

WANZL | BEST OF

Material Handling

Gestione degli ordini- Trasporto - Gestione magazzino



wanzl

INNOVATION
MADE BY WANZL

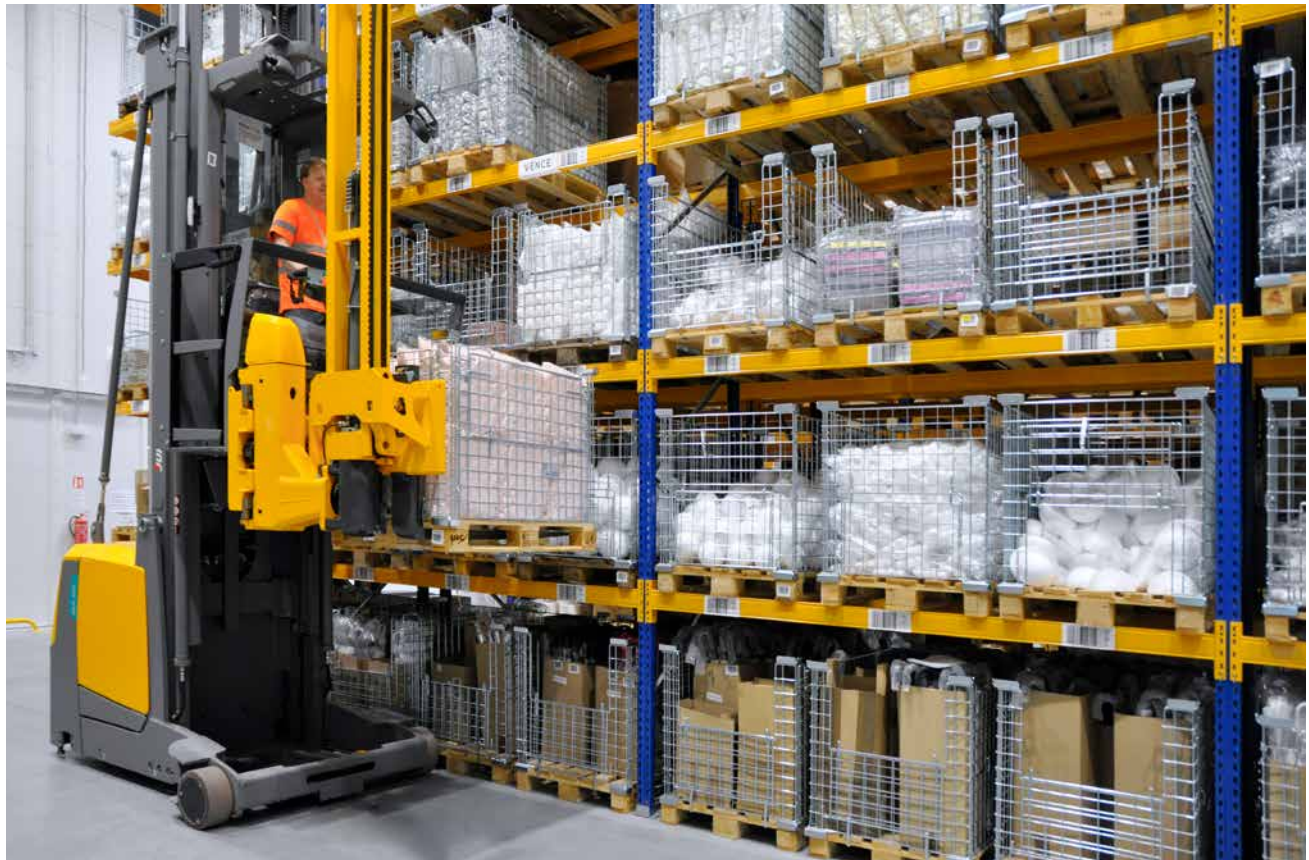
Contenuto

MATERIAL HANDLING DI WANZL	4
LA QUALITÀ RIPAGA	6
FINITURA SUPERFICIALE	7
RUOTE	8
01 CARRELLI DI MOVIMENTAZIONE	12
01 Carrello di movimentazione KT2	14
02 Carrello di movimentazione KT3	16
03 Carrello di movimentazione KT4	22
04 Carrello di movimentazione KT-T	25
05 Carrello di movimentazione Ecoline	26
06 Carrello di movimentazione KT-G	27
02 ROLLCONTAINER	28
01 Rollcontainer RC/E1	30
02 Rollcontainer RC/S1	31
03 Rollcontainer RC/S8	32
04 Rollcontainer RC/S9	33
05 Rollcontainer RC/N3 Tipo 1	34
06 Rollcontainer RC/N3 Tipo 2	35
07 Rollcontainer RC/N9 Standard	36
08 Rollcontainer RC/N9 Slim-Line	37
09 Rollcontainer per pacchi	38
03 CARRELLI PER TRASPORTO	44
01 Carrelli speciali serie SP	46
02 Contenitori per cartoni	48
03 Carrelli per pannelli	50
04 Carrello per imballi in cartone KT-VP1	51
04 SISTEMI SU PALLET	52
01 Container per pallet	54
02 Parete per pallet RC/S9	55
03 Parete per pallet PA-X	56
04 Parete per pallet PA 300	58
05 Contenitore pallet PC 1000/1	59
06 Contenitore pallet MC 300	60
07 Contenitore pallet PC 80	61
08 Pallet strutturati	62
09 Staffe per pallet	63
UPGRADE YOUR WAREHOUSE	64



Material Handling di Wanzl

Dal ricevimento della merce alla spedizione



■ **Wanzl unisce tradizione e innovazione.** Sin dagli anni '70, quando abbiamo sviluppato i nostri primi prodotti per la logistica, come i rollcontainer impilabili, abbiamo sempre puntato a rivoluzionare l'efficienza e la funzionalità dei magazzini e degli stabilimenti di produzione. In qualità di leader del mercato globale dei carrelli spesa, abbiamo costantemente ampliato le nostre competenze e ora offriamo un'ampia gamma di soluzioni intralogistiche. Wanzl offre tutto quanto serve per garantire operazioni agevoli nel trasporto, nella composizione degli ordini, nell'immagazzinaggio e nel trasferimento merci.

■ **Oggi Wanzl conta** più di 4.600 dipendenti in 12 stabilimenti di produzione sparsi in tutto il mondo. Nuove aree di business e prodotti, design eccezionale, qualità costantemente elevata ed enorme grado di integrazione verticale della produzione. L'obiettivo è uno solo: avere clienti soddisfatti al 100%.

La qualità ripaga

Per una lunga durata utile



■ **Grazie alla politica di qualità di Wanzl**, applicata a tutti i processi produttivi, nascono prodotti che utilizzano i migliori materiali, si distinguono per l'eccellente lavorazione e presentano superfici trattate in modo pregevole. Tutto ciò garantisce un lungo utilizzo esente da manutenzione assicurando la durata e il mantenimento del valore degli investimenti nel tempo.

Ogni anno, 80.000 tonnellate di acciaio vengono lavorate dal migliore in assoluto tra i produttori di qualità. Perché solo i materiali realizzati in proprio sono all'altezza dei requisiti in fatto di qualità delle superfici, robustezza, saldabilità e piegabilità.

Finitura superficiale

Rivestimenti a basso impatto ambientale attivamente sostenibili



■ **Wanzl è una delle principali aziende europee del settore galvanico.** Solo in Germania gestiamo 13 stabilimenti, tra cui otto impianti galvanici, due impianti di verniciatura a immersione e tre impianti di verniciatura a polvere. In quanto azienda dai chiari principi etici, Wanzl ha sviluppato linee guida per la gestione che coniugano il successo imprenditoriale e la capacità innovativa con il rispetto delle persone e dell'ambiente. Tutta la nostra galvanotecnica funziona quindi secondo il processo di cromatura trivale atossico.

Inoltre, evitiamo l'uso di fosfati nel pretrattamento delle nostre vernici in polvere e al suo posto applichiamo preliminarmente uno strato nanoceramico ecologico che migliora la capacità di aderenza della polvere.

Ruote

Ruote originali Wanzl



■ **Le ruote originali Wanzl costituiscono la base** di molti carrelli per trasporto e movimentazione Wanzl e resistono anche alle sollecitazioni più intense.

Guida facile, grazie alla forcella monopezzo sorretta su cuscinetto a sfere. Bassa resistenza al rotolamento anche con carico massimo dei carrelli, grazie alla ruota in plastica su cuscinetto a sfere e rivestimento in gomma, con durezza Shore ottimizzata. Lunga durata utile, grazie alla multipla protezione dei cuscinetti a sfere.

■ **La ruota Wanzl con fermo** è pensata per carrelli con particolari requisiti di sicurezza. Impedisce inoltre lo spostamento del carrello durante le operazioni di carico e scarico di merci pesanti.

Dettagli della tecnologia:

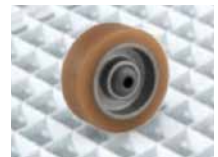
- Forcella monopezzo, cuscinetto a sfere pivotante stampato ad accoppiamento geometrico con guide di scorrimento rettificate e temprate. Scorrevole, resistente all'abrasione e duratura negli anni, anche se esposta a forti sollecitazioni.
- Anello di tenuta a strisciamento per proteggere il cuscinetto a sfere pivotante.
- Corpo ruota in plastica resistente, con cuscinetto a sfere a iniezione ad accoppiamento geometrico.
- Rivestimento in gomma.
- Tutti i cuscinetti a sfere sono provvisti di lubrificazione permanente a grasso.
- Asse ruota monopezzo, rivettato.
- Parafili affidabili con guarnizioni a labirinto.
- Capacità di carico a norma DIN / EN 12532, Ø 100 max 75 kg, Ø 125 max 90 kg.
- Durezza Shore 80 Shore A

Inoltre, per le ruote con fermo:

- Dotazione con meccanismo di bloccaggio per azionamento con piede.
- Pastiglia freno nascosta.

Disponibile su richiesta: ruote per esigenze speciali

■ **A seconda della finalità di impiego, le ruote sono soggette a requisiti e fattori di influenza diversi.** A volte, ad esempio, una ruota deve essere adatta a sostenere carichi molto pesanti. Oppure alcuni carrelli vengono spinti su tratti di fondo a griglia o non devono caricarsi elettrostaticamente durante la marcia. In questo caso può essere più vantaggioso un rivestimento di un altro materiale. Contattateci! Su richiesta, possiamo dotare i nostri carrelli di tutte le ruote disponibili sul mercato, come ad esempio quelle in materiale elastico, poliammide o elastomero poliuretanico.





01 Carrelli di movimentazione

02 Rollcontainer

03 Carrelli per trasporto

04 Sistemi su pallet



01 Carrelli di movimentazione



01 Carrelli di movimentazione

Voi avete l'assortimento merci, noi la soluzione per trasporto più adatta!

■ **La maggior parte dei magazzini allestiti per la composizione degli ordini** è gestita a mano, sia nell'industria che nel commercio per corrispondenza. Tutti gli articoli si trovano su scaffali ad accesso diretto. Ciò vale anche per gli articoli ingombranti, poiché lo spazio di stoccaggio sullo scaffale può essere di dimensioni diverse. Un altro vantaggio: Le prestazioni di gestione degli ordini possono essere facilmente migliorate impiegando più personale e sostenendo costi di investimento relativamente bassi.

■ **In molti magazzini** gli operatori alla gestione degli ordini trasportano gli articoli ordinati con speciali carrelli di movimentazione. Nel migliore dei casi elaborano più ordini contemporaneamente ottimizzando il percorso. Vi offriamo un'ampia scelta di carrelli di movimentazione dotati di numerosi accessori. Le nostre serie KT2, KT3 e KT4 hanno inoltre una struttura modulare. In questo modo è possibile adattare i carrelli in modo personalizzato al proprio sistema di gestione degli ordini e alla gamma di articoli.

01.01 Carrello di movimentazione KT 2

Leggero e compatto

- > *Larghezza di soli 405 cm: perfetto per i corridoi stretti*
- > *Adatto per il trasporto di contenitori standard*
- > *Portata fino a 150 kg*



KT2 Modello base con accessori

Dotazione di serie: telaio inferiore in tubo quadrangolare con fondo a griglia saldato. Parti laterali con telaio in tubo quadrangolare con reticolo metallico, inserite e rivettate al telaio inferiore.

Ruote: 2 ruote fisse, 2 ruote orientabili, Ø 100 mm. Rivestimento in materiale elastico, blu.

Superficie: zinco-cromatura lucida.

