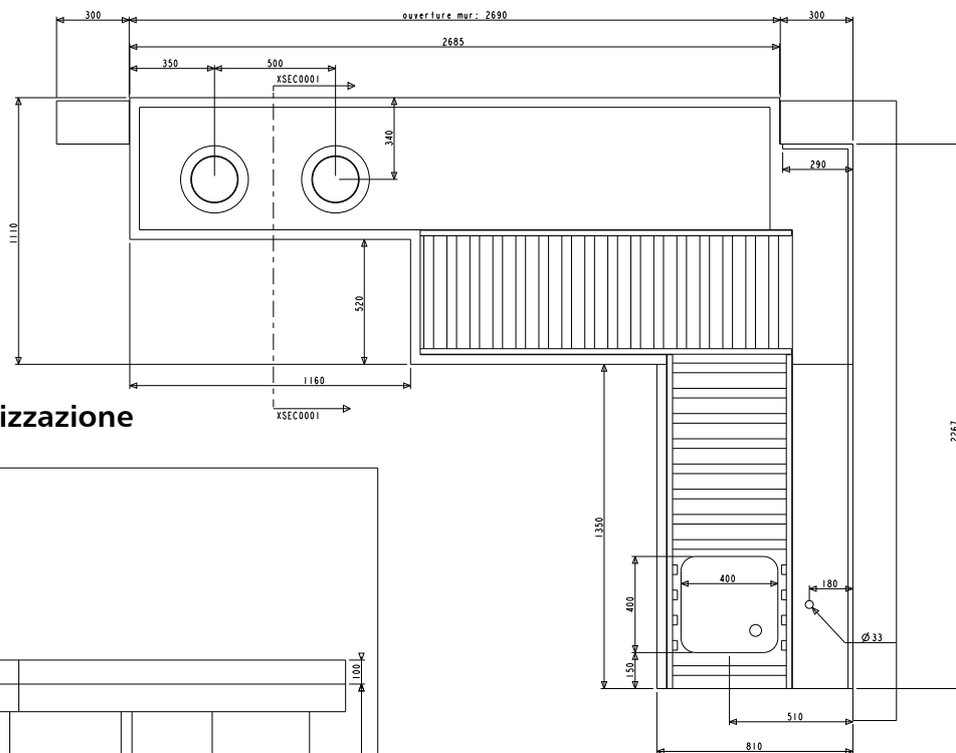
Descrizione	Codice
Cestello recupero scarti per vasca 400 x 400 mm	<u>117 502</u>
Coperchio per foro di cernita scarti	<u>230 158</u>
Foro di cernita con guarnizione	<u>809 691</u>
Doccetta miscelatrice fissaggio murale (1)	<u>507 545</u>
Doccetta miscelatrice e collo di cigno fissaggio murale (1)	<u>507 546</u>
Supporto doccetta con raccordo e alzata (foro Ø 33 mm)	<u>122 483</u>
Colonna con supporto doccetta (foro Ø 33 mm)	<u>122 484</u>
Troppo pieno con griglia	<u>806 688</u>
Ripiano inferiore, lunghezza 427 mm per tavoli lunghezza 600 mm con 2 basamenti	<u>122 494</u>
Ripiano inferiore, lunghezza 927 mm per tavoli lunghezza 1100 mm con 2 basamenti	<u>122 485</u>
Ripiano inferiore, lunghezza 1427 mm per tavoli lunghezza 1600 mm con 2 basamenti	<u>122 486</u>
Ripiano inferiore, lunghezza 1507 mm per tavoli lunghezza 1600 mm con 4 basamenti	<u>122 487</u>

