



## **Chariots de service, dessertes, échelles gastro et débarrassage**

### **CHARIOTS DE SERVICE ET DE DEBARRASSAGE**

Chariots de service . . . . .	116
Chariots de débarrassage . . . . .	119
Accessoires pour chariots de service et de débarrassage . . . . .	120

### **CHARIOTS À GLISSIÈRES**

Chariots à glissières pour Cook & Chill . . . . .	121
Chariots à glissières . . . . .	122
Accessoires pour chariots à glissières . . . . .	124

### **CHARIOTS DE DEBARRASSAGE DE PLATEAUX**

Chariots de débarrassage de plateaux . . . . .	126
Accessoires pour chariots de débarrassage de plateaux . . . . .	127

Chariots de service et  
de débarrassage/à  
glissières et à plateaux

## Afin que la cuisine reste en mouvement – chariots de service et de débarrassage de BLANCO

Les chariots de service et de débarrassage existent en de nombreuses tailles différentes avec 2, 3, 4 ou 5 tablettes pour petites et grandes capacités de rangement. Par exemple lors du transport de vaisselle ou de boissons, pour mettre la table ou débarrasser. Tous les chariots de service de BLANCO sont un investissement à vie pour la cuisine. Les meilleurs matériaux et la qualité élevée de la finition sont en effet garants d'une qualité qui sert de référence.



**1** Des cordons de soudure continus relient les cadres tubulaires aux tablettes et augmentent ainsi la stabilité. Aucun danger grâce au bord profilé périphérique surélevé des tablettes. Rien ne glisse au-delà du bord, même en cas de manipulations brusques.

**2** Une spécialité de BLANCO: les bords recourbés. Ils garantissent une stabilité maximale et ainsi une capacité portante élevée. En outre, ils protègent le personnel des blessures.

## Qualité qui dépasse tout – chariot à glissières de BLANCO

Transport, entreposage ou conservation, les chariots à glissières de BLANCO font le bonheur de chaque chef de cuisine. Les chariots à glissières conviennent de manière optimale pour le stockage et le transport de récipients GN, la distribution de salades et desserts ou le portionnement sur la bande.

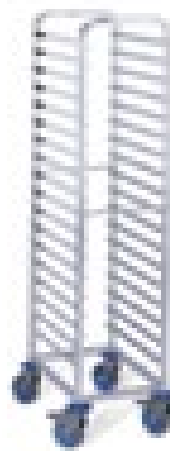
**Chariot à glissières RWR 160**  
pour le stockage et le transport de récipients GN



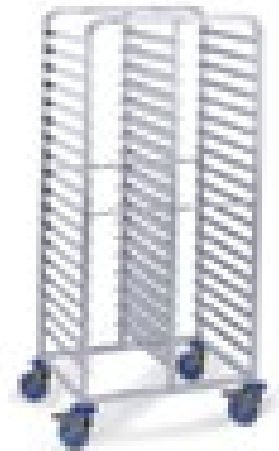
**Chariot à glissières  
RWR 2-A**  
Pour le portionnement sur  
la bande.



**Chariot à glissières  
RWR 751**  
Utilisable en variante pour GN  
1/1 ou GN 2/1.



**Chariot à glissières  
RWR 160**



**Chariot à glissières  
RWR 162**

Chariots de service et  
de débarrasage à  
glissières et à plateaux



## Chariots de débarrassage de BLANCO

Les chariots de débarrassage de plateaux amènent rapidement l'ordre au self-service. Par exemple dans les cantines, restaurants universitaires ou restaurants d'entreprise. Selon la capacité nécessaire, il existe des appareils acceptant jusqu'à 30 plateaux Gastronorm, Euronorm ou plateaux normalisés de cantine.