Adatto per contenitori standard

Anche il trasporto di contenitori standard non è un problema per il KT2.



01.01 Carrello di movimentazione KT 2

Accessori opzionali

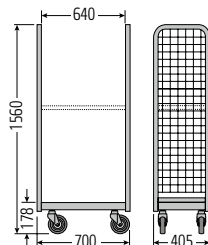
Vaschetta in filo metallico

La larghezza della maglia di soli 5 x 5 mm è ottima per articoli piccoli.

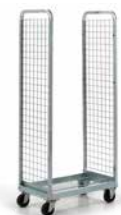


Lavagnetta

Sulla piastra metallica rivestita si può scrivere con un gessetto.



KT2



N. ordine modello base

Lunghezza (mm)	690
Larghezza (mm)	405
Altezza (mm)	1.560
Larghezza maglie delle parti laterali (mm)	50 x 50
Portata complessiva (kg)	150
Portata per ripiano (kg)	35

Accessori

	Lavagnetta lavagna in metallo rivestita scrivibile con struttura in nero intenso	05.40 602.73
	Parte laterale con scrittoio saldato telaio in tubo profilato con reticolo metallico, scrittoio saldato con molletta fermoagli	00.01 104.50
	Maniglia di spinta (coppia) tubo d'acciaio avvitato, con copertura in plastica rosso fuoco RAL 3000 o blu oltremare RAL 5002	00.40 570.76
	Vaschetta in filo metallico per piccoli articoli L 235 x P 170 x H 135 mm, larghezza maglie 5 x 5 mm, rivestita in plastica, nero intenso RAL 9005	00.14 378.76
	Ripiano a griglia, appendibile L 568 x P 370 mm, larghezza maglie 160 x 18 mm, con bordo perimetrale, impedisce ai contenitori standard di scivolare	00.11 764.50
	Ripiano a griglia, agganciabile, rifilato su ambo i lati L 568 x P 370 mm, larghezza maglie 160 x 18 mm, con meccanismo di ribaltamento su entrambi i lati 100 mm	00.70 800.50
	Griglia di separazione per ripiano a griglia, appendibile ad altezze variabili, distanza di separazione 18 mm	00.27 953.50
	Asta statica tubo d'acciaio, avvitato	00.11 086.50

01.02 Carrello di movimentazione KT 3

Il classico tra i carrelli di movimentazione

> Costruzione modulare con struttura personalizzabile

> Dotazione versatile

> Portata fino a 300 kg



01.02 Carrello di movimentazione KT 3

Il modello base

Dotazione di serie: telaio inferiore in tubo quadrangolare con fondo a griglia saldato. Parti laterali in tubo quadrangolare con reticolato metallico, inserite e fissate al telaio inferiore.

Ruote: 4 ruote orientabili Wanzl Ø 125 mm, rivestimento in gomma. Incl. anelli antiurto in gomma. In alternativa con set di ruote orientabili con 2 fermi o 2 ruote fisse.

Superficie: zinco-cromatura lucida.



Di serie:
4 ruote orientabili di qualità Wanzl

In alternativa:
2 ruote orientabili con fermi o 2 ruote fisse

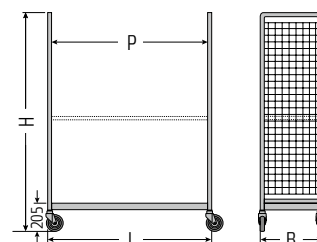


Le dimensioni di base

Lunghezza 900 / 1.297 / 1.713 mm Larghezza 467 / 625 mm Altezza 1.630 / 1.830 mm



Lunghezza piattaforma P:
850, 1.250 o 1.666 mm



Portata

Lunghezza (mm)	900	1.297	1.713
Portata complessiva (kg)			
Modello base con parete posteriore	200	300	300
Modello base senza parete posteriore	100	150	150
Portata per ripiano (kg)	75	75	75



Configura ora!

Vai al **configuratore online** per un'anteprima del tuo carrello preferito!

KT3 - Elementi statici

AVVERTENZA: per carichi pari o superiori a 50 kg o in caso di utilizzo di una scaletta, è necessario prevedere un elemento statico.

Ripiano a griglia avvitato

Il ripiano a griglia viene avvitato tra le due parti laterali all'estremità superiore. Larghezza maglie 100 x 30 mm.



Ripiano in legno avvitato

Il ripiano con un rivestimento in legno antiscivolo viene avvitato tra le due parti laterali all'estremità superiore.



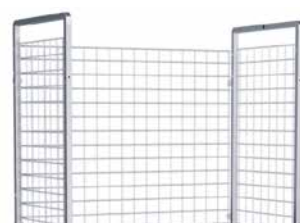
Tubo statico

Il tubo di collegamento viene avvitato all'estremità superiore tra le due parti laterali.



Parete posteriore a griglia

La parete posteriore conferisce al carrello maggiore stabilità e impedisce che la merce scivoli. Larghezza maglie 50 x 50 mm.



KT3 - Ripiani

Ripiano a griglia

Si possono agganciare distanziati tra loro di 50 mm in altezza. Larghezza maglie 100 x 30 mm.



Ripiano in legno

Ripiano con rivestimento in legno antiscivolo. Si possono agganciare distanziati tra loro di 50 mm in altezza.



Ripiano a griglia con meccanismo di ribaltamento 25 mm

Si possono agganciare distanziati tra loro di 50 mm in altezza. Larghezza maglie 100 x 30 mm.



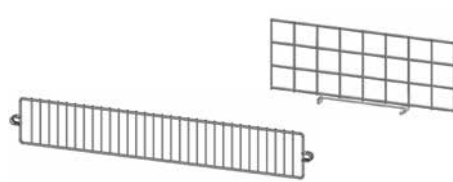
Ripiano a griglia con meccanismo di ribaltamento 100 mm

Si possono agganciare distanziati tra loro di 50 mm in altezza. Larghezza maglie 100 x 30 mm.



Griglia di separazione

Per ripiani a griglia. Il rispettivo modello dipende dal meccanismo di ribaltamento del ripiano.



Ripiano in lamiera

I ripiani in lamiera si possono agganciare distanziati tra loro di 50 mm in altezza. Su richiesta con divisorii liberamente spostabili.



KT3 – Altri accessori

Sportello a griglia

Disponibile solo in combinazione con una parete posteriore a griglia. Sportello a griglia a 2 ante con meccanismo di chiusura. Larghezza maglie 50 x 50 mm.



Tiranti per muletti

Per il trasporto senza fatica con la maggior parte dei modelli di muletti. Disponibile solo per i carrelli di lunghezza 1.297 e 1.713 mm.



Barra per scanner

In metallo. Per ripiani a griglia con o senza smusso.



5^a ruota

Modello meccanico. Il carrello può essere ruotato di 360°.



Vaschetta in filo metallico

La larghezza della maglia di soli 5 x 5 mm è ottima per gli articoli di piccole dimensioni.



Lavagnetta

Sulla tavoletta metallica rivestita si può scrivere con un gessetto.



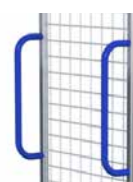
Supporto per foglietti

Tavoletta metallica rivestita in plastica con molletta fermafogli.



Impugnatura (coppia)

In tubo di acciaio rivestito in plastica. Colore: RAL 5002 blu oltremare e RAL 3000 rosso fuoco.



Nastro antistatico

Per un affidabile scarico della tensione.



Scaletta

Scaletta ribaltabile in metallo con tre scalini.



Lavagnetta

Appendibile. L'angolo di inclinazione si può regolare in modo variabile. Con molletta fermafogli.



Asta appendiabiti

Per il trasporto di merce da appendere.



01.02 Codici articolo KT3

KT3 con lunghezza 900 mm					
N. ordine modello base	SLP	06.00 230.50	06.00 231.50	06.00 232.50	06.00 233.50
Lunghezza (mm)	✓			900	
Larghezza (mm)	✓		467		625
Altezza (mm)	✓	1.630	1.830	1.630	1.830
Elementi statici¹					
 Tubo statico avvitato, per stabilizzare le parti laterali	✓		00.49 781.50		00.49 781.50
 Ripiano a griglia, avvitabile Larghezza maglie 100 x 30 mm	✓		00.05 372.50		00.69 634.50
 Ripiano a griglia, avvitabile Larghezza maglie 100 x 30 mm, con meccanismo di ribaltamento su entrambi i lati 25 mm			00.45 035.50		00.45 713.50
 Ripiano in legno, avvitabile con tubi di collegamento tra le parti laterali per il fissaggio			00.70 538.50		00.70 312.50
 Parete posteriore a griglia avvitata, larghezza maglie 50 x 50 mm	✓	00.52 812.50	00.52 925.50	00.52 812.50	00.52 925.50
Ripiani					
 Ripiano a griglia, appendibile Larghezza maglie 100 x 30 mm	✓		00.14 299.50		00.15 994.50
 Ripiano a griglia, appendibile, con meccanismo di ribaltamento su entrambi i lati 25 mm Larghezza maglie 100 x 30 mm			00.22 661.50		00.23 791.50
 Ripiano a griglia, appendibile, con meccanismo di ribaltamento su entrambi i lati 100 mm Larghezza maglie 100 x 30 mm			00.39 159.50		00.41 193.50
 Griglia di separazione , altezza 150 mm Da inserire sui ripiani a griglia.			77.05 239.50		77.25 320.50
 Griglia di separazione , altezza 95 mm Solo per ripiano a griglia con meccanismo di ribaltamento 100 mm.			00.18 531.50		00.51 456.50
 Ripiano in lamiera, appendibile zincatura lucida			77.83 777.50		77.83 890.50
 Divisorio in lamiera per ripiano in lamiera			77.77 916.76		77.59 045.76
 Ripiano in legno, appendibile con rivestimento in legno antiscivolo			00.72 946.50		00.73 624.50
 Barra per scanner			su richiesta		su richiesta
Accessori					
 Maniglia di spinta (coppia) in tubo d'acciaio con copertura in plastica in RAL 5002 blu oltremare o RAL 3000 rosso fuoco	✓		00.40 570.76		00.40 570.76
 Lavagnetta appendibile, angolo di inclinazione regolabile, con molletta fermafogli	✓		00.50 007.95		00.50 007.95
 Lavagnetta lavagna in metallo rivestita, struttura nero intenso			00.54 979.95		00.54 979.95
 Supporto per foglietti , avvitabile lavagnetta metallica rivestita in plastica con molletta fermafogli			05.40 634.95		05.41 019.95
 Asta appendibile appendibile, in tubo ovale piatto			00.55 205.95		00.55 205.95
 Sportello a griglia 2 ante con meccanismo di chiusura, larghezza maglie 50 x 50 mm		00.80 404.50	00.80 969.50	00.80 404.50	00.80 969.50
 Vaschetta in filo metallico per piccoli articoli , rivestita in plastica nera Lu 235 x La 170 x H 135 mm, larghezza maglie 5 x 5 mm			00.14 378.76		00.14 378.76
 Scaletta ribaltabile, 3 scalini	✓		77.13 090.95		77.12 977.95
 5^a ruota meccanica, Ø 125 mm	✓		60.01 017.50		60.01 017.50
 Nastro antistatico per un affidabile scarico della tensione montato sul telaio inferiore o sulla 5 ^a ruota.			00.74 205.95		00.74 205.95
 Telaio inferiore con tiranti per carrelli elevatori			su richiesta		su richiesta

¹ Per carichi pari o superiori a 50 kg o in caso di utilizzo di una scaletta, è necessario prevedere un elemento statico.

SLP: disponibile nel programma di consegna rapida.