(1) perno di fissaggio murale adattato per i tavoli di lavaggio

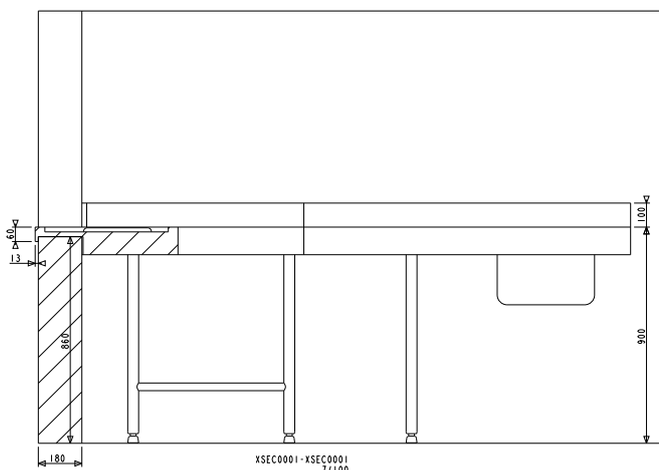


TAVOLI SU-MISURA PER TUTTI I TIPI DI LAVASTOVIGLIE

Costruzione in acciaio inossidabile, piano spessore 15/10 mm, basamenti in tubo inox Ø 45 mm con traverso saldato e piedi con dischi anti-sdrucchiolo.



Esempi di realizzazione



Realizzazione
su-misura, su
progetto da fornire
così come la marca di
lavastoviglie.

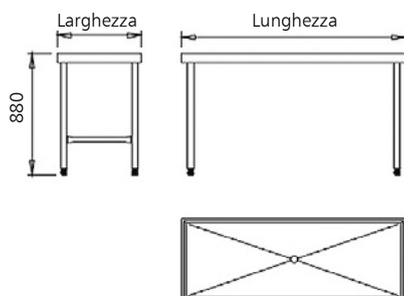




TAVOLI DI SBARAZZO

SU MISURA

Costruzione su misura in acciaio inossidabile. Piano spessore 15/10 mm con **bordi anti-sgocciamento su 4 lati**, fondo a punta di diamante con scarico*, troppo pieno e sifone. Basamenti in tubo inox \varnothing 45 mm, piedi con dischi anti-sdrucchio.



605 246

Lunghezze (mm)	Numero di piedi	Larghezza 600 - 800 mm Cod.	Larghezza 801 - 1000 mm Cod.	Larghezza 1001 - 1200 mm Cod.
600 à 800	4	605 241	605 261	605 281
801 à 1000	4	605 242	605 262	605 282
1001 à 1200	4	605 243	605 263	605 283
1201 à 1400	4	605 244	605 264	605 284
1401 à 1600	4	605 245	605 265	605 285
1601 à 1800	4	605 246	605 266	605 286
1801 à 2000	4	605 247	605 267	605 287
2001 à 2200	4	605 248	605 268	605 288
2201 à 2400	6	605 249	605 269	605 289
2401 à 2600	6	605 250	605 270	605 290
2601 à 2800	6	605 251	605 271	605 291

(*) secondo progetto

Opzione: foro rifiuti agganciabile: - Cod: 507 547

STRUTTURE PORTA CESTE PER TAVOLI SBARAZZO STOVIGLIE



809 442

Descrizione	Lunghezze (mm)	Codice
Struttura centrale p. 650 mm, doppia inclinazione	1100	809 441
Struttura centrale p. 650 mm, doppia inclinazione	1600	809 442
Struttura centrale p. 650 mm, doppia inclinazione	2100	809 443

Ripiani su misura: considerare il prezzo della lunghezza standard superiore.

Piani di raccordo

Descrizione	Codice
Piano di raccordo pieghevole	702 041
Piano di raccordo agganciabile	702 056



