



Der Wert liegt im Detail.
Le sens du détail.



TRAILER KIT

EIN BAUSATZ NACH MASS UN SET DE MONTAGE SUR MESURE

G

PWP Aluminium-Trailer Kit

Der Bausatz nach Maß

Die PWP SA ist in der Schweiz führende Herstellerin von Carrosseriebauteilen und Aluminiumsystemen für Nutzfahrzeuge. Zu den jüngsten Entwicklungen von PWP gehört der Aluminium-Trailer Kit. Dieses System zeichnet sich durch eine unkomplizierte Konstruktion aus, denn nur zwei Massangaben – Aussenbreite Ba und lichte Innenhöhe der Türöffnung Hi – genügen und schon können wir einen kompletten Aluminium-Trailer Kit in den drei folgenden Ausführungen liefern:

- LKW bzw. Anhänger
- Trailer
- Anhänger Durchladesystem.

Der Bausatz beinhaltet eine eloxierte Aluminiumkonstruktion, aufgeteilt in die Baugruppen Rahmen vorn (optional mit Stirnwand) und Rahmen hinten (optional mit dem PWP Door System Typ «CONTACT»). Selbstverständlich gehören auch die Adapterbeschläge für die Laufschienen der Schiebeplanenverdecke dazu. Wahlweise sind ein mechanisches oder hydraulisches Hubsystem erhältlich.

Die PWP SA ist bekannt für die «Liebe zum Detail», dies beweist sie auch mit ihrer neuesten Entwicklung. Besondere Beachtung verdient der obere Bereich der Stirnwand. Das speziell entwickelte Abschlussprofil ist eine sinnvolle Konstruktionslösung, das eine Planenmontage ohne Haken und Ösen ermöglicht. Die Aluminium-Rungen Typ LKW vorn haben zusätzlich zwei Planeneinhakpositionen, einen Kanal für das Hubdach und erlauben seitlich ein gerades Beladen.

Durch den Einsatz eloxierter Aluminium-Bauteile sowie verzinkter Verbindungselemente ist eine hohe Korrosionsbeständigkeit ohne weitere Lackierung gewährleistet. Der Heckrahmen mit dem bewährten PWP-Door-System mit dem Verschluss Typ «BOXER» und der Endbalken Typ «CONTACT» mit der Labyrinthdichtung runden das elegante Finish des PWP Aluminium-Trailer Kit harmonisch ab.

Qualität und Praxisbezogenheit aller PWP-Produkte sind Ziel unserer steten Weiterentwicklung, welche am Bedarf und zum Nutzen unserer Kunden orientiert ist. Die PWP SA legt dabei grössten Wert auf

- Einfachheit
- Stabilität
- Sicherheit
- Industrie-Styling
- Wirtschaftlichkeit
- bestes Preis/Leistungsverhältnis

PWP Aluminium-Trailer Kit

Le set de montage sur mesure

PWP SA est leader du marché suisse dans la fabrication d'éléments de carrosserie et de systèmes en aluminium pour véhicules utilitaires. PWP Aluminium Trailer Kit est la dernière création de PWP. Elle se distingue par des composants innovateurs qui permettent une construction simple et rapide. En effet, nous avons besoin uniquement de 2 cotes, à savoir la largeur extérieure = Ba et la hauteur intérieure de l'ouverture de la porte = Hi. Le set de montage en aluminium sur mesure est livrable dans les exécutions suivantes :

- LKW (camion, resp. remorque)
- Trailer
- Système traversant (Durchladesystem).

Composé d'éléments en aluminium anodisé, il est conçu pour les groupes cadre avant (avec paroi avant en option) et cadre arrière (avec PWP Door System type «CONTACT» en option). Les pièces d'adaptation pour le rail de la bâche coulissante y sont incluses. PWP Aluminium Trailer Kit est également livrable avec un système de levage mécanique ou hydraulique.

La partie supérieure de la paroi mérite une attention toute particulière. En effet, le profil de bordure permet un montage de bâche sans crochets ni oeillets. Les montants en aluminium type LKW avant sont pourvus de deux positions d'accrochage de bâche et d'un canal pour toit télescopique qui permettent un chargement latéral droit.

Les composants en aluminium et les pièces de raccordement zinguées résistent à la corrosion et n'ont pas besoins d'être laqués. Le cadre arrière avec le PWP Door System, la fermeture «BOXER» ainsi que le linteau type «CONTACT» (système de joint de porte PWP) forment un ensemble harmonieux.

La qualité et la fiabilité de tous les produits PWP ainsi que l'orientation vers les besoins du marché représentent l'objectif de notre perfectionnement continu. PWP met un accent particulier sur

- la simplicité
- la stabilité
- la sécurité
- le design industriel
- la rentabilité
- le meilleur rapport qualité/prix

Inhaltsverzeichnis
Table des matières**PWP Aluminium Trailer Kit**

Tabelle Kombinationen Vorne - Hinten / Tableau des combinaisons avant - arrière	G.2.1
Übersicht / Vue d'ensemble	G.2.2

Vorderrahmen / Cadres avant

PWP Aluminium Trailer Kit LKW	G.3.1
PWP Aluminium Trailer Kit 7.5 t	G.3.3
PWP Aluminium Trailer Kit 40 t - schmal / étroit	G.3.5
PWP Aluminium Trailer Kit LKW - Hubsystem / Relevable	G.3.7
PWP Aluminium Trailer Kit 40 t - Hubsystem / Relevable	G.3.9
PWP Aluminium Trailer Kit LKW - Für Alu-Dach / pour toit alu	G.3.11
PWP Aluminium Trailer Kit 7.5 t - Für Alu-Dach / pour toit alu	G.3.13