01.02 Codici articolo KT3

KT3 con lunghezza 1.297 mm				
SLP	06.00 234.50	06.00 235.50	06.00 236.50	06.00 237.50
✓	1.297			
✓	467			
✓	1.630	1.830	1.630	1.830
✓	00.49 894.50			
✓	00.06 163.50			
	00.46 165.50			
	00.67 748.50			
✓	00.53 264.50	00.53 603.50	00.53 264.50	00.53 603.50
✓	00.14 638.50			
	00.24 243.50			
	00.39 950.50			
	77.05 239.50			
	00.18 531.50			
	77.84 116.50			
	77.77 916.76			
	00.73 963.50			
	su richiesta			
✓	00.40 570.76			
✓	00.50 007.95			
	00.54 979.95			
	05.40 634.95			
	00.55 318.95			
	00.81 082.50	00.81 195.50	00.81 082.50	00.81 195.50
	00.14 378.76			
✓	77.13 090.95			
✓	60.01 017.50			
	00.74 205.95			
	00.58 886.50			

KT3 con lunghezza 1.713 mm				
SLP	06.32 658.50	06.33 758.50	06.18 194.50	06.23 731.50
✓	1.713			
✓	467			
✓	1.630	1.830	1.630	1.830
✓	77.50 773.50			
✓	77.34 772.50			
	(a seconda del numero di pezzi)			
	(a seconda del numero di pezzi)			
✓	77.41 514.50	77.24 881.50	77.41 514.50	77.24 881.50
✓	77.85 489.50			
	77.34 659.50			
	77.76 946.50			
	77.05 239.50			
	00.18 531.50			
	77.84 342.50			
	77.77 916.76			
	77.59 045.76			
	-			
	su richiesta			
✓	00.40 570.76			
✓	00.50 007.95			
	00.54 979.95			
	05.40 634.95			
	77.41 401.95			
	-			
	00.14 378.76			
✓	77.13 090.95			
✓	60.01 017.50			
	00.74 205.95			
	77.03 408.50			

Altri accessori su richiesta.

01.03 Carrello di movimentazione KT 4

Robusto ed estremamente resistente

- > **Portata fino a 600 kg**
- > **Idoneo per contenitori-Euronorm**
- > **Costruzione modulare con struttura personalizzabile**



KT4 Modello base con accessori
Dimensioni (mm): Lu 1.306 x La 806 x H 1.650

Il modello base



Dotazione di serie: telaio inferiore in tubo quadrangolare con rivestimento in legno antiscivolo. Parti laterali in tubo quadrangolare con reticolo metallico, inserite e fissate al telaio inferiore. Ripiani in legno agganciabili ad altezze di 100 m.

Ruote: 2 ruote fisse e 2 ruote orientabili Ø 160 mm, a scelta con fermo o fermo centrale. Rivestimento in materiale elastico.

Superficie: zinco-cromatura lucida.

01.03 Carrello di movimentazione KT 4

Le dimensioni di base

Larghezza 806 mm



Larghezza 606 mm



Accessori per molti tipi di impiego

Parete posteriore a griglia

Rivettato. Composto da due elementi in reticolo metallico.



Ripiano

Con rivestimento in legno antiscivolo. Su richiesta con profilo antiscivolo con sporgenza di 10 mm.



Maniglia di spinta

In tubo di acciaio rivestito in plastica. Colore: RAL 5002 blu oltremare e RAL 3000 rosso fuoco.



Lavagnetta

Appendibile. L'angolo di inclinazione si può regolare in modo variabile. Con molletta fermafogli.



Lavagnetta

Con molletta fermafogli. Sulla lavagnetta metallica rivestita si può scrivere con un gessetto.



Scaletta

Scaletta ribaltabile in metallo con tre scalini.



Tiranti per muletti

Per il trasporto senza fatica con la maggior parte dei modelli di muletti.



Fermo centrale

Ruote orientabili bloccabili contemporaneamente tramite staffa a pedale.



01.03 Carrello di movimentazione KT 4

Trasporto con muletti

■ I tiranti per muletti opzionali consentono un trasporto facile con la maggior parte dei muletti.

Avvertenza: il muletto può essere inserito solo sul lato corto in abbinamento con il set di ruote Ø 125 mm e un ulteriore ausilio d'inserimento per veicoli trasportatori leggeri (disponibili su richiesta).



N. ordine modello base	KT4					
	per KT4 con altezza (C) 1.650	per KT4 con altezza (C) 1.850	06.00 500.50	06.00 506.50	06.00 502.50	06.00 504.50
A x B, lunghezza x larghezza (mm)	1.206 x 806	1.306 x 606	1.306 x 806	1.706 x 806		
Portata complessiva (kg)	600	600	600	600		
Portata telaio inferiore (kg)	200	200	200	200		
Portata per piano (kg)	150	150	150	150		
Elementi della struttura						
Ripiani						
Ripiano con rivestimento in legno antiscivolo, avvitabile Superficie utile L x P in mm (senza parete posteriore)	77.52 252.50 1.139 x 800	77.52 591.50 1.239 x 600	77.52 365.50 1.239 x 800	77.52 478.50 1.639 x 800		
Divisorio in lamiera	77.97 081.50	-	77.97 081.50	77.97 081.50		
Profilo antiscivolo per ripiano e telaio inferiore, sporgenza di 10 mm	77.78 581.50	77.78 694.50	77.78 694.50	77.78 807.50		
Accessori						
Maniglia di spinta in tubo d'acciaio con copertura in plastica in RAL 5002 blu oltremare o RAL 3000 rosso fuoco	77.54 512.76	77.54 625.76	77.54 512.76	77.54 512.76		
Lavagnetta lavagna in metallo rivestita con molletta fermafogli, struttura nero intenso	77.54 738.95	77.54 738.95	77.54 738.95	77.54 738.95		
Lavagnetta appendibile, angolo di inclinazione regolabile, con molletta fermafogli	00.50 007.95	00.50 007.95	00.50 007.95	00.50 007.95		
Tiranti per muletti con protezione inferiore	77.54 851.50	77.64 004.50	77.54 851.50	77.54 851.50		
Scaletta pieghevole, 3 scalini rivestiti di gomma antiscivolo	77.54 964.50	77.55 077.50	77.54 964.50	77.54 964.50		
Vaschetta in filo metallico per piccoli articoli, rivestito in plastica in RAL 9005 nero intenso, L 235 x P 170 x H 135 mm, larghezza maglie 5 x 5 mm	00.14 378.76	00.14 378.76	00.14 378.76	00.14 378.76		
Set di ruote						
Set di ruote Ø 160 mm 2 ruote orientabili, di cui 1 con fermo + 2 ruote fisse	60.07 690.00	60.07 690.00	60.07 690.00	60.07 690.00		
Set di ruote Ø 160 mm 2 ruote orientabili, con fermo centrale + 2 ruote fisse	60.08 142.00	60.07 577.00	60.08 142.00	60.08 142.00		
Set di ruote Ø 125 mm per inserimento muletto sul lato stretto 2 ruote orientabili + 2 ruote fisse, con guida per forche del carrello elevatore	disponibile su richiesta					

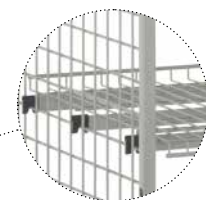
01.04 Carrello di movimentazione KT-T

Per la gestione di piccoli ordini o come postazione di lavoro mobile

> **Altezza compatta di soli 1.230 mm**

> **Numerosi accessori della serie KT3**

> **Portata fino a 300 kg**



Ripiano agganciabile
ad altezza regolabile in
griglia di 50 mm



Ammortizzatore per
ripiano in plastica

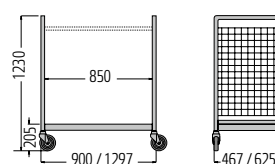
KT-T modello base con accessori

Dotazione di serie: telaio di base della serie KT3, solo con altezza 1.230 mm.

Ruote: 4 ruote orientabili Wanzl, rivestimento in gomma.

Su richiesta: 5^a ruota, montata centralmente per una facile manovrabilità. Il carrello può così essere ruotato sul posto.

Superficie: zinco-cromatura lucida.



KT-T

N. ordine modello base	06.00 210.50	06.00 211.50	06.00 212.50	06.00 213.50
Lunghezza x larghezza (mm)	900 x 467	900 x 625	1.297 x 467	1.297 x 625
Altezza (mm)	1.230	1.230	1.230	1.230
Diametro ruote (mm)	125	125	125	125
Larghezza maglie (mm)	50 x 50	50 x 50	50 x 50	50 x 50
Portata per ripiano (kg)	75	75	75	75
Portata complessiva (kg)	200	200	300	300
Accessori				
Impugnatura montata orizzontalmente	00.41 158.76	00.73 301.76	00.41 158.76	00.73 301.76
Ripiano in legno, avvitabile	00.70 538.50	00.70 312.50	00.67 748.50	00.70 086.50
Ripiano a griglia, appendibile	00.14 299.50	00.15 994.50	00.14 638.50	00.15 316.50
Ripiano a griglia, appendibile, con meccanismo di ribaltamento 25 mm	00.22 661.50	00.23 791.50	00.24 243.50	00.24 356.50
Parete posteriore a griglia	00.57 919.50	00.57 919.50	00.58 145.50	00.58 145.50
Nastro antistatico	00.74 205.95	00.74 205.95	00.74 205.95	00.74 205.95
5 ^a ruota	60.01 017.50	60.01 017.50	60.01 017.50	60.01 017.50

Per altri accessori, vedere pagina 20-21.

01.05 Carrello di movimentazione Ecoline

Per la gestione degli ordini con contenitori Euronorm

- > Possibilità di accogliere fino a 8 contenitori
- > Su richiesta con supporto per scanner, vaschetta portaoggetti e portasacchetti
- > Su richiesta con la 5^a ruota per facilitare le manovre sul posto



Dotazione di serie: telaio in tubo quadrangolare. 8 vani per contenitori Euronorm da 600 x 400 mm. Altezza massima dei contenitori: 250 mm.

Contenitori Euronorm non inclusi nella fornitura.

Su richiesta con supporto per scanner, vaschetta portaoggetti in metallo e gancio in metallo per sacchetti.

Ruote: 4 ruote orientabili, rivestimento in gomma. Incl. anelli antiurto in gomma.

Su richiesta con 5^a ruota, montata centralmente per una facile manovrabilità.

Superficie: zinco-cromatura lucida.

	Ecoline	Ecoline
N. ordine	06.16 504.95-0000	06.16 504.95-0002
Lunghezza (mm)	1.130	1.130
Larghezza (mm)	663	663
Altezza (mm)	1.232	1.288
Ø Ruote (mm)	75	125
Portata per ripiano (kg)	20	20
Portata complessiva (kg)	160	160
Accessori		
Supporto per scanner	incl.	67.00 275.07
Vaschetta portaoggetti in metallo	incl.	su richiesta
Gancio in metallo per sacchetti vuoti	incl.	77.95 022.50
5 ^a ruota, montata centralmente	incl.	-

01.06 Carrello di movimentazione KT-G

Il compagno maneggevole per e-food retailer

- > 2 manici ergonomici
- > Sistema salvaspazio
- > Pratico cestino per minuteria da agganciare



KT-G

Dotazione di serie: parti laterali in telaio in tubo quadrangolare con due maniglie di spinta ergonomiche in plastica. Due cestini portaoggetti in reticolo metallico. Incl. cestino per minuteria da agganciare e due supporti per sacchetti.

Ruote: 4 ruote orientabili Wanzl, rivestimento in gomma. Incl. anelli antiurto in gomma.

Superficie: zinco-cromatura lucida.

KT-G	
N. ordine	06.18 538.50-0000
Lunghezza (mm)	993
Larghezza (mm)	450
Altezza (mm)	1.197
Ø ruote (mm)	125
Portata per ripiano (kg)	35
Portata complessiva (kg)	70
In caso di sostituzione	
Cestino per minuteria da agganciare	00.14 378.76-0000

02 Rollcontainer



02 Rollcontainer

Robusti dispositivi di trasporto

■ **I rollcontainer sono un elemento indispensabile nella logistica** del commercio al dettaglio di generi alimentari. Consentono di trasportare in modo rapido ed efficiente le merci ordinate dal magazzino centrale ai punti vendita. In effetti, sono i supporti di carico più utilizzati in questo settore. Ma i rollcontainer non sono molto diffusi solo nel commercio al dettaglio di generi alimentari: sono ideali anche per i negozi di mobili, i rivenditori di moda, i negozi di materiale elettrico e per la logistica contrattuale.

■ **Noi di Wanzl attribuiamo grande importanza** alla robustezza e all'affidabilità dei nostri rollcontainer. Infine, i vettori di carico mobili sono fondamentali per caricare e scaricare velocemente i camion nel magazzino centrale e nei negozi. I nostri prodotti di alta qualità riducono al minimo il carico di lavoro dei dipendenti che vi lavorano.

02.01 Rollcontainer RC/E1

Leggero e robusto

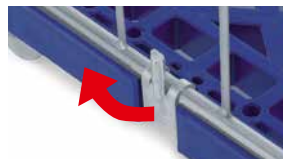
- > **Modello leggero con fondo in plastica**
- > **Parti laterali rimovibili**
- > **Su richiesta con retro**



RC/E1 Modello base con altezza di 1.540 mm

Fermagli

Le griglie laterali sono asportabili e vengono fissate al telaio inferiore mediante fermagli.