Piano di raccordo pieghevole



702 041



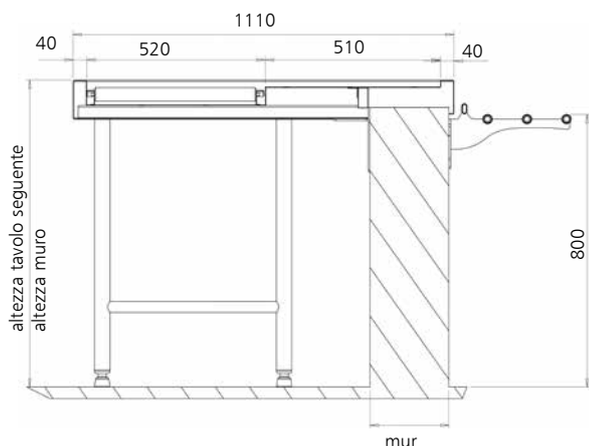
702 056



TAVOLI MISTI

SU MISURA

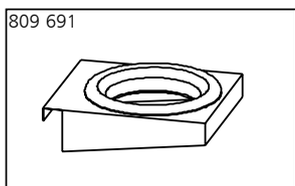
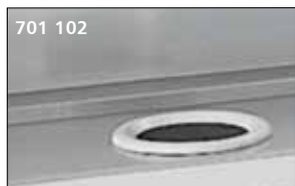
Tavoli per lo sbarazzo sala-lavaggio. Costruzione su misura in acciaio inossidabile. Lato sala: piano di appoggio liscio posizionato su muretto o su basamenti. Lato lavaggio: una zona di scorrimento a rulli con fondo a punta di diamante e scarico per le ceste da trasferire in lavastoviglie.



Lunghezza (mm)	Numero di piedi	Tavoli misti Cod.
2000 - 2500	4	605 295
2501 - 3000	6	605 296
3001 - 3500	6	605 297
3501 - 4000*	6	605 298