## Chariots de service





- En acier inoxydable
- Tablettes soudées
- \* Roues en matière plastique inoxydables suiv. DIN 18867-8



### Chariots de service SW 6 x 4

Illustration	Modèle	Désignation	Dimensions L x l x H/ hauteur libre entre les tablettes (mm)	Nombre/dimen- sions des table- ttes L x l (mm)	Poids/ capac. port. (kg)	Roues ø 125 mm	Référence	Prix en € HTVA	
	<b>SW 6 x 4-2</b>	Chariot de service	700 x 500 x 950 mm 585 mm	2 tablettes 600 x 400 mm	Charge max. par tablette: 80 kg	4 roues pivotantes, dont 2 avec frein			
							11,0 kg 120,0 kg	<b>matière plastique *</b>	<b><u>569 767</u></b>
							11,0 kg 120,0 kg	<b>acier galvanisé</b>	<b><u>566 246</u></b>
	<b>SW 6 x 4-3</b>	Chariot de service	700 x 500 x 950 mm 275 mm	3 tablettes 600 x 400 mm	Charge max. par tablette: 80 kg	4 roues pivotantes, dont 2 avec frein			
							13,0 kg 120,0 kg	<b>matière plastique *</b>	<b><u>569 768</u></b>
							13,0 kg 120,0 kg	<b>acier galvanisé</b>	<b><u>566 247</u></b>

### Chariots de service SW 8 x 5

	<b>SW 8 x 5-2</b>	Chariot de service	900 x 600 x 950 mm 585 mm	2 tablettes 800 x 500 mm	Charge max. par tablette: 80 kg	4 roues pivotantes, dont 2 avec frein			
							15,0 kg 120,0 kg	<b>matière plastique *</b>	<b><u>569 769</u></b>
							15,0 kg 120,0 kg	<b>acier galvanisé</b>	<b><u>555 527</u></b>
	<b>SW 8 x 5-3</b>	Chariot de service	900 x 600 x 950 mm 275 mm	3 tablettes 800 x 500 mm	Charge max. par tablette: 80 kg	4 roues pivotantes, dont 2 avec frein			
							18,0 kg 120,0 kg	<b>matière plastique *</b>	<b><u>569 770</u></b>
							18,0 kg 120,0 kg	<b>acier galvanisé</b>	<b><u>555 528</u></b>
	<b>SW 8 x 5-4</b>	Chariot de service	900 x 600 1290 mm 285 mm	4 tablettes 800 x 500 mm	Charge max. par tablette: 80 kg	4 roues pivotantes, dont 2 avec frein			
							21,0 kg 120,0 kg	<b>matière plastique *</b>	<b><u>569 771</u></b>
							21,0 kg 120,0 kg	<b>acier galvanisé</b>	<b><u>563 437</u></b>
	<b>SW 8 x 5-5</b>	Chariot de service	900 x 600 x 1290 mm 205 mm	5 tablettes 800 x 500 mm	Charge max. par tablette: 80 kg	4 roues pivotantes, dont 2 avec frein			
							25,0 kg 120,0 kg	<b>matière plastique *</b>	<b><u>569 772</u></b>
							25,0 kg 120,0 kg	<b>acier galvanisé</b>	<b><u>563 438</u></b>

## Chariots de service

- En acier inoxydable
- Tablettes soudées
- \* Roues en matière plastique inoxydables suiv. DIN 18867-8



### Chariots de service SW 9 x 6

Illustration	Modèle	Désignation	Dimensions L x l x H/ hauteur libre entre les tablettes (mm)	Nombre/dimen- sions des tablett- es L x l (mm)	Poids/ capac. port. (kg)	Roues ø 125 mm	Référence	Prix en € HTVA
	<b>SW 9 x 6-2</b>	Chariot de service	1000 x 650 x 950 mm 585 mm	2 tablettes 900 x 550 mm  Charge max. par tablette: 80 kg	18,0 kg 120,0 kg	4 roues pivotantes, dont 2 avec frein		
						<b>matière plastique *</b>	<b>569 773</b>	
						<b>acier galvanisé</b>	<b>555 531</b>	
	<b>SW 9 x 6-3</b>	Chariot de service	1000 x 650 x 950 mm 275 mm	3 tablettes 900 x 550 mm  Charge max. par tablette: 80 kg	20,0 kg 120,0 kg	4 roues pivotantes, dont 2 avec frein		
						<b>matière plastique *</b>	<b>569 774</b>	
						<b>acier galvanisé</b>	<b>555 532</b>	
	<b>SW 9 x 6-4</b>	Chariot de service	1000 x 650 x 1290 mm 285 mm	4 tablettes 900 x 550 mm  Charge max. par tablette: 80 kg	30,0 kg 120,0 kg	4 roues pivotantes, dont 2 avec frein		
						<b>matière plastique *</b>	<b>569 775</b>	
						<b>acier galvanisé</b>	<b>563 448</b>	
	<b>SW 9 x 6-5</b>	Chariot de service	1000 x 650 x 1290 mm 205 mm	5 tablettes 900 x 550 mm  Charge max. par tablette: 80 kg	32,0 kg 120,0 kg	4 roues pivotantes, dont 2 avec frein		
						<b>matière plastique *</b>	<b>569 776</b>	
						<b>acier galvanisé</b>	<b>563 449</b>	