Dotazione di serie: fondo in plastica con ampie traverse di appoggio. Parti laterali con telaio a tubo tondo con maglia in acciaio piatto, fermagli integrati.

Ruote: 2 ruote fisse e 2 ruote orientabili in poliammide.

Superficie: parti laterali in zinco-cromatura lucida.

Retro (su richiesta)

Elementi di collegamento
in plastica fissano il retro alle due parti laterali.



Ripiano in filo metallico (su richiesta)

Il ripiano in filo metallico
è agganciabile a una
distanza di 360 mm.



	RC/E1	RC/E1
N. ordine	06.13 108.95-V001	06.13 108.95-V002
A x B x C, lunghezza x larghezza x altezza (mm)	720 x 815 x 1.540	720 x 815 x 1.640
D, altezza di carico (mm)	1.350	1.450
Larghezza maglie (mm)	335 x 150	360 x 150
Ø ruote (mm)	108	108
Portata totale / Portata per ripiano (kg)	500 / 75	500 / 75
Peso (kg)	23	23
Accessori		
Retro	00.92 424.50	00.18 101.50
Ripiano in filo metallico	28.04 970.50	28.04 970.50
Ripiano in legno	00.18 111.50	00.18 111.50
Cinghia di fissaggio in tessuto	00.22 467.00	00.22 467.00
Cinghia di fissaggio in gomma	00.14 207.07	00.14 207.07

02.02 Rollcontainer RC/S1

Modello completamente chiuso

- > **Modello leggero con fondo in plastica**
- > **Meccanismo di chiusura**
- > **Disponibile in 3 diverse altezze**



RC/S1

Modello base con altezza di 1.950 mm incl. ripiano in filo metallico (accessorio)

Dotazione di serie: telaio inferiore in plastica con ampie traverse di appoggio. Struttura del container con telaio a tubo tondo con maglia in filo metallico, fermagli integrati. Sportello con cerniere in plastica. Angolo di apertura 270°.

Ruote: 2 ruote fisse e 2 ruote orientabili, in poliammide.

Superficie: zinco-cromatura lucida.

Gancio di sicurezza

Un ulteriore fissaggio dello sportello impedisce accessi non autorizzati.



Chiusura

Il catenaccio in metallo può essere ulteriormente bloccato con un lucchetto.



	RC/S1	RC/S1	RC/S1
N. ordine	06.05 539.95	06.05 537.95	06.05 538.95
A x B x C, lunghezza x larghezza x altezza (mm)	720 x 810 x 1.650	720 x 810 x 1.850	720 x 810 x 1.950
D, altezza di carico (mm)	1.450	1.650	1.750
Larghezza maglie (mm)	50 x 50	50 x 50	50 x 50
Ø ruote (mm)	108	108	108
Portata totale / Portata per ripiano (kg)	500 / 75	500 / 75	500 / 75
Peso (kg)	45	55	65
Accessori			
Ripiano in filo metallico	28.07 345.50	28.07 345.50	28.07 345.50
Ripiano in filo metallico, arrotondato su un lato	28.09 040.50	28.09 040.50	28.09 040.50

02.03 Rollcontainer RC/S8

Struttura sottile con telaio inferiore in metallo

- > *Struttura completamente chiusa*
- > *Modello con 2 ruote fisse*
- > *Meccanismo di chiusura*



RC/S8

Modello base con ripiano in filo metallico agganciabile (accessorio)

Chiusura

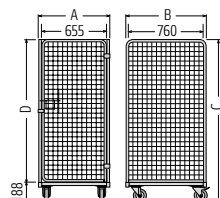
Il catenaccio in metallo può essere ulteriormente bloccato con un lucchetto.



Dotazione di serie: telaio inferiore in metallo. Telaio in tubo quadrangolare con superficie di appoggio in filo metallico, rinforzato con travetti in acciaio piatto. Struttura del container con telaio in tubo quadrangolare con maglia in filo metallico avvitata e rivettata. Sportello con cerniera in metallo. Angolo di apertura 270°.

Ruote: 2 ruote fisse e 2 ruote orientabili, in poliammide.

Superficie: zinco-cromatura lucida.



RC/S8



N. ordine

A x B x C, lunghezza x larghezza x altezza (mm)

720 x 810 x 1.645

D, altezza di carico (mm)

1.457

Larghezza maglie (mm)

50 x 50

Ø ruote (mm)

125

Portata totale / Portata per ripiano (kg)

500 / 75

Peso (kg)

45

Accessori

Ripiano in filo metallico

28.22 981.50

Ripiano in filo metallico, arrotondato su un lato

28.22 980.50

02.04 Rollcontainer RC/S9

Superficie di carico ottimizzata per trasporto su camion

- > **Struttura completamente chiusa**
- > **Meccanismo di chiusura**
- > **Su richiesta con ripiano in legno**



RC/S9 Esempio di allestimento
con altezza 1.925 mm

Fermo (su richiesta)

Set di ruote orientabili con 2 fermi per una posizione sicura.



Dotazione di serie: telaio inferiore in metallo. Telaio in tubo quadrangolare con superficie di appoggio in filo metallico, rinforzato con travetti in acciaio piatto. Struttura del container con telaio in tubo quadrangolare con maglia in filo metallico, rivettata. Sportello con cerniera in metallo. Angolo di apertura 270°.

Ruote: 4 ruote orientabili in poliammide

Superficie: zinco-cromatura lucida.

Chiusura

Tiranti di sicurezza a tre punti per un trasporto sicuro.

Su richiesta, il meccanismo di chiusura è chiudibile con lucchetto.



	RC/S9	RC/S9
N. ordine	06.13 221.50	06.13 223.50
AxBxC, lunghezza x larghezza x altezza (mm)	1.205 x 810 x 1.660	1.205 x 810 x 1.925
D, altezza di carico (mm)	1.460	1.705
Larghezza maglie (mm)	50 x 50	50 x 50
Ø ruote (mm)	125	125
Portata totale / Portata per ripiano (kg)	500 / 75	500 / 75
Peso (kg)	65	74
Accessori		
Ripiano in filo metallico	28.01 525.50	28.01 525.50
Ripiano in filo metallico, arrotondato su un lato	28.01 526.50	28.01 526.50
Ripiano in legno	00.84 684.95	00.84 684.95

02.05 Rollcontainer RC/N3 tipo 1

Ottimizzato per il trasporto di contenitori Euronorm

- > **Sistema a incastro salvaspazio**
- > **Con ripiani in filo metallico di serie**
- > **Base per vari modelli su misura del cliente**



RC/N3 TIPO 1 Modello base
Consegna senza contenitori standard.

Dotazione di serie: telaio inferiore in tubo quadrangolare, curvo. Superficie di appoggio ribaltabile, telaio in acciaio piatto con filo metallico, rinforzato con travetti in acciaio piatto. Struttura del container con telaio a tubo tondo con maglia in filo metallico e cerniere in plastica.

Angolo di apertura dello sportello 270°.

Ruote: 2 ruote fisse, 2 ruote orientabili con fermi. Rivestimento in materiale elastico, grigio.

Superficie: zinco-cromatura lucida.

Sistema a incastro salvaspazio

Spazio utile in fila
per rollcontainer 290 mm
10 rollcontainer 3.480 mm
50 rollcontainer 15.080 mm



Ausilio alla mobilità

La staffa a pedale integrata facilita il superamento di scalini e soglie.



RC/N3 tipo 1	
N. ordine	06.08.927.50
A x B x C, larghezza x profondità x altezza (mm)	680 x 870 x 1.715
D, altezza di carico (mm)	1.485
Larghezza maglie (mm)	50 x 50
Ø ruote (mm)	125
Portata totale / Portata per ripiano (kg)	400 / 75
Peso (kg)	48

02.06 Rollcontainer RC/N3 tipo 2

Con superficie di carico ottimizzata per il trasporto su camion

- > **Sistema a incastro salvaspazio**
- > **Modello stretto**
- > **Con ripiani in filo metallico di serie**



RC/N3 TIPO 2 Modello base



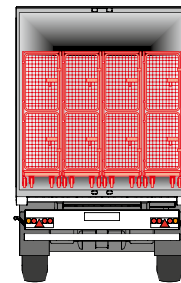
Sistema a incastro salvaspazio

Spazio utile in fila

per rollcontainer 300 mm
10 rollcontainer 3.500 mm
50 rollcontainer 15.550 mm

Dimensioni ottimizzate per trasporto su camion

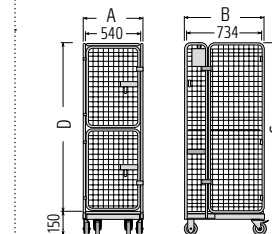
La larghezza di soli 600 mm consente di caricare 4 rollcontainer affiancati nella maggior parte dei rimorchi.



Dotazione di serie: telaio inferiore con telaio in tubo quadrangolare, curvo. Superficie di appoggio ribaltabile, telaio in acciaio piatto con filo metallico, rinforzato con travetti in acciaio piatto. Struttura del container con telaio a tubo tondo con maglia in filo metallico e cerniere in plastica. Angolo di apertura dello sportello 270°.

Ruote: 2 ruote fisse, 2 ruote orientabili di cui 1 con fermo. Rivestimento in materiale elastico, grigio.

Superficie: zinco-cromatura lucida.



RC/N3 tipo 2

N. ordine	06.36.387.50
A x B x C, larghezza x profondità x altezza (mm)	600 x 802 x 1.900
D, altezza di carico (mm)	1.750
Larghezza maglie (mm)	50 x 50
Ø ruote (mm)	125
Portata totale / Portata per ripiano (kg)	400 / 75
Peso (kg)	51

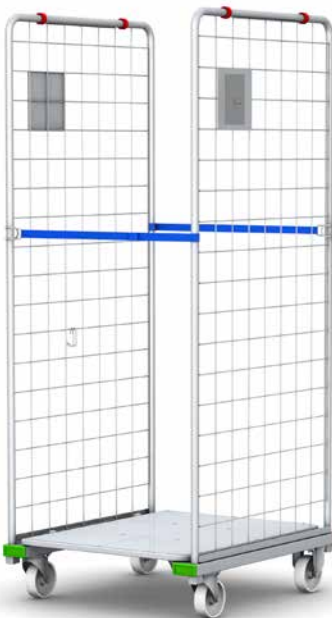
02.07 Rollcontainer RC/N9 Standard

Ideale per il commercio al dettaglio di prodotti alimentari

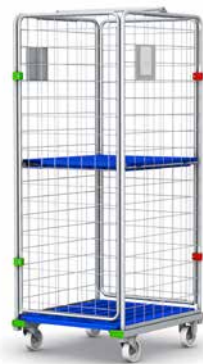
> **Sistema a incastro manovrabile con una sola mossa**

> **Con fondo in lamiera o plastica**

> **Modello standard con larghezza di 760 mm**



RC/N9 Standard
2 lati con fondo in lamiera e cinghie di fissaggio in gomma (accessorio)



RC/N9 Standard
4 lati con fondo in plastica e ripiano in plastica (accessorio)

Sistema a incastro salvaspazio

Spazio utile in fila

per rollcontainer 245 mm
10 rollcontainer 3.272 mm
50 rollcontainer 13.562 mm



Fissaggio del fondo con magneti

Il fondo può essere alzato o abbassato con una sola mossa. Il fondo è dotato di magneti che lo fissano alla parte laterale o al telaio inferiore.

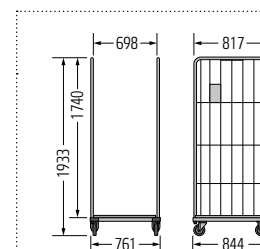


Dotazione di serie: telaio inferiore a forma di Z con telaio in tubo quadrangolare e cappucci terminali sagomati in verde (davanti) e rosso (dietro). Due parti laterali costituite da telaio a tubo tondo con reticolo metallico. Fondo ribaltabile in lamiera o in plastica colore blu segnale RAL 5005. Incl. 2 cinghie di fissaggio in tessuto.

Struttura a 4 lati: griglie laterali ciascuna con uno sportello anteriore e uno posteriore per una struttura chiusa. Compresa asta statica avvitata in alto per la stabilizzazione.

Ruote: 2 ruote orientabili e 2 ruote fisse, in poliammide.

Superficie: zinco-cromatura lucida.