Hinterrahmen / Cadres arrière

PWP Aluminium Trailer Kit 40 t - Mit Endbalken / avec linteau	G.4.1
PWP Aluminium Trailer Kit 12 t - Mit Endbalken / avec linteau	G.4.3
PWP Aluminium Trailer Kit 40 t - Hubsystem ohne Endbalken / Relevable sans linteau	G.4.5
PWP Aluminium Trailer Kit 40 t - Hubsystem mit Endbalken / Relevable avec linteau	G.4.7
PWP Aluminium Trailer Kit 40 t - Ohne Endbalken / Sans Edscha	G.4.9
PWP Aluminium Trailer Kit 12 t - Ohne Endbalken / Sans Edscha	G.4.11
PWP Aluminium Trailer Kit 40 t - Für Alu-Dach / Pour toit alu	G.4.13
PWP Aluminium Trailer Kit 12 t - Für Alu-Dach / Pour toit alu	G.4.15

Stirnwand Snap-Lock Profil / Profil Snap-Lock vigie	G.5.1
Set Tender	G.5.2

Classic Hecktür / Porte arrière Classic	G.6.1
Bordwandtür / Porte ridelle	G.6.2
Defender Snaplock	G.6.3
Defender Sandwich	G.6.4

Edscha Laufschienen / Rails Edscha	G.7.1
Vordere und hintere Rungen / Montants avants & arrières	G.7.3
Ergänzungsprofile / Profils complémentaires	G.7.5
Für Alu-Dach / Profils pour toit alu	G.7.6

Stellklappe / Hayon	G.8.1
Bluelift 600	G.8.2
Zubehör Hubsystem / Accessoires système de levage	G.9.1
Zubehör Alu-Dach / Accessoires toit alu	G.9.2

Schrauben Montagesätze / Sets de visserie	G.10.1
---	--------

Bestellblätter / Formulaires de commande

Trailer Kit mit Endbalken / Trailer Kit avec linteau	G.11.1
Trailer Kit ohne Endbalken / Trailer Kit sans linteau	G.11.2
Trailer Kit für Alu-Dach mit Endbalken / Trailer Kit pour toit alu avec linteau	G.11.3
Trailer Kit mit Hubsystem und Endbalken / Trailer Kit relevable avec linteau	G.11.4
Trailer Kit mit Hubsystem ohne Endbalken / Trailer Kit relevable sans linteau	G.11.5
Optionen - Zubehöre - Leistungen / Options - Accessoires - Prestations	G.11.6

PWP Aluminium Trailer Kit

Tabelle Kombinationen Vorne / Hinten
Tableau des combinaisons avant / arrière

Seite / Page	Vordere Rahmen Cadres avants	G 3.1	G 3.3	G 3.5	G 3.7	G 3.9	G 3.11	G 3.13
Seite / Page								
	Hintere Rahmen Cadres arrières							
G 4.1	Kit 40t mit Endbalken / avec linteau							
G 4.3	Kit 12t mit Endbalken / avec linteau							
G 4.5	Kit 40t Hubsystem/relevable ohne Endbalken / sans linteau							
G 4.7	Kit 40t Hubsystem/relevable mit Endbalken / avec linteau							
G 4.9	Kit 40t ohne Endbalken / sans linteau							
G 4.11	Kit 12t ohne Endbalken / sans linteau							
G 4.13	Kit 40t Für Alu-Dach / Pour toit alu							
G 4.15	Kit 12t Für Alu-Dach / Pour toit alu							

Montagemöglichkeit
Possibilités de montage

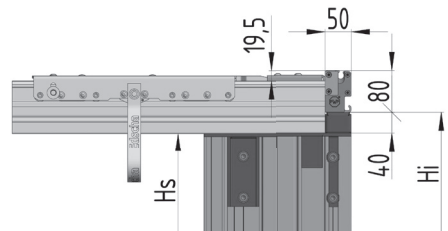
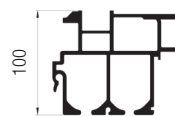
Verfügbarkeit
Disponibilité

Übersicht
Vue d'ensemble

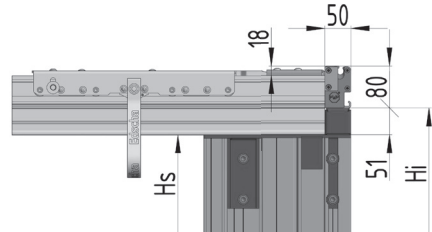
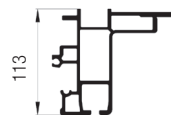
PWP Aluminium Trailer Kit

Edscha

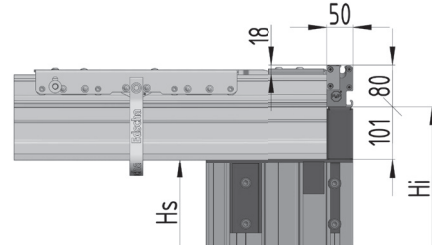
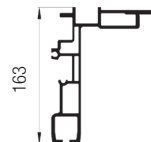
Universal Classic



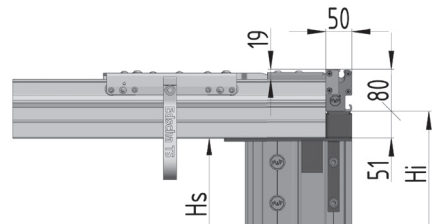
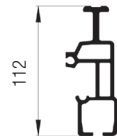
Standard