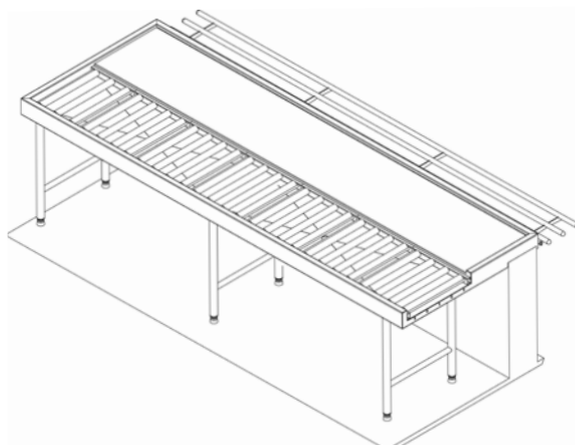
* 2 elementi bullonabili

SUPPLEMENTI PER TAVOLI DI CERNITA E TAVOLI MISTI

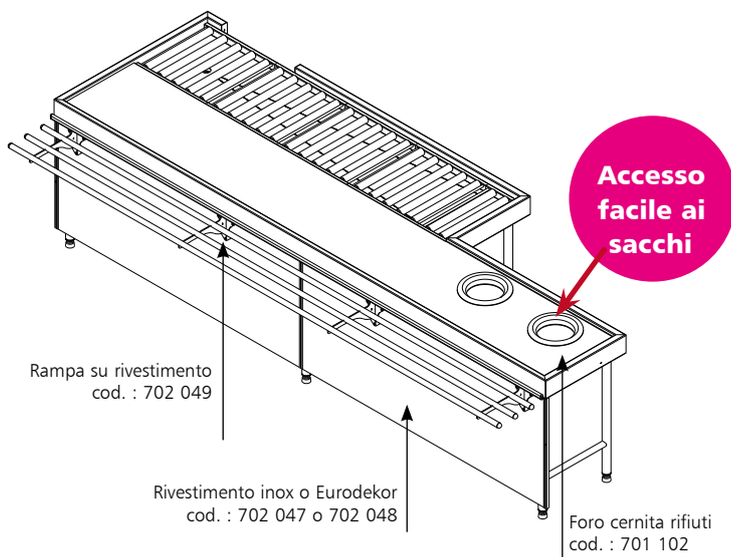


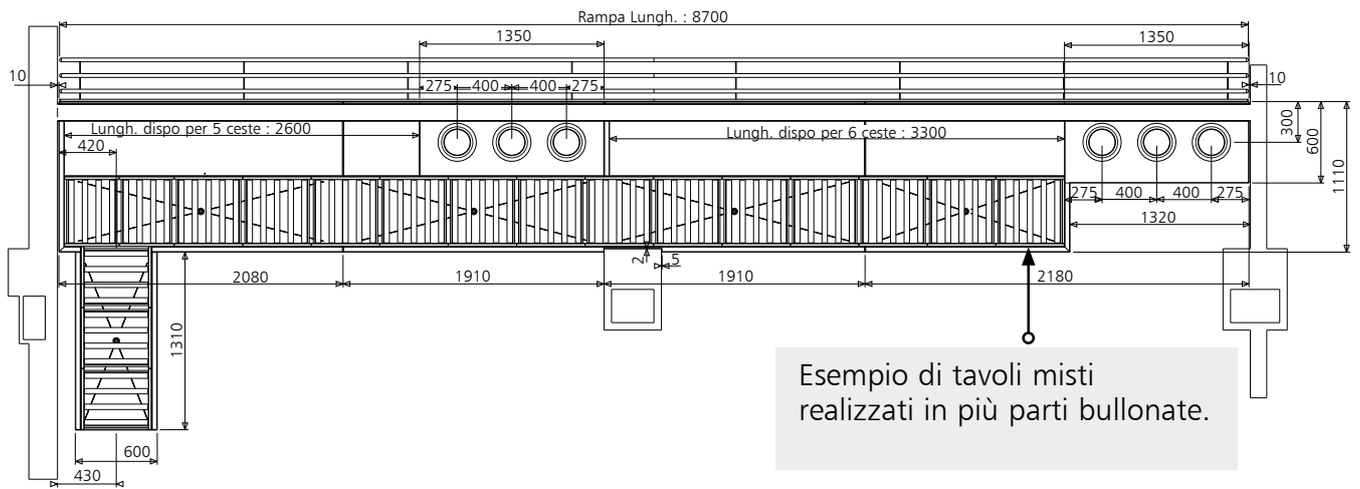
Descrizione	Codice
Foro scarti con guarnizione in gomma	701 102
Foro scarti affiorante con guarnizione in gomma	701 103
Foro scarti agganciabile con guarnizione in gomma - Unicamente per tavoli misti	809 691
Scivolo posate	702 044
Rivestimento inox, al metro lineare	702 047
Rivestimento Eurodekor (20 colori), al ml	702 048
Rampa appoggio vassoi, al ml	702 049
Rampa appoggio vassoi murale, al ml	702 061

Tavolo misto davanti a muretto

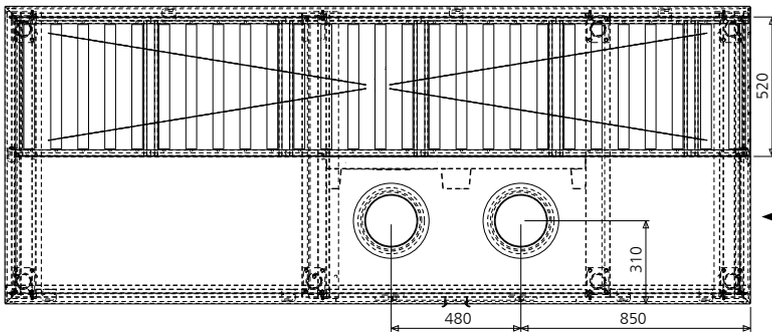


Tavolo misto con opzioni





Esempio di tavoli misti realizzati in più parti bullonate.



Esempio di tavoli misti con decorazione in stratificato su 4 lati+ porta battente sotto TVD per accesso ai sacchi, partenza su tavolo - rulli alle estremità

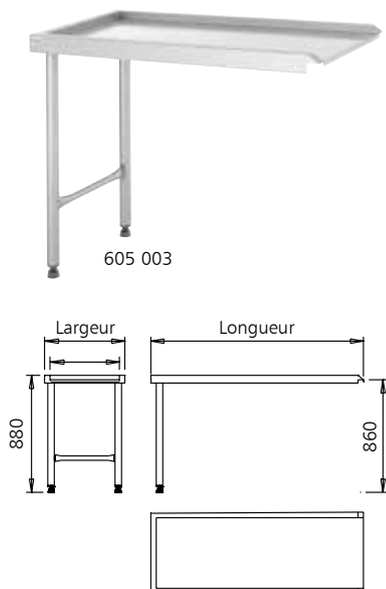




TAVOLI DI SCORRIMENTO

SU-MISURA

Costruzione su-misura in acciaio inossidabile. Piano spessore 15/10 mm. Basamento in tubo inox Ø 45 mm con traverso saldato, piedi con dischi anti-sdrucchiolo. Bordi profilati altezza 20 mm, profondità 40 mm. **I tavoli possono essere collegati ad una lavastoviglie o ad un tavolo.** Fornirci il lay-out e la marca ed il modello della lavastoviglie.