## Chariots de service

- En acier inoxydable
- Tablettes soudées
- \* Roues en matière plastique inoxydables suiv. DIN 18867-8



### Chariots de service SW 10 x 6 BASIC

Illustration	Modèle	Désignation	Dimensions L x l x H/ hauteur libre entre les tablettes (mm)	Nombre/dimen- sions des tablet- tes L x l (mm)	Poids/ capac. port. (kg)	Roues ø 125 mm	Référence	Prix en € HTVA
	<b>SW 10 x 6-2 BASIC</b>	Chariot de service	1100 x 700 x 950 mm 585 mm	2 tablettes 1000 x 600mm  Charge max. par tablette: 80 kg	20,0 kg 120,0 kg	4 roues pivotantes, dont 2 avec frein		
							<b>matière plastique *</b>	<b>573 486</b>
							<b>acier galvanisé</b>	<b>573 487</b>
	<b>SW 10 x 6-3 BASIC</b>	Chariot de service	1100 x 700 x 950 mm 275 mm	3 tablettes 1000 x 600mm  Charge max. par tablette: 80 kg	23,0 kg 120,0 kg	4 roues pivotantes, dont 2 avec frein		
							<b>matière plastique *</b>	<b>573 488</b>
							<b>acier galvanisé</b>	<b>573 489</b>
	<b>SW 10 x 6-4 BASIC</b>	Chariot de service	1100 x 700 x 1290 mm 285 mm	4 tablettes 1000 x 600mm  Charge max. par tablette: 80 kg	34,0 kg 120,0 kg	4 roues pivotantes, dont 2 avec frein		
							<b>matière plastique *</b>	<b>573 490</b>
							<b>acier galvanisé</b>	<b>573 491</b>
	<b>SW 10 x 6-5 BASIC</b>	Chariot de service	1100 x 700 x 1290 mm 205 mm	5 tablettes 1000 x 600mm  Charge max. par tablette: 80 kg	37,0 kg 120,0 kg	4 roues pivotantes, dont 2 avec frein		
							<b>matière plastique *</b>	<b>573 492</b>
							<b>acier galvanisé</b>	<b>573 493</b>

# Chariots de service

- En acier inoxydable
- Tablettes soudées
- \* Roues en matière plastique inoxydables suiv. DIN 18867-8