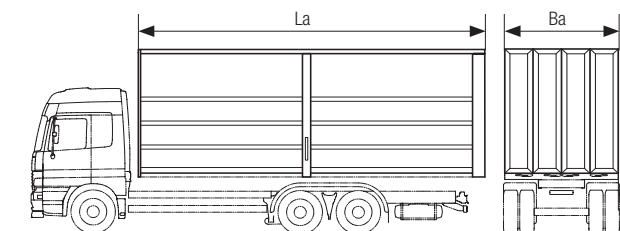
Volume



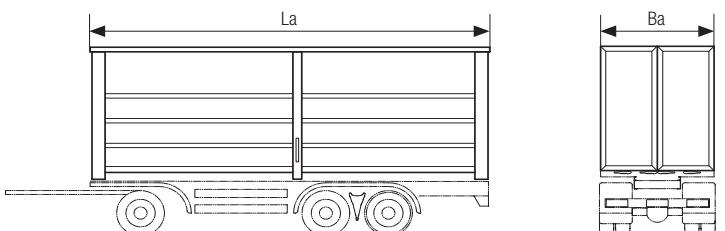
Compact



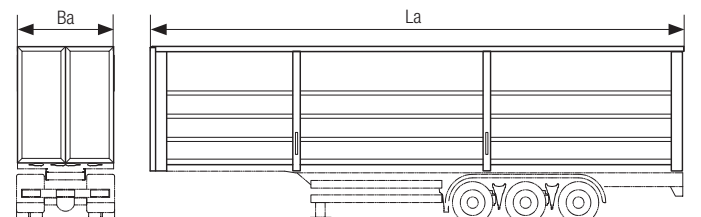
Kit LKW



Kit Durchladesystem - remorque tunnel

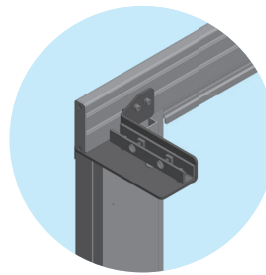
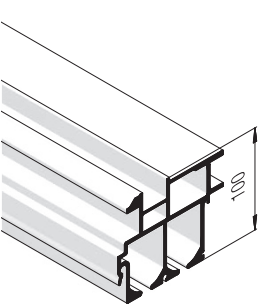


Kit 40t

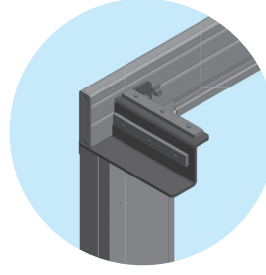
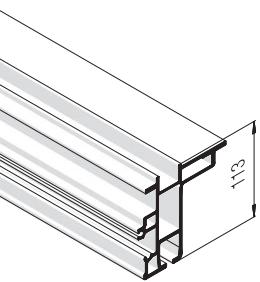


PWP Aluminium Trailer Kit LKW

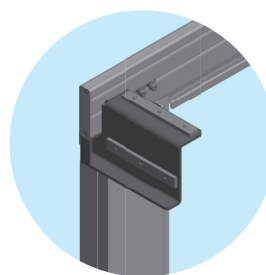
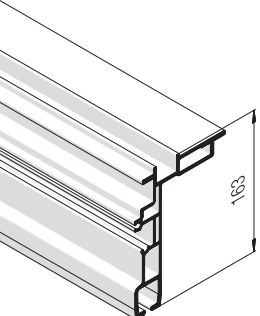
Vorderrahmen
Cadre avant



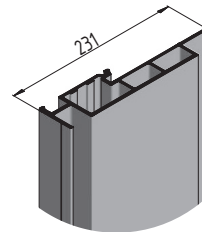
Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	54.60	2 810 200 - 3
Hi 2620 - 2920	59.00	2 810 200 - 4
Hi 2970 - 3270	63.20	2 810 200 - 5



Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	56.10	2 813 200 - 3
Hi 2620 - 2920	60.30	2 813 200 - 4
Hi 2970 - 3270	64.50	2 813 200 - 5



Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	57.60	2 814 200 - 3
Hi 2620 - 2920	61.80	2 814 200 - 4
Hi 2970 - 3270	66.00	2 814 200 - 5



Heckrahmen - Cadre arrière

Mit Endbalken
Avec linteau

[Seite - page](#)

Kit

40t

[G 4.1](#)

12t

[G 4.3](#)

Ohne Endbalken
Sans linteau

[Seite - page](#)

Kit

40t

[G 4.9](#)

12t

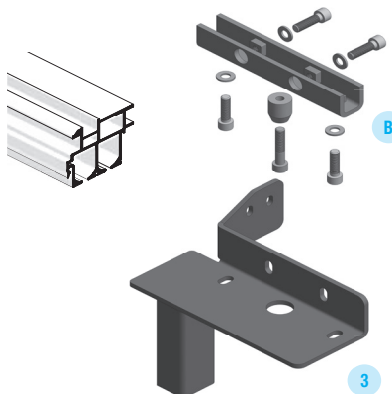
[G 4.11](#)