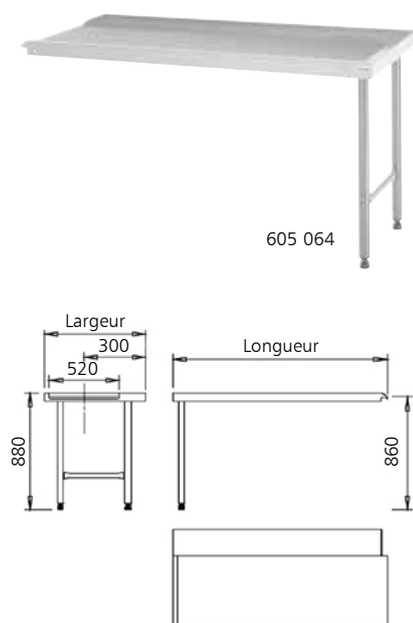


Lunghezza (mm)	Numero di piedi	Larghezza 600 mm Cod.	Larghezza 601 - 800 mm Cod.	Larghezza 801 - 1000 mm Cod.
600 - 800	2	605 001	605 021	605 041
801 - 1000	2	605 002	605 022	605 042
1001 - 1200	2	605 003	605 023	605 043
1201 - 1400	2	605 004	605 024	605 044
1401 - 1600	2	605 005	605 025	605 045
1601 - 1800	2	605 006	605 026	605 046
1801 - à 2000	2	605 007	605 027	605 047
2001 - 2200	2	605 008	605 028	605 048
2201 - 2400	4	605 009	605 029	605 049
2401 - 2600	4	605 010	605 030	605 050
2601 - 2800	4	605 011	605 031	605 051

TAVOLI SCORRIMENTO - RACCORDO POSTERIORE

Costruzione su misura in acciaio inox, piano spessore 15/10 mm. Basamenti in tubo inox Ø 45 mm con traverso saldato, equipaggiati con piede anti-sdrucchiolo. Bordi profilati altezza 20 mm, larghezza della fascia posteriore di raccordo secondo disegno (vedere schema). **I tavoli possono essere collegati ad una lavastoviglie o a un altro tavolo*.** Fornire il lay-out e la marca e il modello della lavastoviglie.

(* I tavoli possono anche essere raccordati contemporaneamente alla lavastoviglie e ad altro tavolo (2 bordi profilati al posto di 3 - senza supplemento di prezzo).



Lunghezza (mm)	Piedi nr	Larghezza 760 mm Cod.	Larghezza 700 - 759 mm Cod.	Larghezza 761 - 800 mm Cod.	Larghezza 801 - 1000 mm Cod.
600 - 800	2	605 061	605 081	605 101	605 121
801 - 1000	2	605 062	605 082	605 102	605 122
1001 - 1200	2	605 063	605 083	605 103	605 123
1201 - 1400	2	605 064	605 084	605 104	605 124
1401 - 1600	2	605 065	605 085	605 105	605 125
1601 - 1800	2	605 066	605 086	605 106	605 126
1801 - à 2000	2	605 067	605 087	605 107	605 127
2001 - 2200	2	605 068	605 088	605 108	605 128
2201 - 2400	4	605 069	605 089	605 109	605 129
2401 - 2600	4	605 070	605 090	605 110	605 130
2601 - 2800	4	605 071	605 091	605 111	605 131