N. ordine con fondo in lamiera 06.90 515.50-V001

N. ordine con fondo in plastica 06.90 515.50-V003

Lunghezza x larghezza x altezza (mm) 846 x 760 x 1.924 846 x 760 x 1.949

Ø ruote (mm) 125 125

Portata complessiva (kg) 350 350

Peso con fondo in lamiera (kg) 51,4 54,8

Peso con fondo in plastica (kg) 42,5 36,2

Accessori

Ripiano in filo metallico 77.46 764.50-0000

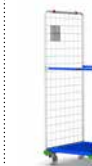
Ripiano di plastica, blu 77.29 814.95-5005

Cinghia di fissaggio in tessuto 00.14 207.07-0000

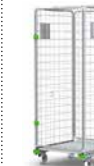
Set di ruote in materiale elastico, Ø 125 mm 60.72 218.00-0000



RC/N9 a 2 lati



RC/N9 a 4 lati



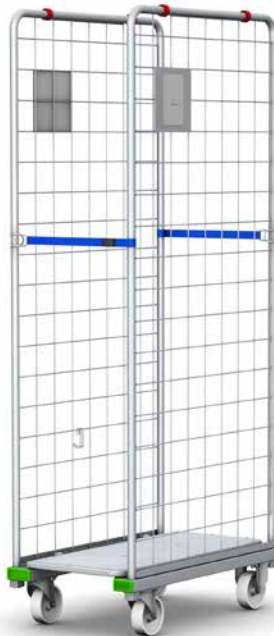
02.08 Rollcontainer RC/N9 Slim

Ideale per il commercio al dettaglio di prodotti alimentari

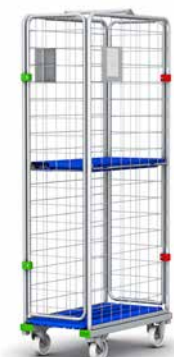
> **Sistema a incastro manovrabile con una sola mossa**

> **Con fondo in lamiera o plastica**

> **Modello stretto con larghezza di 475 mm**



RC/N9 SLIM
2 lati con fondo in lamiera



RC/N9 SLIM
4 lati con fondo in plastica

Sistema a incastro salvaspazio

Spazio utile in fila

per rollcontainer 360 mm
10 rollcontainer 4.177 mm
50 rollcontainer 18.577 mm



Fissaggio del fondo con magneti

Il fondo può essere alzato o abbassato con una sola mossa. Il fondo è dotato di magneti che lo fissano alla parte laterale o al telaio inferiore.

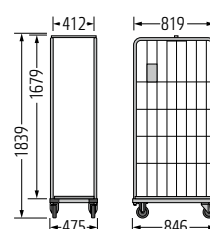


Dotazione di serie: telaio inferiore a Z con telaio in tubo quadrangolare e cappucci terminali sagomati in verde (davanti) e rosso (dietro). Due parti laterali costituite da telaio a tubo tondo con reticolo metallico. Fondo ribaltabile in lamiera o in plastica colore blu segnale RAL 5005. Incl. 2 cinghie di fissaggio in tessuto.

Struttura a 4 lati: griglie laterali ciascuna con uno sportello anteriore e uno posteriore per una struttura chiusa. Compresa asta statica avvitata in alto per la stabilizzazione.

Ruote: 2 ruote orientabili e 2 ruote fisse, in poliammide.

Superficie: zinco-cromatura lucida.



N. ordine con fondo in lamiera

N. ordine con fondo in plastica

Lunghezza x larghezza x altezza (mm)

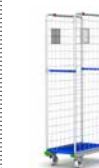
Ø ruote (mm)

Portata complessiva (kg)

Peso con fondo in lamiera (kg)

Peso con fondo in plastica (kg)

RC/N9 Slim a 2 lati



06.90.514.50-V001

RC/N9 Slim a 4 lati



06.90.514.50-V002

06.90.514.50-V003

06.90.514.50-V004

846 x 475 x 1.924

125

350

37,8

45

Accessori

Ripiano in filo metallico

77.46.990.50-0000

Ripiano di plastica, blu

77.29.927.95-5005

Cinghia di fissaggio in tessuto

00.14.207.07-0000

Set di ruote in materiale elastico, Ø 125 mm

60.72.218.00-0000

02.09 Rollcontainer per pacchi

Struttura modulare per soluzioni personalizzate

- > *Disponibile in versione aperta o chiusa*
- > *Sistema a incastro salvaspazio per quando non è utilizzato*
- > *Numerose dotazioni opzionali*



ROLLCONTAINER PER PACCHI

Struttura chiusa, parti laterali e parete posteriore in reticolo metallico, con accessori opzionali



ROLLCONTAINER PER PACCHI

Struttura chiusa, parti laterali e parete posteriore in lamiera, con accessori opzionali

L'e-commerce è in continua crescita e con esso anche il numero di pacchi. La tendenza è in costante aumento. Per far fronte all'enorme numero di pacchi e per rifornire i propri clienti nei tempi previsti, l'intralogistica deve funzionare senza intoppi. Durata e personalizzazione dei mezzi di trasporto sono fattori decisivi di successo per processi di lavoro efficaci e praticamente ininterrotti.

02.09 Rollcontainer per pacchi

Struttura a incastro: telaio a L

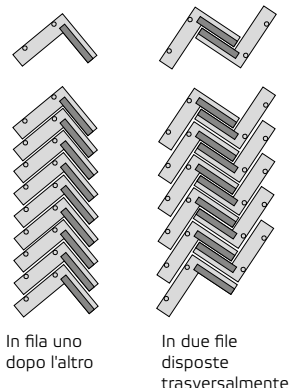
Ripiegati in un batter d'occhio e salvaspazio: i rollcontainer per pacchi di Wanzl, quando vuoti, possono essere immagazzinati in modo efficiente o trasportati nell'autocarro. Per uno stivaggio ideale, i rollcontainer per pacchi vengono disposti uno dietro l'altro in fila oppure in due file disposte trasversalmente.



1 COME SI PRESENTA

Il rollcontainer per pacchi deve essere completamente scaricato.

STIVAGGIO IN FILA



In fila uno
dopo l'altro

In due file
disposte
trasversalmente



2 SOLLEVAMENTO DEL FONDO

Il fondo può essere ribaltato verso l'alto tramite un pedale.



3 CHIUSURA DELLA PARTE LATERALE

Quando il fondo è sollevato, una parte laterale può essere ribaltata verso l'interno.



4 IMPILABILITÀ

Stivaggio salvaspazio grazie all'incastro di diversi rollcontainer.

02.09 Rollcontainer per pacchi - Struttura di base

Modelli in lamiera o reticolo metallico



ROLLCONTAINER PER PACCHI

Struttura aperta, parti laterali e parete posteriore in lamiera



ROLLCONTAINER PER PACCHI

Struttura chiusa, parti laterali e parete posteriore in reticolo metallico, con dispositivo di chiusura opzionale, sportello a griglia e copertura in reticolo metallico

■ **I rollcontainer per pacchi Wanzl soddisfano elevati standard** fin nei minimi dettagli. Per tenere conto delle molteplici esigenze, abbiamo sviluppato un sistema modulare che consente di comporre rollcontainer per pacchi personalizzati. Che si tratti di un corpo in lamiera o in reticolo metallico, chiuso su tutti i lati o con una struttura aperta, per l'impiego in treno rimorchiatore o per una facile manovrabilità manuale, le numerose opzioni di dotazione soddisfano le esigenze più disparate.

Provate voi stessi!



02.09 Rollcontainer per pacchi – Struttura di base

Modello

Dimensioni base:

Superficie:	1.200 mm x 800 mm
	1.200 mm x 1.000 mm
Altezze:	1.600 1.700 1.800 1.900 mm
Capacità di carico:	max 750kg

Superficie: zinco-cromatura lucida

Parti laterali e parete posteriore:

- In lamiera
- In reticolo metallico

Modello aperto:

- Composto da telaio inferiore, 2 parti laterali, parete posteriore
- Con cinghie di ancoraggio per il fissaggio del carico

Telaio inferiore:

- Fondo ribaltabile con piano di appoggio in lamiera
- Fondo ribaltabile con rivestimento in legno antiscivolo
- Fondo ribaltabile in versione a griglia

Modello chiuso:

- Con sportelli a griglia con serratura, orientabili di 270°
- Con ripiano di copertura ribaltabile in reticolo metallico

Set di ruote:

Con corpo ruota in alluminio e rivestimento in materiale elastico. Ruote in materiale conduttore.

Set 1: 4 ruote orientabili Ø 140 mm,
di cui 2 con blocco direzionale

Set 2: 4 ruote orientabili Ø 140 mm, di cui 2 con blocco direzionale e 2 con fermo di sicurezza

Set 3: 4 ruote orientabili Ø 160 mm, di cui 2 con blocco direzionale

Set 4: 4 ruote orientabili Ø 160 mm, di cui 2 con blocco direzionale e 2 con fermo di sicurezza



02.09 Rollcontainer per pacchi – Dotazione opzionale

Numerosi accessori per soluzioni personalizzate

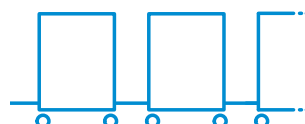
Frizione

Facile e sicura da usare con il piede. Modello con un pedale per una larghezza di 800 mm o due pedali per una larghezza di 1.000 mm.



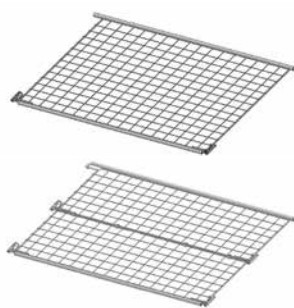
Timone

Ripiegabile per max 5 rollcontainer in treno. Un meccanismo a molla solleva automaticamente il timone.



Copertura in reticolo metallico

La copertura in reticolo metallico è disponibile in due modelli. Può essere ripiegata completamente all'indietro dall'alto per il caricamento di rollcontainer oppure solo verso l'interno per impedire quel tipo di caricamento.



Sportelli a griglia

Sportelli a griglia a due o quattro ante con cerniere metalliche. Angolo di apertura 270°. Il meccanismo di chiusura può anche essere dotato di un lucchetto per prevenire i furti.



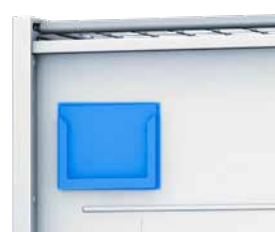
Lavagnetta

Con molletta fermafogli. Per pareti laterali in lamiera o reticolo metallico. Per documenti in formato A4 verticale.



Telaio di inserimento

In plastica trasparente. Per documenti in formato A5 orizzontale. Dimensioni 156 x 127 mm.



Impugnatura ripiegabile

Per una trazione e una spinta ergonomiche del rollcontainer all'altezza di presa desiderata.



Barre di impugnatura

Sulla parte laterale destra o sinistra o sulla parete posteriore per garantire la facilità di manovra.



02.09 Rollcontainer per pacchi - Dotazione opzionale

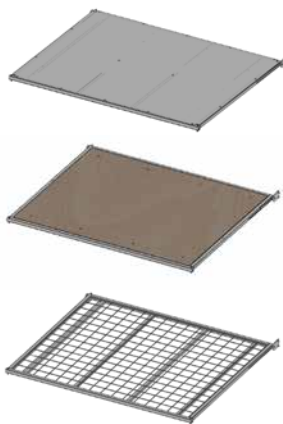
Dispositivo di bloccaggio

Azionando il dispositivo di bloccaggio vengono estratti due piedini che arrivano a toccare il pavimento per impedire qualsiasi movimento involontario del rollcontainer. Questa caratteristica garantisce operazioni di carico e scarico sicure ed è particolarmente utile sui pianali di carico di autocarri.



Ripiano ribaltabile

Il ripiano è disponibile con rivestimento in lamiera, legno antiscivolo o reticolo metallico.



Rete di sicurezza

Protezione supplementare per rollcontainer con struttura aperta. Disponibile per rollcontainer di tutte le altezze.



Tracker Wi-Fi e radiofonico

Per non perdere mai più nessun rollcontainer per pacchi! Il tracker invia regolarmente dati sulla posizione ed è ottimizzato per ridurre al minimo i costi e massimizzare la durata. Con la localizzazione Wi-Fi può essere utilizzato in tutto il mondo nella logistica dei materiali e nell'ambiente post-parcel.

Sblocco per ruote con blocco direzionale

Due delle quattro ruote orientabili possono essere bloccate in modo permanente come ruote fisse per garantire la stabilità di guida. Per una migliore manovrabilità durante la movimentazione manuale, le ruote possono essere riconvertite in ruote orientabili tramite una leva.