Bestellblatt / Feuille de commande G11.1 et G11.2

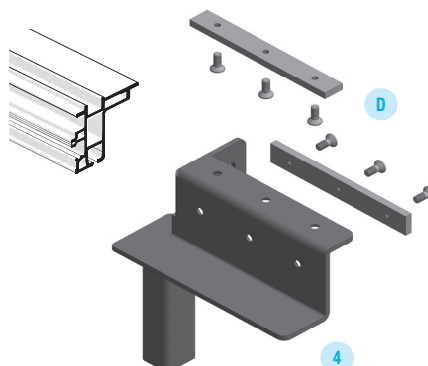
Vorderrahmen
Cadre avant

PWP Aluminium Trailer Kit LKW

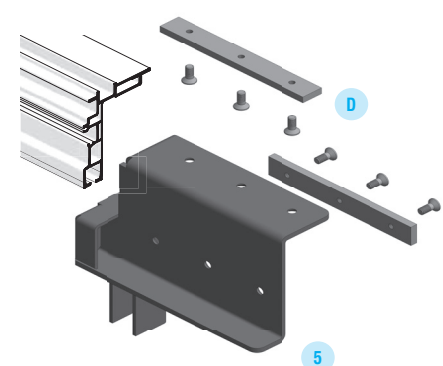
Universal Classic



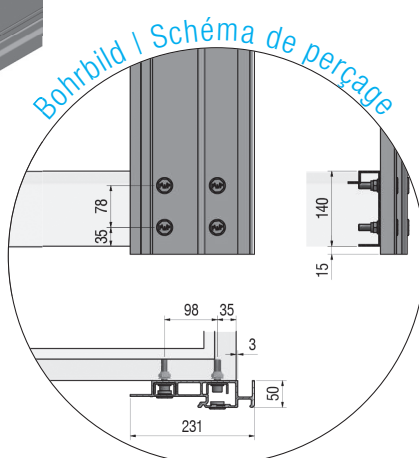
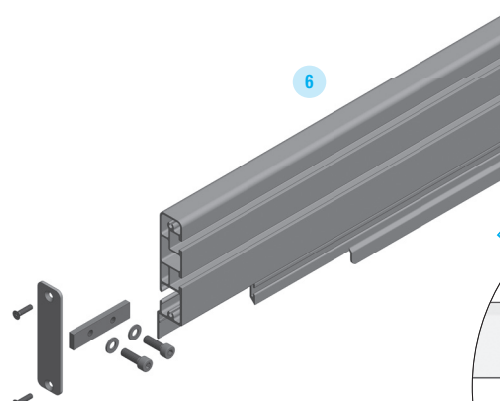
Standard



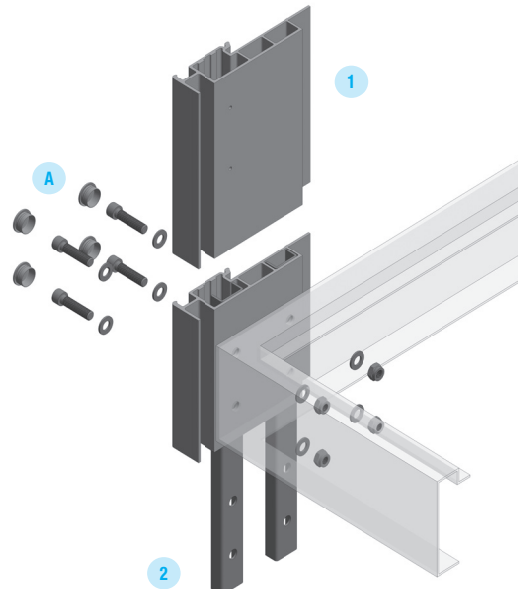
Volume



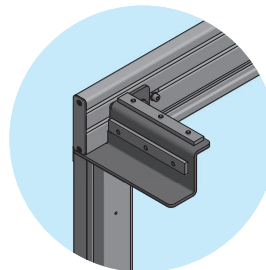
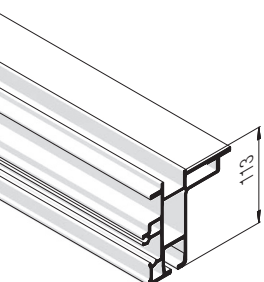
6



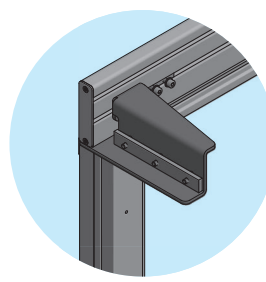
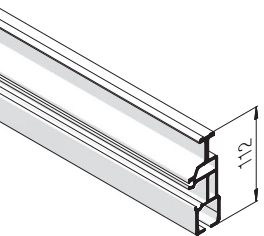
1



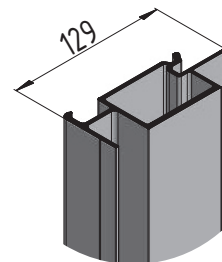
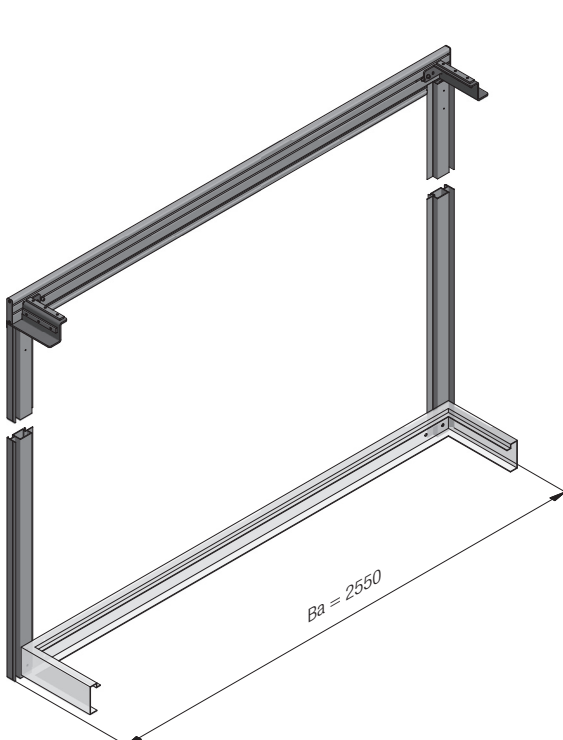
Pos. Bezeichnung	Désignation	Dimension [mm]	Gewicht Poids [kg]	N°. Art. Links gauche	N°. Art. Rechts droite
1. Runge LKW eloxiert	Montant LKW éloxé	L = 2680	16.5	2 852 007-033	2 852 007-034
Runge LKW eloxiert	Montant LKW éloxé	L = 3030	18.6	2 852 007-037	2 852 007-038
Runge LKW eloxiert	Montant LKW éloxé	L = 3380	20.7	2 852 007-035	2 852 007-036
2. Rungenverstärkung verzinkt	Renfort de montant zingué	L = 700	1.18		2 844 718
3. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		2.46	2 810 200-1	2 810 200-2
4. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		2.80	2 813 200-1	2 813 200-2
5. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		3.55	2 814 200-1	2 814 200-2
6. Satz Endbaliken LKW	Set linteau LKW		8.17		3 027 051
A. Montagesatz Schrauben, unten	Set de visserie, bas		1.66		2 817 051
B. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut		2.28		2 817 052
D. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut		1.57		2 817 054

PWP Aluminium Trailer Kit 7.5 tVorderrahmen
Cadre avant

Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	38.40	2 813 201 - 3
Hi 2620 - 2920	40.60	2 813 201 - 4
Hi 2970 - 3270	42.80	2 813 201 - 5



Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	35.80	2 816 201 - 3
Hi 2620 - 2920	38.00	2 816 201 - 4
Hi 2970 - 3270	40.20	2 816 201 - 5



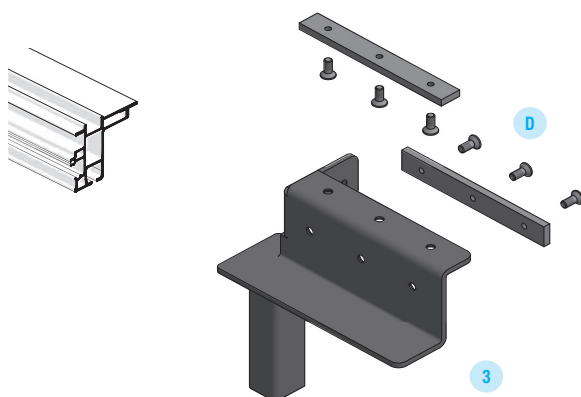
Heckrahmen - Cadre arrière

Mit Endbalken
Avec linteau
[Seite - page](#)Kit 12t [G 4.3](#)Ohne Endbalken
Sans linteau
[Seite - page](#)Kit 12t [G 4.11](#)**Bestellblatt / Feuille de commande G11.1 et G11.2**

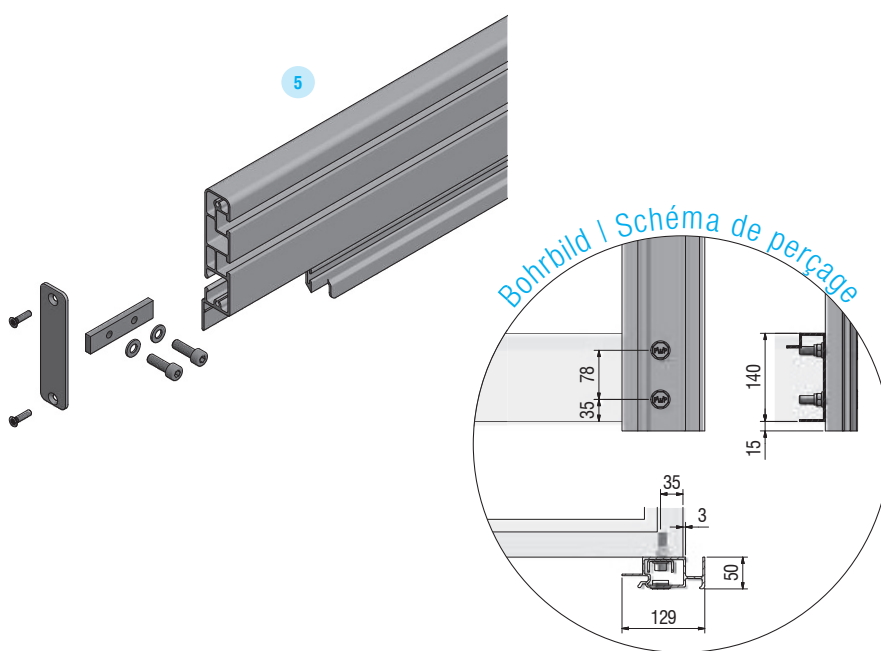
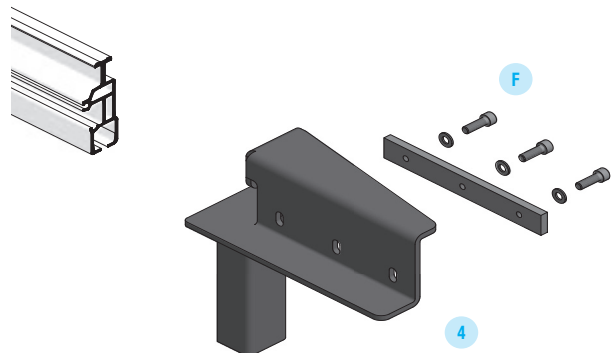
Vorderrahmen
Cadre avant

PWP Aluminium Trailer Kit 7.5 t

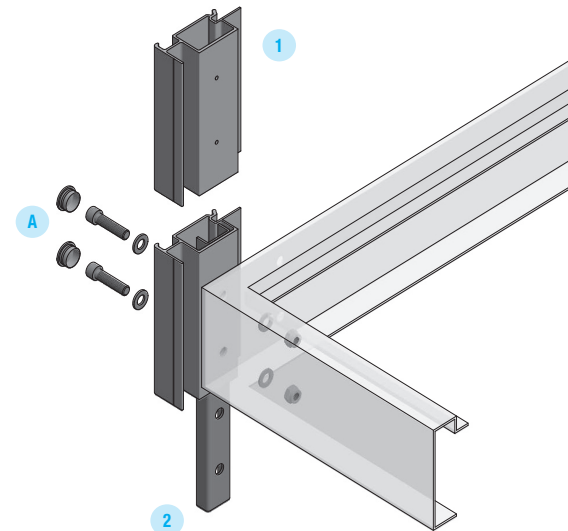
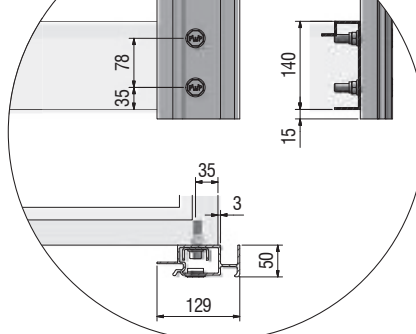
Standard



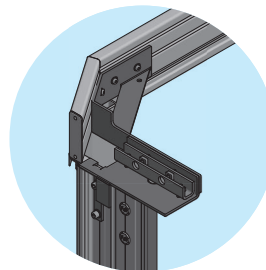
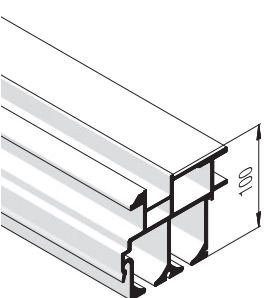
Compact