## Chariots de service SW 10 x 6



Illustration	Modèle	Désignation	Dimensions L x l x H/ hauteur libre entre les tablettes (mm)	Nombre/dimen- sions des tablett- es L x l (mm)	Poids/ capac. port. (kg)	Roues ø 125 mm	Référence	Prix en € HTVA	
	<b>SW 10 x 6-2</b>	Chariot de service	1100 x 700 x 1010 mm 585 mm	2 tablettes 1000 x 600mm	Charge max. par tablette: 80 kg	2 roues fixes, 2 roues pivotantes avec frein			
						23,0 kg 160,0 kg	<b>matière plastique *</b>	<b>569 777</b>	
						23,0 kg 160,0 kg	<b>acier galvanisé</b>	<b>555 535</b>	
							4 roues pivotantes, dont 2 avec frein		
						23,0 kg 160,0 kg	<b>matière plastique *</b>	<b>569 778</b>	
						23,0 kg 160,0 kg	<b>acier galvanisé</b>	<b>555 536</b>	
	<b>SW 10 x 6-3</b>	Chariot de service	1100 x 700 x 1010 mm 275 mm	3 tablettes 1000 x 600mm	Charge max. par tablette: 80 kg	2 roues fixes, 2 roues pivotantes avec frein			
						28,0 kg 200,0 kg	<b>matière plastique *</b>	<b>569 779</b>	
						28,0 kg 200,0 kg	<b>acier galvanisé</b>	<b>555 537</b>	
							4 roues pivotantes, dont 2 avec frein		
						28,0 kg 200,0 kg	<b>matière plastique *</b>	<b>569 780</b>	
						28,0 kg 200,0 kg	<b>acier galvanisé</b>	<b>555 538</b>	
	<b>SW 10 x 6-4</b>	Chariot de service	1100 x 700 x 1350 mm 285 mm	4 tablettes 1000 x 600mm	Charge max. par tablette: 80 kg	2 roues fixes, 2 roues pivotantes avec frein			
						40,0 kg 200,0 kg	<b>matière plastique *</b>	<b>569 781</b>	
						40,0 kg 200,0 kg	<b>acier galvanisé</b>	<b>563 458</b>	
							4 roues pivotantes, dont 2 avec frein		
						40,0 kg 200,0 kg	<b>matière plastique *</b>	<b>569 782</b>	
						40,0 kg 200,0 kg	<b>acier galvanisé</b>	<b>563 459</b>	
	<b>SW 10 x 6-5</b>	Chariot de service	1100 x 700 x 1350 mm 205 mm	5 tablettes 1000 x 600mm	Charge max. par tablette: 80 kg	2 roues fixes, 2 roues pivotantes avec frein			
						42,0 kg 200,0 kg	<b>matière plastique *</b>	<b>569 783</b>	
						42,0 kg 200,0 kg	<b>acier galvanisé</b>	<b>563 461</b>	
							4 roues pivotantes, dont 2 avec frein		
						42,0 kg 200,0 kg	<b>matière plastique *</b>	<b>569 784</b>	
						42,0 kg 200,0 kg	<b>acier galvanisé</b>	<b>563 462</b>	

# Chariots de débarrassage


- En acier inoxydable
- Tablettes soudées
- \* inoxydable suiv. DIN 18867-8



## Chariots de débarrassage ARW 9 x 6

Illustration	Modèle	Désignation	Dimensions L x l x H/ hauteur libre entre les tablettes (mm)	Nombre/dimen- sions des table- tes L x l (mm)	Poids/ capac. port. (kg)	Roues ø 125 mm	Référence	Prix en € HTVA
	<b>ARW 9 x 6-2</b>	Chariot de débarrassage	1000 x 650 x 1030 mm 585 mm	2 tablettes 900 x 550 mm	19,0 kg 120,0 kg	4 roues pivotantes, dont 2 avec frein		
							<b>matière plastique *</b>	<b>569 786</b>
							<b>acier galvanisé</b>	<b>563 022</b>
	<b>ARW 9 x 6-3</b>	Chariot de débarrassage	1000 x 650 x 1030 mm 275 mm	3 tablettes 900 x 550 mm	23,0 kg 120,0 kg	4 roues pivotantes, dont 2 avec frein		
							<b>matière plastique *</b>	<b>569 787</b>
							<b>acier galvanisé</b>	<b>563 055</b>



## Chariots de débarrassage ARW 10 x 6

	<b>ARW 10 x 6-2</b>	Chariot de débarrassage	1100 x 700 x 1010 mm 481 mm	2 tablettes 1000 x 600mm	25,0 kg 160,0 kg	2 roues fixes, 2 roues pivotantes avec frein		
							<b>matière plastique *</b>	<b>569 789</b>
							<b>acier galvanisé</b>	<b>563 090</b>
							4 roues pivotantes, dont 2 avec frein	
							<b>matière plastique *</b>	<b>569 788</b>
	<b>acier galvanisé</b>	<b>563 095</b>						