Cinghie di fissaggio

Set composto da 3 pezzi. Modello con fibbia in plastica o in metallo:

- con fibbia in plastica nera e cinghia nera
- con fibbia in metallo e cinghia blu.



Scritta personalizzata

Fissaggio sulla parte laterale sinistra. Come adesivo o incisione sulla lamiera laterale stretta.



Durata di utilizzo: fino a 7 anni con 3 messaggi al giorno.

Localizzazione: tramite Wi-Fi (circa 50 m) e rete radio OG (1-10 km)



03 Carrelli per trasporto



03 Carrelli per trasporto

Movimentazione rapida delle merci

■ **All'arrivo**, le merci devono essere spesso disimballate prima del trasporto successivo. I nostri contenitori mobili per cartoni sono sempre a portata di mano e offrono un'ampia capienza per lo smaltimento di cartoni e pellicole. Successivamente la merce deve essere immediatamente resa disponibile nel magazzino. Un rapido trasporto nel magazzino allestito per la gestione degli ordini riduce al minimo anche lo spazio utile alle merci in arrivo. La nostra ampia gamma di carrelli per trasporto grandi e piccoli vi supporta in questo compito.

■ **Sia che si tratti di una singola postazione di imballaggio** o di una linea di imballaggio, deve essere sempre disponibile materiale di imballaggio sufficiente. Con i nostri carrelli per il trasporto di scatole di cartone potete trasportare rapidamente cartoni grandi e piccoli alle postazioni di imballaggio e garantire tempi di consegna brevi.

03.01 Carrello speciale SP

Per il trasporto di merci ingombranti

- > **Impugnatura dalla forma ergonomica**
- > **Piattaforma in legno antiscivolo**
- > **Sistema a incastro**



SP2
con ruote Ø 160 mm

Dotazione di serie: telaio in tubo ovale piatto, impugnature in tubo tondo con manici ergonomici in plastica. Piattaforma in legno antigelo e impermeabile all'acqua con telaio di protezione perimetrale in tubo quadrangolare.

SP3: con staffa di sostegno laterale.

Ruote: 2 ruote fisse Wanzl e 2 ruote orientabili Wanzl, rivestimento in gomma.

Superficie: zinco-cromatura lucida.

03.01 Carrello speciale SP

■ Il carrello speciale SP viene utilizzato per trasportare merci ingombranti e componenti pesanti senza fatica. Impilabilità semplificata grazie ai pattini auto-frenanti di serie.

SP3



Ampia libertà di movimento delle gambe

Per una comoda spinta dei carrelli senza rischio di lesioni.



Silenzioso

Ruota frenante e ammortizzatore in gomma fra la piattaforma in legno e il telaio per ridurre il rumore e proteggere il carrello.



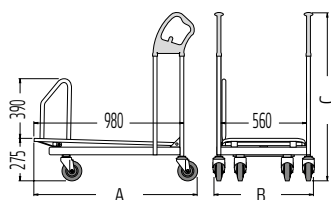
Colori, opzionali

Per una configurazione conforme alle norme CI per le impugnature sono disponibili 5 colori standard.

Rosso fuoco	RAL 3000	
Arancione puro	RAL 2004	
Verde traffico	RAL 6024	
Blu oltremare	RAL 5002	
Grigio antracite	RAL 7016	

Sistema a incastro salvaspazio

I carrelli per trasporto possono essere disposti a incastro per ridurre il fabbisogno di spazio.



SP 2

SP 3

N. ordine	05.20 456.51	05.20 458.51	05.20 457.51	05.20 459.51
A x B x C, lunghezza x larghezza x altezza (mm)	1.070 x 650 x 1.100	1.070 x 650 x 1.140	1.070 x 650 x 1.100	1.070 x 650 x 1.100
Pedana lunghezza x larghezza (mm)	940 x 540	940 x 540	980 x 560	980 x 560
Ø ruote (mm)	125	160	125	160
Portata (kg)	250	400	250	400
Peso (kg)	23	28	32	32
Profondità di scorta per carrello (mm)	325	325	325	325
Ingombro per 10 carrelli (mm)	3.770	3.770	3.770	3.770

03.02 Contenitori per cartoni

Struttura leggera, disponibile in due misure, per lo smaltimento di grandi volumi

- > **Robusto telaio in tubo**
- > **Griglia anteriore apribile**
- > **Ripiegabile e salvaspazio**



CONTENITORE PER CARTONI
con lunghezza di 1.200 mm



CONTENITORE PER CARTONI
con lunghezza di 1.620 mm

Dotazione di serie

Lunghezza 1.200 mm: Robusto telaio in tubo con rivestimento in reticolo metallico. Griglia anteriore apribile in 1 parte.

Lunghezza 1.620 mm: Robusto telaio in tubo con rivestimento in reticolo metallico. Griglia anteriore apribile in 2 parti.

Ruote: 4 ruote orientabili di cui 2 dotate di fermi. Rivestimento gomma.

Superficie: zinco-cromatura lucida.

Ripiegabile e salvaspazio

Il contenitore può essere ripiegato con poche mosse consentendo in questo modo uno stoccaggio salvaspazio.



Griglia anteriore apribile

A seconda delle dimensioni del contenitore, la griglia è apribile in 1 o 2 parti consentendo un facile caricamento e un comodo accesso al contenuto.



03.02 Contenitori per cartoni

■ Per il recupero, la messa a disposizione o lo smaltimento
di scatole di cartone, casse e materiali da imballaggio ingombranti.



1 MODELLO

Robusto telaio in tubo con rivestimento in reticolato metallico

2 APRIBILE

per facilitare il carico.

3 RUOTE

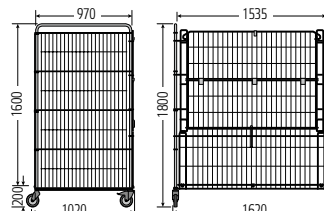
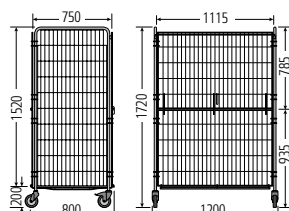
4 ruote orientabili di cui 2 dotate di fermi. Rivestimento gomma.

4 PIEGHEVOLE

Ripiegabile con poche operazioni per uno stoccaggio salvaspazio.

Contenitore per cartoni

Lunghezza



1.200 mm

1.620 mm



N. ordine

Lunghezza x larghezza x altezza (mm)

06.22 488.50

06.24 952.50

Larghezza maglie (mm)

1.200 x 800 x 1.720

1.620 x 1.020 x 1.800

Ø ruote (mm)

145 x 36

145 x 36

Volume (litri)

125

125

Portata (kg)

1.200

2.300

Peso (kg)

100

200

40

77

03.03 Carrelli per pannelli

Per il trasporto di pannelli, vetri, materassi e molto altro ancora

- > **Staffe di guida posizionabili a piacere**
- > **Incl. 2 fermi di sicurezza per le ruote durante le operazioni di carico e scarico**
- > **Piattaforma in legno antiscivolo**



CARRELLO PER PANNELLI

Staffa di guida a innesto variabile

Sono disponibili cinque slot. Sia le staffe laterali che i divisorii montati centralmente possono essere spostati o rimossi.



Dotazione di serie: telaio inferiore con robusto telaio in tubo quadrangolare con staffe laterali e divisorii variamente posizionabili. Piattaforma in legno con rilievo antiscivolo.

Ruote: 4 ruote orientabili rivestite Wanzl, di cui 2 con fermo.

Superficie: zinco-cromatura lucida.

	Carrello per pannelli
N. ordine	06.41 585.50
Lunghezza x larghezza x altezza (mm)	1.420 x 800 x 1.265
Ø ruote (mm)	160
Portata (kg)	400
Peso (kg)	62

03.04 Carrelli per imballi in cartone KT-VP1

Per la pronta consegna del materiale da imballaggio

- > Per imballi di cartone non piegati di diverse dimensioni
- > Incl. 2 fermi di sicurezza per le ruote durante le operazioni di carico e scarico
- > Diversi vani divisorii



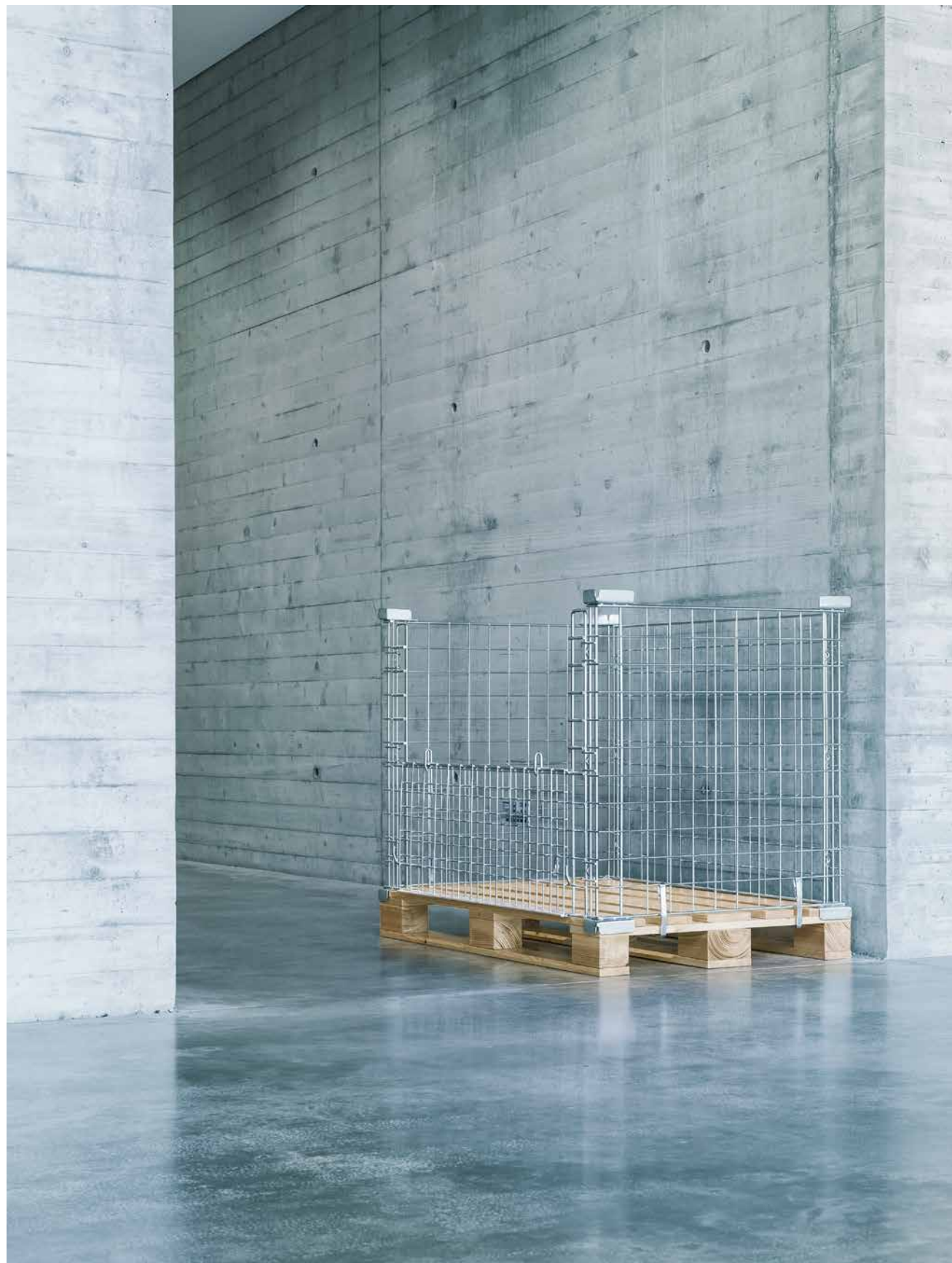
Dotazione di serie: parti laterali in tubo quadrangolare con traversine intermedie. Telaio inferiore e ripiano avvitato con rivestimento in legno antiscivolo. 5 divisorii nella parte superiore, 4 divisorii nella parte inferiore. Staffa scorrevole in tubo di acciaio con copertura in plastica in blu o rosso.

Ruote: 4 ruote orientabili di cui 2 dotate di fermo. Rivestimento in materiale elastico.

Superficie: zinco-cromatura lucida.