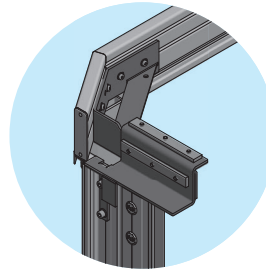
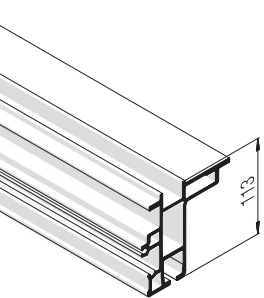
Bohrbild | Schéma de perçage



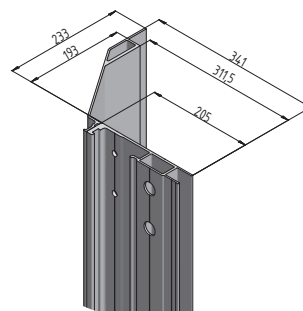
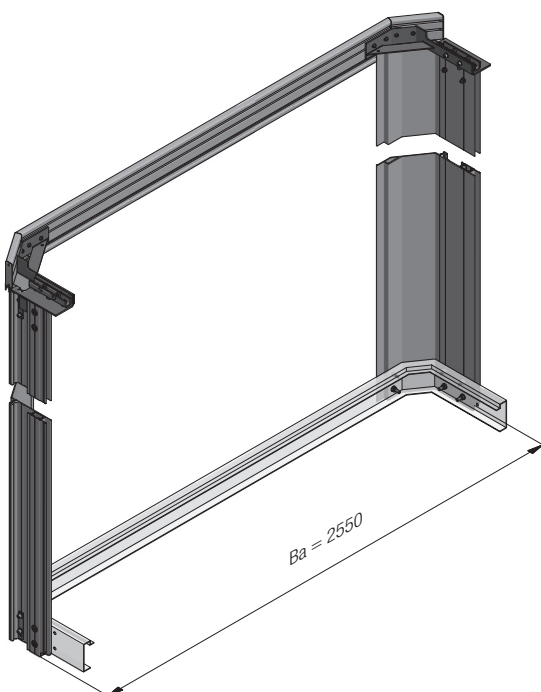
Pos. Bezeichnung	Désignation	Dimension [mm]	Gewicht Poids [kg]	N°. Art. Links gauche	N°. Art. Rechts droite
1. Runge 7.5t eloxiert	Montant 7.5t éloxé	L = 2680	8.80	2 852 012-033	2 852 012-034
Runge 7.5t eloxiert	Montant 7.5t éloxé	L = 3030	9.90	2 852 012-037	2 852 012-038
2. Rungenverstärkung verzinkt	Renfort de montant zingué	L = 700	1.18		2 844 718
3. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		2.77	2 813 200-1	2 813 200-2
4. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		2.47	2 816 200-1	2 816 200-2
5. Satz Endbalken 7.5t	Set linteau 7.5t		8.19		3 027 091
A. Montagesatz Schrauben, unten	Set de visserie, bas		1.66		2 817 051
D. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut		1.57		2 817 054
F. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut		1.08		2 817 056

PWP Aluminium Trailer Kit 40 t schmal / étroitVorderrahmen
Cadre avant

Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	82.70	2 810 203 - 3
Hi 2620 - 2920	89.50	2 810 203 - 4
Hi 2970 - 3270	96.50	2 810 203 - 5



Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	83.80	2 813 203 - 3
Hi 2620 - 2920	90.60	2 813 203 - 4
Hi 2970 - 3270	97.60	2 813 203 - 5



Heckrahmen - Cadre arrière

Mit Endbalken
Avec linteau

Kit	Seite - page
40t	G 4.1
12t	G 4.3

Ohne Endbalken
Sans linteau

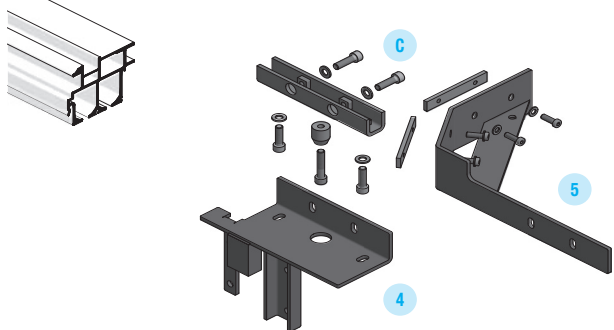
Kit	Seite - page
40t	G 4.9
12t	G 4.11

Bestellblatt / Feuille de commande G11.1 et G11.2

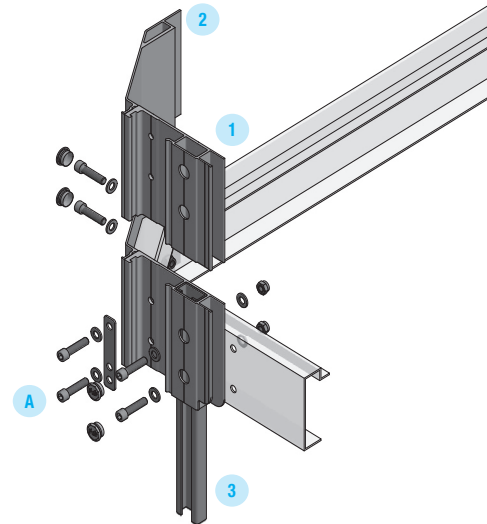
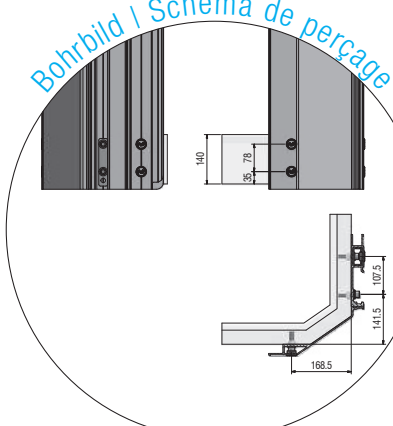
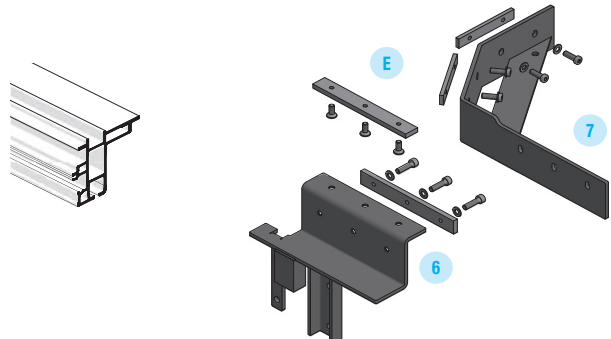
Vorderrahmen
Cadre avant