Chariots de service et de débarrassage/à glissières et à plateaux

## Accessoires pour chariots de service et de débarrassage

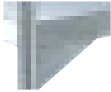


### Récipients

Illustration	Modèle	Désignation	Dimensions L x l x H (mm)	Capacité	Référence	Prix en € HTVA
	<u>AFB 4 x 2 x 2,5</u>	<b>Récipient à déchets</b> en inox 18/10, embouti, avec dispositif d'accrochage s'accroche à la poignée de poussée (Ne convient pas pour SW 6)	425 x 225 x 250 mm	18,5 litres	<b>555 509</b>	
	<u>BGN 1/3-150</u>	<b>Récipient à couverts</b> en inox 18/10, embouti, avec dispositif d'accrochage s'accroche à la poignée de poussée	325 x 176 x 150 mm	110 couverts	<b>555 510</b>	



### Galerie

Illustration	Modèle	Désignation	Pour modèle	Supplément de prix en € HTVA
	<u>Galerie</u>	<b>Galerie</b> , périphérique, hauteur 50 mm	tous les SW	 <b>par tablette</b>


### Renforcement des tablettes

	<u>Plaques goussets</u>	<b>4 plaques goussets</b> par tablette, sauf à la tablette inférieure	SW 6x4, SW 8x5, SW 9x6, SW 10x6	 <b>par tablette</b>
	<u>Profilé de renfort</u>	Profilé de renfort de tablette par tablette	SW 8x5, SW 9x6, SW 10x6	 <b>par tablette</b>

### Butoirs de protection contre les chocs

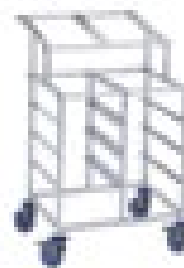
	<u>Butoirs de protection contre les chocs</u>	Butoirs de protection contre les chocs (au lieu de butées murales)	tous les SW et ARW	
---	---	---	--------------------	---

### Roues

sans illustration	<u>Roues comme des pneumatiques, ø 125 mm</u> , 4 roues pivotantes, dont 2 avec frein		SW 6x4, SW 8x5, SW 9x6	
-------------------	---	--	---------------------------	---

## Chariots à glissières

- En acier inoxydable
- Roues ø 125 mm, 4 roues pivotantes, dont 2 avec frein
- \* Roues en matière plastique suiv. DIN 18867-8



### Chariots à glissières pour l'utilisation avec Cook & Chill

Illustration	Modèle	Désignation	Paires de glissières/espacement	Capacité	Dimensions L x l x H (mm)	Poids/capac. port. (kg)	Roues ø 125 mm	Référence	Prix en € HTVA
	RWR 2	Chariot à glissières, en 2 parties, pour accrocher des récipients GN	6 paires + 2 paires 165 mm	8 GN 1/1	812 x 625 x 900 mm	17,0 kg 60,0 kg	matière plastique *	572 305	
							acier galvanisé	568 432	
	RWR 3	Chariot à glissières, en 3 parties, pour accrocher des récipients GN	9 paires + 3 paires 165 mm	12 GN 1/1	1165 x 625 x 900 mm	23,0 kg 70,0 kg	matière plastique *	572 306	
							acier galvanisé	568 446	
	RWR 2-A	Chariot à glissières, en 2 parties, avec module rapporté, pour accrocher des récipients GN	6 paires + 2 paires + 2 paires dans le module rapporté 165 mm	10 GN 1/1	812 x 625 x 1200 mm	22,0 kg 70,0 kg	matière plastique *	572 307	
							acier galvanisé	568 403	
	RWR 3-A	Chariot à glissières, en 3 parties, avec module rapporté, pour accrocher des récipients GN	9 paires + 3 paires + 3 paires dans le module rapporté 165 mm	15 GN 1/1	1165 x 625 x 1200 mm	31,0 kg 80,0 kg	matière plastique *	572 308	
							acier galvanisé	568 416	

# Chariots echelles

- En acier inoxydable
- Roues ø 125 mm, 4 roues pivotantes, dont 2 avec frein
- \* Roues en matière plastique suiv. DIN 18867-8