N. ordine	06.45 540.50-0002
Lunghezza x larghezza x altezza (mm)	1.200 x 795 x 2.010
Ø ruote (mm)	125
Portata complessiva (kg)	125
Portata ripiano superiore (kg)	50
Portata telaio inferiore (kg)	75
Peso (kg)	70

04 Sistemi su pallet



04 Sistemi su pallet

Stoccaggio efficiente

■ **Nel magazzino e nella logistica** i pallet sono un fattore centrale. Sulle loro misure vengono progettati depositi, vani di carico di veicoli e unità di imballaggio per il commercio. Le numerose e utili funzioni del pallet si arricchiscono grazie al parete per pallet di Wanzl.

■ **L'offerta per magazzino e logistica** comprende, oltre ai pratici pareti, anche versatili container pallet. I pareti per pallet e i container vuoti possono essere ripiegati e impilati per risparmiare spazio.

■ **Se volete allestire il vostro magazzino** con nuove soluzioni salvaspazio, fatevi consigliare senza impegno dal nostro personale competente.

04.01 Container per pallet

Utilizzo efficiente dello spazio vuoto in altezza

> Rapido ampliamento dello spazio per i picchi di ordini stagionali

> Struttura permeabile all'acqua

> Robusti ripiani in filo metallico da avvitare



CONTAINER PER PALLET



Con i nostri container per pallet ogni angolo del magazzino può essere utilizzato in modo razionale e preciso. Le superfici di appoggio dei pallet sono suddivise più volte dai ripiani in filo metallico e lo spazio vuoto in altezza viene utilizzato in modo efficiente. In questo modo è possibile aumentare la capacità di stoccaggio mantenendo invariata la superficie.

Dotazione di serie: telaio in tubo quadrangolare con reticolato metallico. Struttura avvitata. 1 lato aperto: lato corto o lungo. Ripiani opzionali da avvitare. Viene fornito senza pallet di legno.

Superficie: zinco-cromatura lucida.

Container per pallet	Altezza 1.750 mm	Altezza 1.850 mm	Altezza 2.350 mm	Trasversale, altezza 1.850 mm
	lato corto aperto	lato corto aperto	lato corto aperto	lato lungo aperto
N. ordine	06.73 790.50-0000	06.11 193.50-0000	06.11 306.50-0000	06.11 193.50-0001
Lunghezza x larghezza (mm)	1.208 x 828	1.208 x 828	1.208 x 828	1.208 x 828
Altezza incl. pallet (mm)	1.757	1.857	2.357	1.857
Portata per ripiano (kg)	150	150	150	150
Portata totale con pallet (kg)	500	500	500	500
Peso senza pallet (kg)	35,5	36,5	43	36
Accessori				
Ripiano a griglia da avvitare	77.09 964.95	77.09 964.95	77.09 964.95	77.09 964.95
Ripiano a griglia con barra prezzo per scanner	28.35 709.50	28.35 709.50	28.35 709.50	-

04.02 Parete per pallet RC/S9

Utilizzo efficiente dello spazio vuoto in altezza

- > Rapido ampliamento dello spazio per i picchi di ordini stagionali
- > Ripiani a griglia con meccanismo di ribaltamento opzionale per installazione inclinata
- > Ripiani su richiesta anche con rivestimento in legno



PARETALE PER PALLET RC/S9, ALTEZZA 1.635 MM
con 2 ripiani a griglia (opzionale)



PARETALE PER PALLET RC/S9, ALTEZZA 1.900 MM
con 3 ripiani a griglia bordati (opzionale)

Dotazione di serie: struttura a 3 lati con copertura in robusto tubo quadrangolare con reticolo metallico da avvitare al pallet in legno. 1 lato lungo aperto. Lamierini di protezione supplementari per gli angoli dei pallet. Ripiani agganciabili opzionali.

Viene fornito senza pallet di legno.

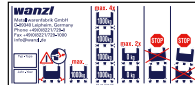
Superficie: zinco-cromatura lucida.

Parete per pallet RC/S9		Altezza 1.635 mm	Altezza 1.900 mm
N. ordine		06.13 221.50	06.13 223.50
Lunghezza x larghezza (mm)	1.221 x 806	1.221 x 806	
Altezza incl. pallet (mm)	1.635	1.899	
Portata per ripiano (kg)	75	75	
Portata totale con pallet (kg)	500	500	
Accessori			
Ripiano a griglia, diritto	28.01 525.50	28.01 525.50	
Ripiano a griglia arrotondato su un lato 100 mm	28.01 526.50	28.01 526.50	
Ripiano con rivestimento in legno	00.84 684.95	00.84 684.95	
Sportello a griglia a 2 ante con meccanismo di chiusura	su richiesta	su richiesta	

04.03 Parete per pallet PA-X

Adatto per euro-pallet 1.200 x 800 mm

- > **Impilabile o mobile**
- > **Ripiegabile e salvaspazio**
- > **Fissaggio sul pallet mediante 4 staffe di sostegno a incastro**



SICUREZZA E MANOVRALIBITÀ
I dati su portata e impilabilità sono riportati direttamente sul parete stesso

PA-X/S

Dotazione di serie: paretali per pallet fissi nel modello ripiegabile o chiuso. Assicurati da angoli impilabili con ampia superficie di appoggio. 2 staffe di sostegno su entrambi i lati corti. Larghezza maglie 70 x 70 mm. Disponibili anche in versione non impilabile.

Superficie: zinco-cromatura lucida.

Griglia di separazione (su richiesta)

Da agganciare. Larghezza maglie 73 x 70 mm.



PA-X1/N

Dotazione di serie: come PA-X/S, ma senza angoli impilabili e staffa di sostegno.

Ruote: ruote orientabili Ø 100 mm, di cui 2 con fermo. Rivestimento gomma.

Portata (versione mobile): 150 kg

Griglia intermedia (su richiesta)

Può essere agganciata in modo variabile in griglia di 70 mm. Portata 60 kg. Larghezza maglie 25 x 125 mm.



04.03 Parete per pallet PA-X

Il parete per pallet PA-X è un aiuto pratico per lo stoccaggio di merci palletizzate ed è estremamente flessibile: chiuso su tutti e quattro i lati o ripiegabile in qualsiasi direzione.



Tutti i modelli sono ripiegabili per ridurre l'ingombro.

Fissaggio sicuro

Quattro staffe inseribili nei lati corti consentono un aggancio sicuro dell'euro-pallet.

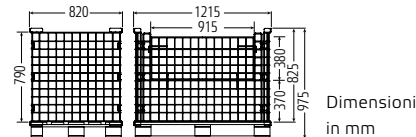


Impilaggio sicuro

Angoli impilabili con ampia superficie di appoggio impediscono al parete di scivolare.



Portata/Impilabilità max



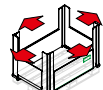
Parete per pallet PA-X/S

Modello	Portata	Impilabilità
PA-X1/S		max. 4x
PA-X2/S		1000kg
PA-X3/S		max. 2x
PA-X4/S	max.	1000kg
PA-X10/S	1000kg	0 kg

Parete per pallet PA-X/S

Modello	Portata	Impilabilità
PA-X5/S		max. 4x
PA-X6/S		500kg
PA-X7/S		750kg
PA-X8/S	max.	750kg
PA-X9/S	750kg	500kg

Estremamente flessibile:
la possibilità di ribaltare i lati dipende dalla versione.



Pallet non compresi nella dotazione fornita.

N. ordine

06.00 002.50 06.00 008.50 06.00 010.50 06.00 011.50 06.00 014.50 06.00 015.50

Lunghezza x larghezza x altezza (mm) 1.215 x 820 x 975 1.215 x 820 x 975

Volume (litri) 700 700 700 700 700 700

Peso senza pallet (kg) 26 25 27 27 27 26

Accessori

Griglia di separazione 715 x 725 mm 27.58 692.50 27.58 692.50 27.58 692.50 27.58 692.50 - 27.58 692.50

Griglia intermedia 1.200 x 735 mm 28.61 392.50 28.61 392.50 28.61 392.50 28.61 392.50 28.61 392.50 28.61 392.50

Estremamente flessibile:
la possibilità di ribaltare i lati dipende dalla versione.



Pallet non compresi nella dotazione fornita.

N. ordine

06.00 012.50 06.00 004.50 06.00 013.50 06.00 009.50 06.15 481.50

Lunghezza x larghezza x altezza (mm) 1.215 x 820 x 975 1.220 x 820 x 958

Volume (litri) 700 700 700 700 690

Peso senza pallet (kg) 28 27 26 26 37

Accessori

Griglia di separazione 715 x 725 mm 27.58 692.50 - - 27.58 692.50 27.58 692.50

Griglia intermedia 1.200 x 735 mm 28.61 392.50 28.61 392.50 28.61 392.50 28.61 392.50 28.61 392.50

04.04 Paretale per pallet PA 300

Per pallet multipli

- > **Impilabile**
- > **Richiudibile per risparmiare spazio**
- > **Con griglia di chiusura ribaltabile**



PARETALE PER PALLET
PA 300/1

PARETALE PER PALLET
PA 300/2

Griglia di separazione (su richiesta)

Per i lati lunghi.

Dimensioni 720 x 690 mm.

Larghezza maglie

76 x 76 mm.



Impilaggio sicuro

Angoli impilabili con ampia superficie di appoggio impediscono al paretale di scivolare.



Portata/ Impilabilità max

PA 300	
Portata	Altezza di scorta
max. 500 kg	max. 2x 0 kg
max. 500 kg	max. 2x 500 kg

Dotazione di serie: robusta struttura a griglia con griglia di chiusura apribile sul lato corto e lungo. Quattro staffe di sostegno a incastro. Assicurati da angoli impilabili con ampia superficie di appoggio.

Viene fornito senza pallet.

Superficie: zinco-cromatura lucida.

N. ordine	PA 300/1	PA 300/2
Lunghezza x larghezza x altezza (mm)	820 x 615 x 825	820 x 615 x 825
Larghezza maglie (mm)	77 x 70	77 x 70
Volume (litri)	340	340
Peso (kg)	19	17
Accessori		
Griglia di separazione 720 x 690 mm	27.50 032.50	27.50 032.50

04.05 Contenitore pallet PC 1000/1

Con portata fino a 1.000 kg

- > **Impilabile**
- > **Richiudibile per risparmiare spazio**
- > **Con griglia di chiusura ribaltabile**



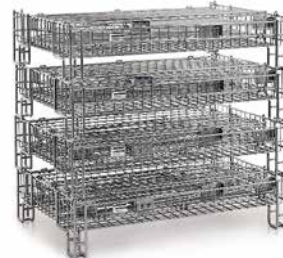
CONTENITORE PALLET PC 1000/1
impilabile, con griglia di separazione (accessorio)

Dotazione di serie: robusta struttura a griglia con piedini impilabili in filo metallico. Angoli impilabili con ampia superficie di appoggio. Griglie laterali con filo antiscivolo. Meccanismo di chiusura automatica. Griglia anteriore apribile in 1 parte.

Superficie: zinco-cromatura lucida.

Richiudibile per risparmiare spazio

Ripiegabile e impilabile per immagazzinaggio e trasporto salvaspazio.



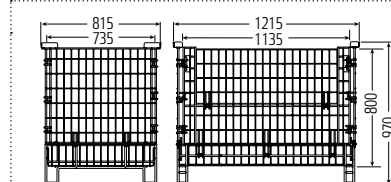
Impilaggio sicuro

Angoli impilabili con ampia superficie di appoggio impediscono al parete di scivolare.



Portata/ Impilabilità max

PC 1000/1	
Portata	Altezza di scorta
max. 4x	1000kg
max. 3x	1000kg
0kg	1000kg
0kg	1000kg
0kg	1000kg
max.	
1000kg	



PC 1000/1

N. ordine	06.85.390.50
Lunghezza x larghezza x altezza (mm)	1.215 x 815 x 970
Larghezza maglie (mm)	100 x 50
Volume (litri)	650
Peso (kg)	66
Accessori	
Griglia di separazione 705 x 750 mm	27.86.958.50

04.06 Contenitore pallet MC 300

Dimensioni di metà pallet 800 x 600 mm

- > **Impilabile**
- > **Richiudibile per risparmiare spazio**
- > **Griglia di chiusura ribaltabile sul lato anteriore**



CONTENITORE PALLET MC 300

Dotazione di serie: robusta struttura a griglia con piedini impilabili in filo metallico. Griglia di chiusura apribile sul lato lungo o corto.

Superficie: zinco-cromatura lucida.

Impilaggio sicuro

Gli angoli impilabili impediscono al paretale di scivolare.