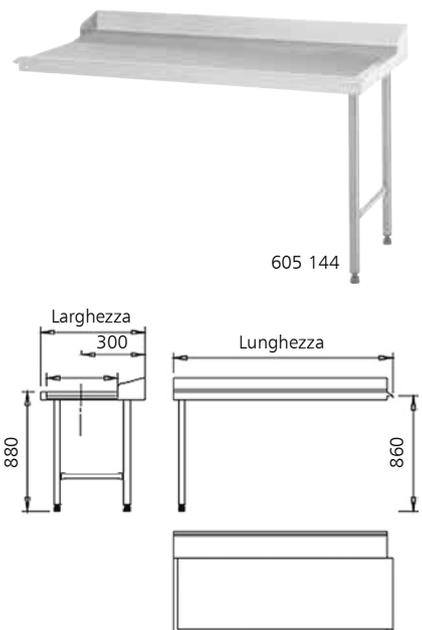


TAVOLI SCORRIMENTO MURALI - RACCORDO POSTERIORE

SU-MISURA

Costruzione su misura in acciaio inox, piano spessore 15/10 mm. Basamenti in tubo inox \varnothing 45 mm con traverso saldato, equipaggiati con piede anti-sdrucchiolo. Alzata posteriore da 100 mm con fascia posteriore di raccordo. Bordi profilati altezza 20 mm. **I tavoli possono essere collegati ad una lavastoviglie o ad altro tavolo.**

Fornire il lay-out, la marca e il modello della lavastoviglie.



Lunghezza (mm)	Piedi nr	Larghezza 760 mm Cod.	Larghezza 700 - 759 mm Cod.	Larghezza 761 - 800 mm Cod.	Larghezza 801 - 1000 mm Cod.
600 - 800	2	605 141	605 161	605 181	605 201
801 - 1000	2	605 142	605 162	605 182	605 202
1001 - 1200	2	605 143	605 163	605 183	605 203
1201 - 1400	2	605 144	605 164	605 184	605 204
1401 - 1600	2	605 145	605 165	605 185	605 205
1601 - 1800	2	605 146	605 166	605 186	605 206
1801 - à 2000	2	605 147	605 167	605 187	605 207
2001 - 2200	2	605 148	605 168	605 188	605 208
2201 - 2400	4	605 149	605 169	605 189	605 209
2401 - 2600	4	605 150	605 170	605 190	605 210
2601 - 2800	4	605 151	605 171	605 191	605 211

Maggiorazione per alzata altezza 200 mm - Cod. 702 060

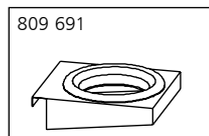
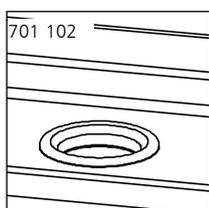
Tavoli di servizio carico-scarico sospesi : maggiorare il prezzo dei tavoli su basamento del 30 %





SUPPLEMENTI PER TAVOLI SU-MISURA

SU-MISURA



Descrizione	Codice
Vasca 400 x 400 x 250 mm (1)	702 012
Vasca 500 x 400 x 300 mm (1)	702 017
Vasca 600 x 450 x 300 mm (1)	702 020
Cestello raccolta rifiuti per vasca 400 x 400 mm	<u>117 502</u>
Cestello raccolta rifiuti per vasca 500 x 400 mm	<u>119 362</u>
Cestello raccolta rifiuti per vasca 600 x 450 mm	<u>124 213</u>
Tappo troppo-pieno per vasca 250 mm (2)	<u>806 688</u>
Tappo troppo-pieno per vasca 300 mm (2)	<u>806 689</u>
Sifone in ottone	<u>272 110</u>
Foro di cernita con guarnizione in gomma	701 102
Foro di cernita agganciabile con guarnizione in gomma (3)	701 103
Foro di cernita agganciabile con guarnizione in gomma (3)	<u>809 691</u>
Coperchio per foro di cernita	<u>230 158</u>
Doccetta miscelatrice con fissaggio murale (4)	<u>507 545</u>
Doccetta miscelatrice con collo di cigno, fissaggio murale (4)	<u>507 546</u>
Supporto doccetta con sponda e alzata (foro Ø 33 mm)	<u>122 483</u>
Colonna con supporto doccetta (foro Ø 33 mm)	122 484
Alzata laterale (con o senza sponda posteriore)	702 031
Partenza angolo+ aggancio partenza ad angolo (+ 40 mm)	702 034
Fondo a punta di diamante con scarico	702 057
2 piedi supplementari con traverso saldato	702 035
Supplemento per piede inox , l'unità	702 036
Ripiano intero amovibile, al metro lineare	702 037
Ripiano grigliato, al metro lineare (5)	702 038