## Chariots à glissières

Illustration	Modèle	Désignation	Paires de glissières/espacement	Capacité	Dimensions L x l x H (mm)	Poids/capac. port. (kg)	Roues ø 125 mm	Référence	Prix en € HTVA
	<b>RWRA 850</b>	<b>Chariot à glissières</b> avec planche de travail	8 paires 73 mm	8 GN 1/1 ou 16 GN 1/2	460 x 613 x 845 mm	15,0 kg 100,0 kg	matière plastique *	572 926	
							acier galvanisé	572 925	
	<b>RWRA 851</b>	<b>Chariot à glissières</b> avec planche de travail	8 paires 73 mm	8 GN 2/1 ou 16 GN 1/1	662 x 733 x 845 mm	20,0 kg 200,0 kg	matière plastique *	572 928	
							acier galvanisé	572 927	
	<b>RWRA 852</b>	<b>Chariot à glissières</b> avec planche de travail, en 2 parties	16 paires 73 mm	16 GN 1/1 ou 32 GN 1/2	820 x 613 x 845 mm	22,0 kg 180,0 kg	matière plastique *	572 930	
							acier galvanisé	572 929	
	<b>RWR 751</b>	<b>Chariot à glissières</b>	7 paires 73 mm	7 GN 2/1 ou 14 GN 1/1	662 x 733 x 845 mm	16,0 kg 200,0 kg	matière plastique *	572 932	
							acier galvanisé	572 931	
	<b>RWR 160</b>	<b>Chariot à glissières</b>	18 paires 73 mm	18 GN 1/1 ou 36 GN 1/2	460 x 613 x 1645 mm	15,0 kg 200,0 kg	matière plastique *	572 934	
							acier galvanisé	572 933	
	<b>RWR 160-20</b>	<b>Chariot à glissières</b>	20 paires 75 mm	20 GN 1/1 ou 40 GN 1/2	460 x 613 x 1800 mm	19,0 kg 200,0 kg	matière plastique *	572 303	
							acier galvanisé	568 497	

# Chariots echelles

- En acier inoxydable
- Roues ø 125 mm, 4 roues pivotantes, dont 2 avec frein
- \* Roues en matière plastique suiv. DIN 18867-8



## Chariots à glissières

Illustration	Modèle	Désignation	Paires de glissières/espacement	Capacité	Dimensions L x l x H (mm)	Poids/capac. port. (kg)	Roues ø 125 mm	Référence	Prix en € HTVA
	<b>RWR 161</b>	<b>Chariot à glissières</b>	18 paires 73 mm	18 GN 2/1 ou 36 GN 1/1	662 x 733 x 1645 mm	25,0 kg / 200,0 kg	matière plastique *	572 936	
							acier galvanisé	572 935	
	<b>RWR 161-20</b>	<b>Chariot à glissières</b>	20 paires 75 mm	20 GN 2/1 ou 40 GN 1/1	662 x 733 x 1800 mm	25,0 kg / 200,0 kg	matière plastique *	572 304	
							acier galvanisé	568 498	
	<b>RWRR 161</b>	<b>Chariot à glissières à vide, s'emboîtent l'un dans l'autre pour réduire l'encombrement</b>	18 paires 73 mm	18 GN 2/1 ou 36 GN 1/1	662 x 734 x 1645 mm	25,0 kg / 200,0 kg	matière plastique *	572 938	
							acier galvanisé	572 937	
	<b>RWRE 161</b>	<b>Chariot à glissières pour réfrigérateurs de niche</b>	18 paires 73 mm	18 GN 2/1 ou 36 GN 1/1	587 x 658 x 1645 mm	25,0 kg / 200,0 kg	matière plastique *	572 940	
							acier galvanisé	572 939	
	<b>RWR 162</b>	<b>Chariot à glissières, en 2 parties</b>	36 paires 73 mm	36 GN 1/1 ou 72 GN 1/2	820 x 613 x 1645 mm	29,0 kg / 200,0 kg	matière plastique *	572 942	
							acier galvanisé	572 941	
	<b>RWR SK-161</b>	<b>Chariot de distribution de salades et desserts avec clapets de prélèvement</b>	5 paires 115 mm	14 GN 2/1-20 ou 14 BZG 2/1-20	662 x 733 x 1645 mm	30,0 kg / 200,0 kg	matière plastique *	572 944	
			9 paires 73 mm					acier galvanisé	572 943