Richiudibile per risparmiare spazio

Ripiegabile e impilabile per immagazzinaggio e trasporto salvaspazio.



ripiugato

Portata/ Impilabilità max

MC 300	
Portata	Altezza di scorta
max. 3x	max. 4x
300 kg	300 kg
0 kg	300 kg
0 kg	300 kg
0 kg	300 kg
300 kg	300 kg

	MC 300
N. ordine	06.02 324.50
Lunghezza x larghezza x altezza (mm)	850 x 600 x 668
Larghezza maglie (mm)	100 x 50
Volume (litri)	264
Peso (kg)	20
Accessori	
Griglia di separazione	27.04 189.50

04.07 Contenitore pallet PC 80

Con dimensioni di un quarto di pallet 600 x 400 mm

- > **Impilabile**
- > **Richiudibile per risparmiare spazio**
- > **Griglia di chiusura apribile su entrambi i lati lunghi**



CONTENITORE PALLET PC 80

Richiudibile per risparmiare spazio

Ripiegabile e impilabile per immagazzinaggio e trasporto .salvaspazio.



ripienato

Impilaggio sicuro

Gli angoli impilabili
impediscono al paretale
di scivolare.

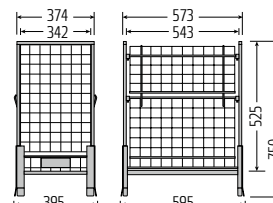


Portata/ Impilabilità max

PC 80	
Portata	Altezza di scorta
max. 3x	max. 3x
0 kg	100 kg
0 kg	100 kg
0 kg	100 kg
100 kg	100 kg

Dotazione di serie: robusta struttura a griglia con telaio in tubo quadrangolare. Piedini in lamiera. Modello con griglia di chiusura apribile su entrambi i lati lunghi.

Superficie: zinco-cromatura lucida.



N. ordine

Lunghezza x larghezza x altezza (mm)	595 x 395 x 750
Larghezza maglie (mm)	50 x 50
Volume (litri)	200
Peso (kg)	11

PC 80



04.08 Pallet strutturato

Lo scaffale porta pallet mobile

- > **Accessibilità ai prodotti immagazzinati da tutti e quattro i lati**
- > **Incl. 2 ripiani agganciati**
- > **Ripiani con rivestimento in legno antiscivolo**



PALLET STRUTTURATO
Viene fornito senza pallet di legno

Dotazione di serie: struttura avvitata con staffe laterali in robusto tubo quadrangolare con fori per agganciare i ripiani, con due listelli in metallo come staffe di collegamento all'estremità superiore. 2 ripiani agganciabili con rivestimento antiscivolo.

Superficie: zinco-cromatura lucida.

Fissaggio

Il telaio inferiore viene avvitato al pallet di legno su entrambi i lati.



Portata/ Impilabilità max

Pallet strutturato	
Portata	Altezza di scorta
max. 500 kg	Non a incastro!

Pallet strutturato	
1123	1793
147	
1211	800
N. ordine	06.90 175.50
Lunghezza x larghezza x altezza (mm) - incl. pallet	1.210 x 800 x 1.795
Distanza di aggancio ripiani (mm)	100
Portata per ripiano (kg)	150
Peso con pallet (kg)	ca. 70 kg

04.09 Staffe per pallet

Impilare i pallet carichi di merce in poche semplici mosse

- > **Adatte per euro-pallet 1.200 x 800 mm**
- > **Disponibile in altezza 820 mm o 995 mm**
- > **Ottima manovrabilità**



Ottima manovrabilità

Bastano poche mosse per montare le staffe. Le staffe di sostegno fanno presa sotto il longherone centrale del pallet.



Impilaggio sicuro

Le assi del pallet si innestano bene nelle staffe di ancoraggio inclinate.

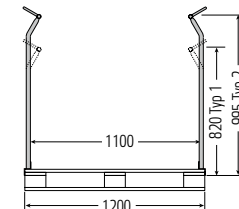
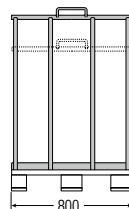


Portata/ Impilabilità max

Staffe per pallet tipo 1/tipo 2	
Portata	Altezza di scorta
max. 1000kg	max. 3x 500kg

Dotazione di serie: telaio realizzato in tubo tondo con due puntelli fissi. Telaio e angoli d'appoggio sono saldati. Staffa di ancoraggio inclinata sul tubo trasversale superiore. Profili di bloccaggio per montaggio variabile sul lato longitudinale o trasversale dell'euro-pallet.

Superficie: rivestimento in polvere plastica o zincato a caldo.



N. ordine (per rivestimento in polvere plastica)

N. ordine (per zincatura a caldo)

Larghezza (mm)

Altezza (mm)

Peso (1 coppia, in kg)



Staffe per pallet tipo 1

Staffe per pallet tipo 2

06.01 070.73

06.01 082.73

06.01 070.55

06.01 082.55

800

800

820

995

30

32,4

UPGRADE YOUR WAREHOUSE



Dal ricevimento della merce alla spedizione

Wanzl è nota nel settore della logistica e dell'industria soprattutto per i suoi robusti carrelli di movimentazione e rollcontainer in filo metallico. I nostri paretti per pallet impilabili ampliano le superfici di stoccaggio esistenti in modo rapido ed economico e, grazie alla nostra postazione di lavoro mobile dotata di una potente batteria ricaricabile, evitano che il personale in magazzino e in produzione debba percorrere lunghe distanze per tornare in ufficio. Ma possiamo fare ancora di più...



Accesso sicuro ai siti e alle aree sensibili

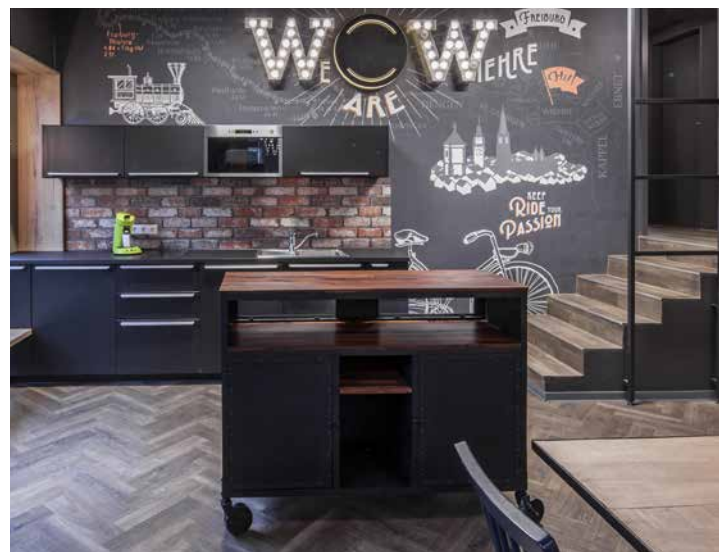
Approfittate della nostra esperienza pluriennale nel campo del controllo degli accessi: i nostri tornelli a portale, ad esempio, controllano la sicurezza degli accessi all'esterno degli spazi aziendali. Per evitare differenze di inventario nel magazzino, consigliamo la nostra barriera d'accesso Galaxy Gate® con metal detector integrato.



Upgrade your warehouse!

Progettazione e allestimento di uffici e spazi comuni

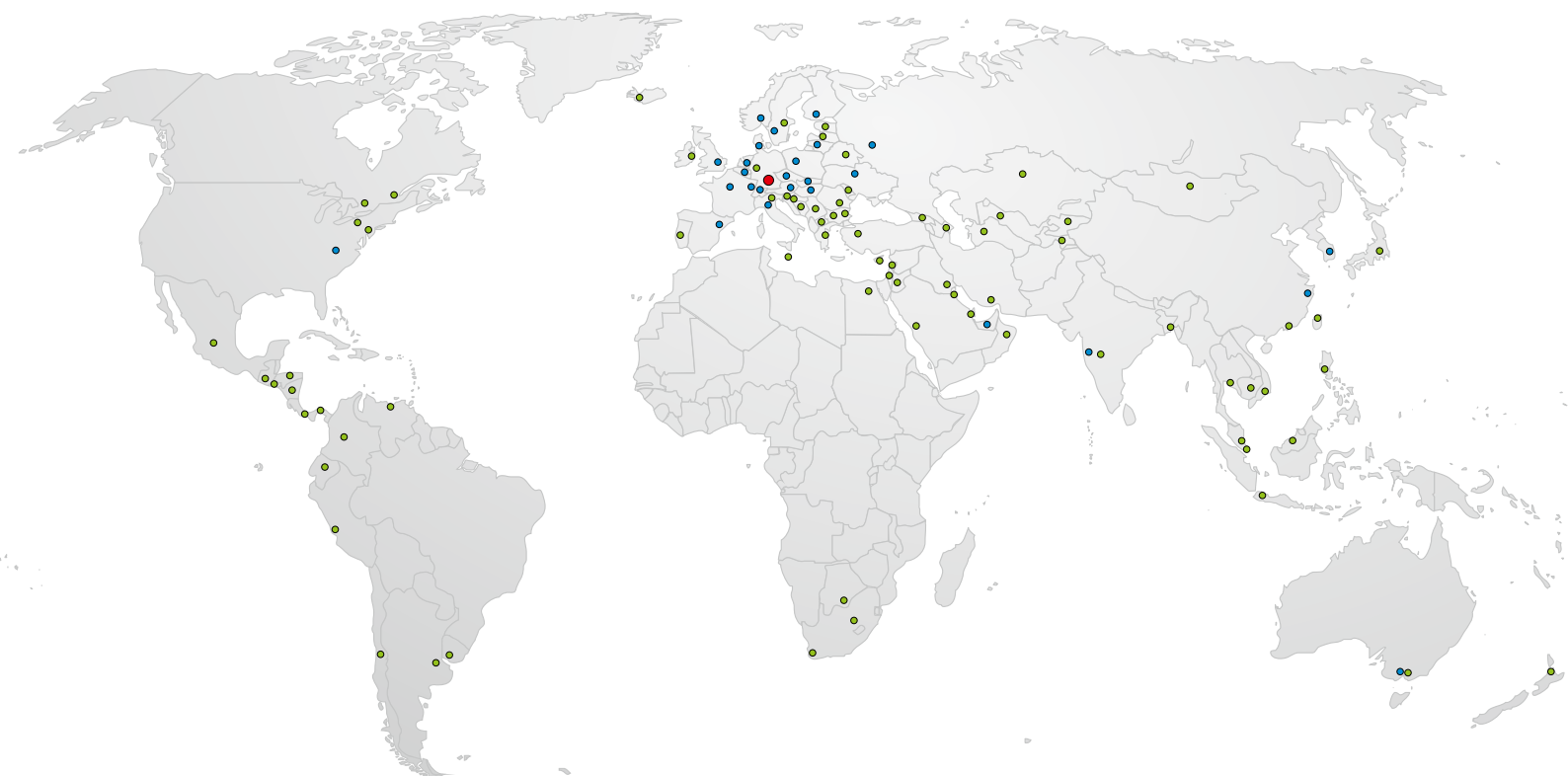
I nostri architetti di interni e designer creano spazi moderni per il benessere: gradevoli, stimolanti e, nel caso degli spazi comuni, anche piacevolmente rilassanti. Stupite i vostri collaboratori con un ambiente di lavoro moderno che soddisfi sia i requisiti aziendali che le esigenze dei dipendenti.



Negozi senza personale 24/7

A seconda dell'ubicazione e delle dimensioni del centro di distribuzione, si può optare per un negozio 24/7 integrato, dove i clienti, all'occorrenza, possono acquistare e ritirare direttamente la merce. Oppure mettete a disposizione dei vostri collaboratori un piccolo minimarket con snack pronti da consumare, bevande e altri prodotti selezionati al posto di anonimi distributori automatici di snack. Siamo il vostro interlocutore per progetti riguardanti i negozi 24/7, per attività completamente o solo temporaneamente senza personale.





Wanzl nel mondo

- Casa madre
- Succursale
- Rappresentanze



GERMANIA
Wanzl GmbH & Co. KGaA
Rudolf-Wanzl-Straße 4
89340 Leipheim

Phone +49 (0) 8221 / 729-0
info@wanzl.com
www.wanzl.com

ITALIA
Wanzl Italia S.r.l.
Località Averolda
Via del Ferro n°8 / 10
25039 Travagliato

Phone +39 030 / 686 3949
wanzl.it@wanzl.com
www.wanzl.com

SVIZZERA
Wanzl (Schweiz) AG
Industrie Hegi 2
9425 Thal

Phone +41 (0) 71 / 886 90 10
info.ch@wanzl.com
www.wanzl.com