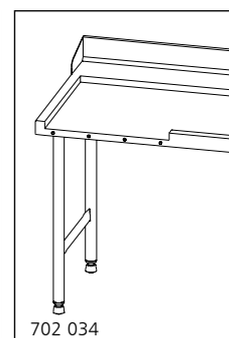
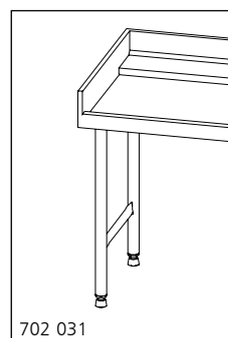
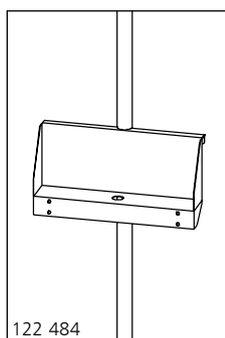
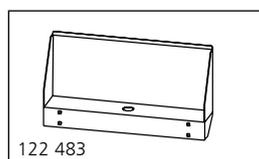
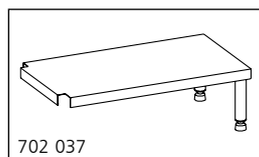
(1) senza troppo pieno

(2) attenzione: non è possibile mettere un cestello di raccolta rifiuti in presenza di un troppo pieno

(3) per tavoli di cernita, prendere il cod. 507 547 specifico (vd. pag. 187).

(4) perno di fissaggio murale specialmente adattato ai tavoli di lavaggio.

(5) attenzione, necessita di un tavolo con 4 basamenti.





TAVOLI A RULLI

Costruzione in acciaio inox, piano spessore 15/10 mm, profondità 750 mm, fondo a punta di diamante con tappo e sifone. Larghezza fuori tutto 600 mm, larghezza utile 520 mm. Basamenti amovibili in tubo inox \varnothing 45 mm con traversi saldati, equipaggiati con piede anti-sdrucchiolo. Rulli in PVC \varnothing 40 mm montati su struttura amovibile, assi e sfere inox.

Tavoli a rulli semplici

Larghezza fuori-tutto 600 mm



809 601



809 600



702 002

Descrizione	Lunghezza (mm)	Codice
Tavolo a rulli dritto, 2 basamenti	1100	809 601
Tavolo a rulli dritto, 2 basamenti	1600	809 602
Tavolo a rulli dritto, 2 basamenti	2100	809 603
Tavolo a rulli dritto, 4 basamenti	2600	809 604
Tavolo a rulli dritto, 4 basamenti	3100	809 605

Tavoli a rulli murali con raccordo

Alzata posteriore altezza 100 mm in linea spezzata nella parte di raccordo e dell'alzata. Piano di raccordo alzato con profondità secondo disegno. Supplemento per tavolo a rulli con raccordo e alzata al ml: cod. 702 007

Supplementi per tavoli a rulli

Descrizione	Lunghezza (mm)	Codice
Curva 90°, 1100 x 1100 mm, 4 basamenti		809 600
Elemento di raccordo tra curva e lavastoviglie	300	702 006
Vasca 400 x 400 mm con struttura rulli, senza troppo pieno (prevedere supporto per doccia in supplemento)		702 001
Vasca 500 x 400 mm con struttura rulli, senza troppo pieno (prevedere supporto per doccia in supplemento)		702 008
Fermi di fine corsa (1)		702 002
Supplemento per quadro a rulli inox	500	702 003

Altre lunghezze: considerare il prezzo della lunghezza standard superiore.
(1) unicamente per lavastoviglie ad avanzamento automatico.