Chariots de service et de débarrasage à glissières et à plateaux

## Chariots echelles

- En acier inoxydable
- Roues ø 125 mm, 4 roues pivotantes, dont 2 avec frein
- \* Roues en matière plastique suiv. DIN 18867-8



### Chariots à glissières

Illustration	Modèle	Désignation	Paires de glissières/espacement	Capacité	Dimensions L x l x H (mm)	Poids/capac. port. (kg)	Roues ø 125 mm	Référence	Prix en € HTVA
	RWR-VP 163	<b>Chariot à glissières</b> pour stockage et mise à disposition de composants froids préportionnés et recouverts de couvercles	12 paires 115 mm	24 plateaux GN	671 x 832 x 1675 mm	18 kg 240 kg	matière plastique *	572 923	
							acier galvanisé	572 945	

### Chariot à glissières, démonté

	RWR-Z 160	<b>Chariot à glissières, démonté</b>	18 paires 73 mm	18 GN 1/1 ou 36 GN 1/2	460 x 614 x 1645 mm	16,0 kg 200,0 kg	acier galvanisé	573 011	
	RWR-Z 161	<b>Chariot à glissières, démonté</b>	18 paires 73 mm	18 GN 2/1 ou 36 GN 1/1	662 x 734 x 1645 mm	26,0 kg 200,0 kg	acier galvanisé	573 012	

**Remarque:** Quantité minimale d'achat nécessaire de chariots à glissières, démontés.

## Accessoires pour chariots echelles

### Accessoires

Illustration	Modèle	Désignation	Pour modèle	Référence	Prix en € HTVA
sans illustration	<b><u>Housse de protection contre la poussière</u></b> pour chariot à glissières	<b>Housse de protection contre la poussière,</b> en PE transparent et résistant à la déchirure, 200 µ, protection sur 5 côtés, ourlet cousu avec fermeture à glissière	RWR 160	568 771	
			RWR 161	568 772	
			RWRR 161	568 757	
			RWR 162	568 773	
			RWR-VP 163	573 018	
	<b><u>Housse isolante pour RWR 160</u></b>	<b>Housse isolante,</b> Intérieur et extérieur en PE de qualité alimentaire et résistant à la déchirure, 300 µ, aluminé des deux côtés, protection sur 5 côtés (remplissage: PP de 3 mm d'épaisseur), avec bandes Velcro	RWR 160	568 774	
	<b><u>Housse isolante pour RWR 161</u></b>		RWR 161	568 775	
	<b><u>Housse isolante pour RWRR 161</u></b>		RWRR 161	568 905	
	<b><u>Housse isolante pour RWR 162</u></b>		RWR 162	568 776	
	<b><u>Housse isol. pour RWR-VP 163</u></b>		RWR-VP 163	573 017	

# Accessoires pour chariots echelles

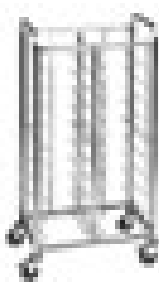
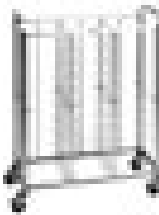
## Accessoires

Illustration	Modèle	Désignation	Pour modèle		Prix en € HTVA
sans illustration	<b>Revêtement inox sur 2 côtés</b>		RWR 2, RWR 2-A, RWR 3, RWR 3-A RWRA 850, RWRA 852 RWRA 851, RWR 751 RWR 160 RWR 160-20 RWR 161 RWR 161-20 RWR 162 RWR-VP 163		
Revêtement inox 	<b>Revêtement inox sur 3 côtés</b>		RWR 2, RWR 2-A, RWR 3, RWR 3-A RWRA 850 RWRA 851 RWRA 852 RWR 751 RWR 160 RWR 160-20 RWR 161 RWR 161-20 RWR 162 RWR-VP 163		
Revêtement Resopal 	<b>Revêtement Resopal</b>	Revêtement sur 2 ou 3 côtés, Resopal	tous les RWR, non disponible pour: RWRR 161, RWR SK 161, RWRE 161		
Recouvrement 	<b>Recouvrement</b>	Toit de chariot en inox	RWR 160, RWR 162  RWR 161		
Poignée de poussée 	<b>Poignée de poussée</b>	Poignée de poussée en inox	RWR 2, RWR 3, RWR 2-A, RWR 3-A, RWR 160, RWR 160-20, RWR 161, RWR 161-20, RWR 162		
Traverse de sécurité pour le transport 	<b>Traverse de sécurité pour le transport</b>	Traverse de sécurité pour le transport des deux côtés en inox	RWR 160, RWR 161, RWR-VP 163 RWR 160-20, RWR 161-20  RWRA 850, RWRA 851, RWRA 852, RWR 751  RWR 162		


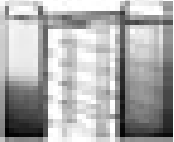
# Chariots de débarrassage de plateaux

- En acier inoxydable
- Tablettes soudées
- \* Roues en matière plastique inoxydables suiv. DIN 18867-8



Illustration	Modèle	Désignation	Capacité	Dimensions L x l x H (mm) Espacement des glissières	Poids / capac. port. (kg)	Roues ø 125 mm	Référence	Prix en € HTVA
	TAW 10	<b>Chariot de débarrassage de plateaux,</b> en 1 parties, chargement des deux côtés	10 plateaux Gastronorm, Euronorm ou plateaux normalisés de cantine (460 x 344 mm)  réglable sans outil	540 x 635 x 1678 mm 122 mm	20,0 kg 30,0 kg	matière plastique *	572 311	
						acier galvanisé	572 312	
	TAW 20	<b>Chariot de débarrassage de plateaux,</b> en 2 parties, chargement des deux côtés	20 plateaux Gastronorm, Euronorm ou plateaux normalisés de cantine (460 x 344 mm)	940 x 635 x 1678 mm 122 mm	30,0 kg 60,0 kg	matière plastique *	572 314	
						acier galvanisé	572 315	
	TAW 30	<b>Chariot de débarrassage de plateaux,</b> en 3 parties, chargement des deux côtés	30 plateaux Gastronorm, Euronorm ou plateaux normalisés de cantine (460 x 344 mm)	1345 x 635 x 1678 mm 122 mm	39,5 kg 90,0 kg	matière plastique *	572 317	
						acier galvanisé	572 318	
	TAW 12	<b>Chariot de débarrassage de plateaux,</b> en 1 parties, chargement d'un côté	12 plateaux Gastronorm ou Euronorm	515 x 638 x 1743 mm 122 mm	18,0 kg 36,0 kg	matière plastique *	572 313	
						acier galvanisé	561 525	
sans illustration	TAW 24	<b>Chariot de débarrassage de plateaux,</b> en 2 parties, chargement d'un côté	24 plateaux Gastronorm ou Euronorm	930 x 638 x 1743 mm 122 mm	26,0 kg 72,0 kg	matière plastique *	572 316	
						acier galvanisé	561 526	

# Accessoires pour chariots de débarrassage de plateaux

Accessoires				
Illustration	Désignation	Pour modèle		Prix en € HTVA
sans illustration	<b>Toit du chariot</b> avec galerie d'un côté	TAW 10, TAW 12		
		TAW 20, TAW 24		
		TAW 30		
sans illustration	<b>Barre anti chute</b>	TAW 10, TAW 12		
		TAW 20, TAW 24		
		TAW 30		
Revêtement de paroi latérale en inox, 	<b>Revêtement de paroi latérale, inox, 2 côtés</b>	tous les TAW		
sans illustration	<b>Revêtement de paroi latérale et paroi arrière, inox, 3 côtés</b>	TAW 10, TAW 12		
		TAW 20, TAW 24		
		TAW 30		
sans illustration	<b>Revêtement de paroi latérale, Resopal, beige crème, 2 côtés</b>	tous les TAW		
sans illustration	<b>Revêtement de paroi latérale et paroi arrière, Resopal, beige crème, 3 côtés</b>	TAW 10, TAW 12		
		TAW 20, TAW 24		
		TAW 30		
sans illustration	autres revêtements Resopal possibles sur demande	tous les TAW		
sans illustration	<b>Poignée de poussée</b>	tous les TAW		