COMPLEMENTI LAVAGGIO



Supporti per lavastoviglie



809 695

Supporto inox L. 590 x l. 550 x h. 385 mm. Basamenti tubo 35 x 35 mm. Struttura in tubo 60 x 30 mm, 2 livelli di supporti per cestelli 500 x 500 mm..

Descrizione	Codice
Supporto per lavastoviglie, altezza 385 mm	<u>809 695</u>
Supporto per lavastoviglie, altezza 450 mm	<u>809 696</u>

Carrelli per ceste stoviglie

Carrello 8 livelli orizzontale: per lo stoccaggio dei cesti stoviglie.

Costruzione in acciaio inox. Montanti in tubo quadro 25 x 25 mm. Guide saldate in continuo ad argon. 4 ruote girevoli ø 125 mm di cui 2 con freno, calotta in poliammide. Para-colpi anulari. Distanza tra guide: 189 mm.

Carrello per stoccaggio ceste sul fianco: costruzione saldata acciaio inossidabile. Struttura in tubo 25 x 25 mm. 3 livelli distanziati di 535 mm, con un traverso di fermo nella parte posteriore. 4 ruote girevoli ø 125 mm di cui 2 con freno, calotta in poliammide. Para-colpi anulari. Capacità : 8 cesti 500 x 500 mm per livello per un totale di 24 cesti.



804 193

804 196

Descrizione	Dim. L x l x h fuori-tutto (mm)	Codice
Carrello - 8 livelli orizzontale	630 x 630 x 1785	<u>804 193</u>
Carrello per stoccaggio ceste sul fianco	1000 x 500 x 1785	<u>804 196</u>
Copertura PVC con cerniera per carrello 8 livelli	585 x 600 x 1620	<u>221 231</u>



Casellario ad alveoli

Casellario ad alveoli

Casellario in acciaio inox, su misura. Alveoli delimitati da lamiera spessore 15/10 mm e tubi verticali ø 25 mm. Cornice da 100 mm. Numero degli alveoli su domanda, dimensioni standard :larghezza 450 mm, altezza 150 mm. profondità 400 mm. Prevedere: lunghezza 475 x numero di alveoli + 40 mm, altezza 170 x numero di alveoli + 40 mm. Altre dimensioni su domanda.

Casellario ad alveoli inox, l'alveolo :	Codice
Fino a 20 alveoli	702 351
Oltre 20 alveoli	702 352



702 371

Scivolo posate

Scivolo in acciaio inossidabile. Per la rimozione delle posate dalla sala ristorante verso il locale lavaggio. Realizzazione su-misura.

Descrizione	Codice
Scivolo posate	702 371



702 061

Rampa - vassoi

Rampa - vassoi "tipo self" su mensole inox specifiche per fissaggio murale.

Descrizione	Codice
Rampa vassoi, al metro lineare	702 061



809 401

Ripiani per ceste

Per ceste standard 500 x 500 mm. Costruzione in acciaio inossidabile. Fissaggio : **ripiani murali**: con 4 bulloni a muro o con supporti in tubo bullonabili; **ripiani centrali**: imbullonati ai bordi del tavolo.

Descrizione	Lunghezze (mm)	Codice
Ripiano murale orizzontale profondità 500 mm	1100	<u>809 401</u>
Ripiano murale orizzontale profondità 500 mm	1600	<u>809 402</u>
Ripiano murale orizzontale profondità 500 mm	2100	809 403
Ripiano murale orizzontale profondità 500 mm	2600	809 404
Ripiano murale orizzontale profondità 500 mm fondo intero	1100	<u>809 411</u>
Ripiano murale inclinato profondità 500 mm fondo intero	1600	<u>809 412</u>
Ripiano murale inclinato profondità 500 mm fondo intero	2100	809 413
Ripiano murale inclinato profondità 500 mm fondo intero	2600	809 414
2 supporti bullonabili sotto ai tavoli		702 051
2 supporti bullonabili a pavimento		702 052

Ripiani su misura : prezzo della lunghezza standard superiore.



809 411