**PWP Aluminium Trailer Kit 40 t
schmal / étroit**

Universal Classic



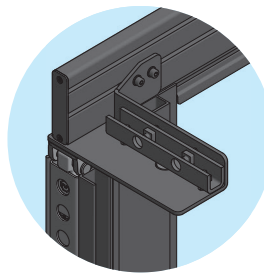
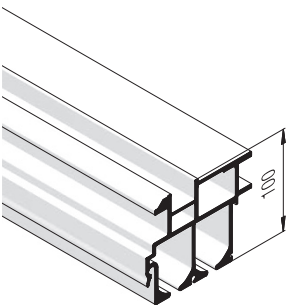
Standard



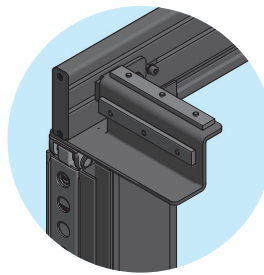
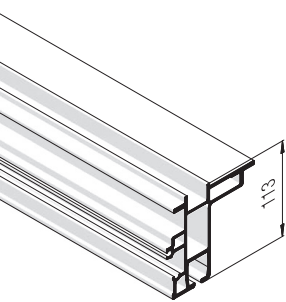
Pos. Bezeichnung	Désignation	Dimension [mm]	Gewicht Poids [kg]	N°. Art. Links gauche	N°. Art. Rechts droite
1. Runge 12t eloxiert	Montant 12t éloxé	L = 2680	14.1	2 852 010-033	2 852 010-034
Runge 12t eloxiert	Montant 12t éloxé	L = 3030	15.9	2 852 010-037	2 852 010-038
Runge 12t eloxiert	Montant 12t éloxé	L = 3380	17.8	2 852 010-035	2 852 010-036
2. Eckrunge eloxiert	Montant d'angle éloxé	L = 2680	12.4	2 852 006-033	2 852 006-034
Eckrunge eloxiert	Montant d'angle éloxé	L = 3030	14.0	2 852 006-037	2 852 006-038
Eckrunge eloxiert	Montant d'angle éloxé	L = 3380	15.6	2 852 006-035	2 852 006-036
3. Rungenverstärkung verzinkt	Renfort de montant zingué	L = 1500	3.87		2 844 788
4. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		2.21	2 810 331-2	2 810 331-1
5. Eckverstärkung verzinkt	Renfort d'angle zingué		2.10	2 817 103-1	2 817 103-2
6. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		2.61	2 813 331-2	2 813 331-1
7. Eckverstärkung verzinkt	Renfort d'angle zingué		2.60	2 817 123-1	2 817 123-2
8. Satz Endbalken 40t	Set linteau 40t		8.75		3 027 071
A. Montagesatz Schrauben, unten	Set de visserie, bas		1.66		2 817 051
C. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut		2.96		2 817 053
E. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut		2.25		2 817 055

PWP Aluminium Trailer Kit LKW Hubsystem / Relevable

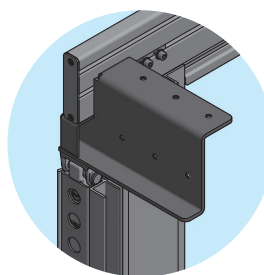
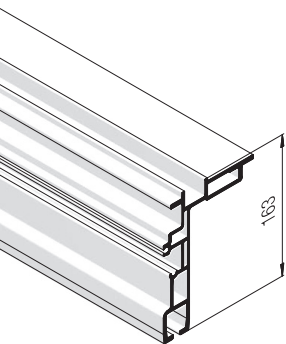
Vorderrahmen
Cadre avant



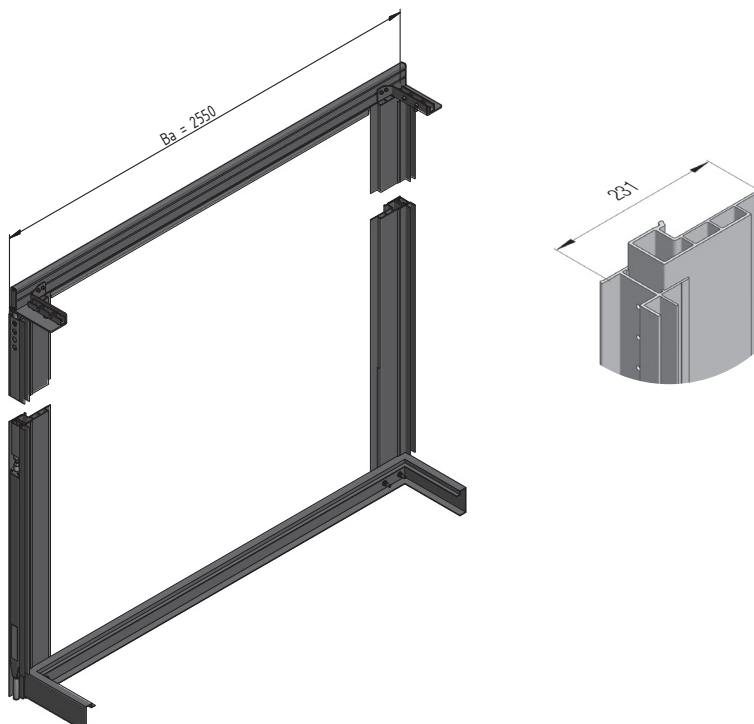
Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	90.80	2 810 220 - 3
Hi 2620 - 2920	95.00	2 810 220 - 4
Hi 2970 - 3270	99.20	2 810 220 - 5



Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	92.20	2 813 220 - 3
Hi 2620 - 2920	96.40	2 813 220 - 4
Hi 2970 - 3270	100.60	2 813 220 - 5



Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	93.90	2 814 220 - 3
Hi 2620 - 2920	98.10	2 814 220 - 4
Hi 2970 - 3270	102.30	2 814 220 - 5



Heckrahmen - Cadre arrière

Mit Endbalken
Avec linteau

Kit	Seite - page	G 4.7
40t		

Ohne Endbalken
Sans linteau

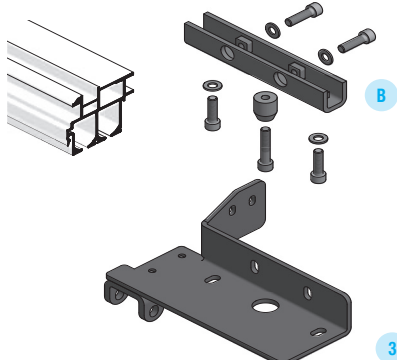
Kit	Seite - page	G 4.5
40t		

[Bestellblatt / Feuille de commande G11.4 et G11.5](#)

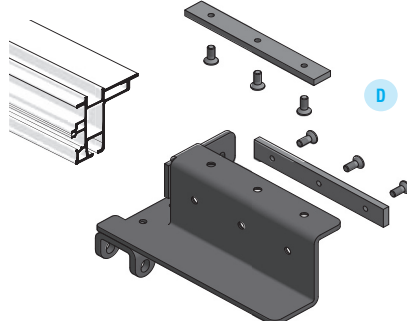
Vorderrahmen
Cadre avant

PWP Aluminium Trailer Kit LKW
Hubsystem / Relevable

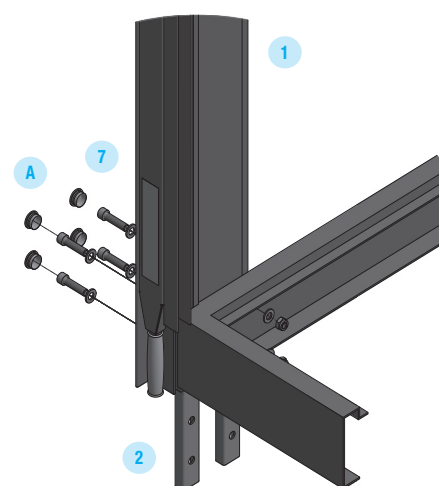
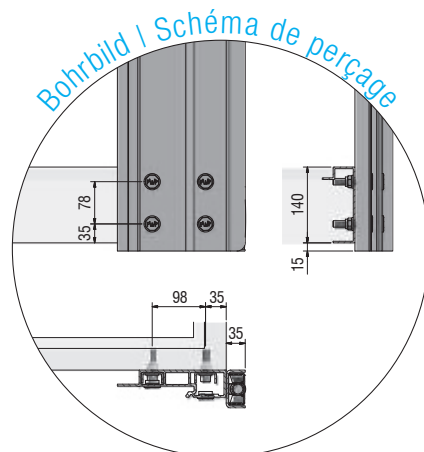
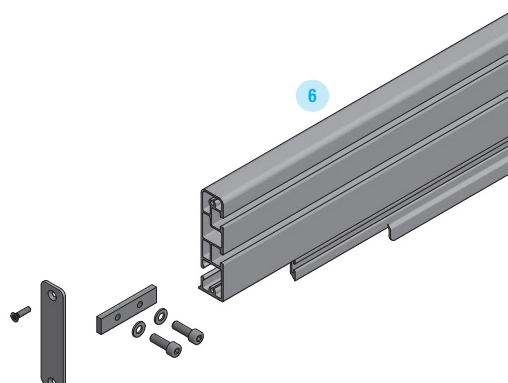
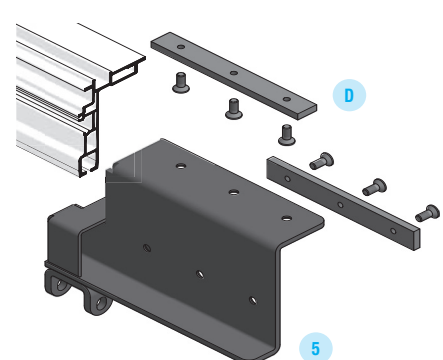
Universal Classic



Standard



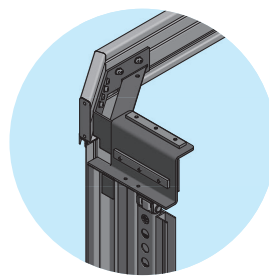
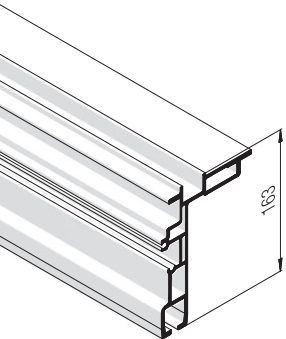
Volume



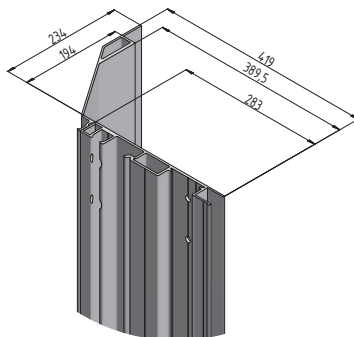
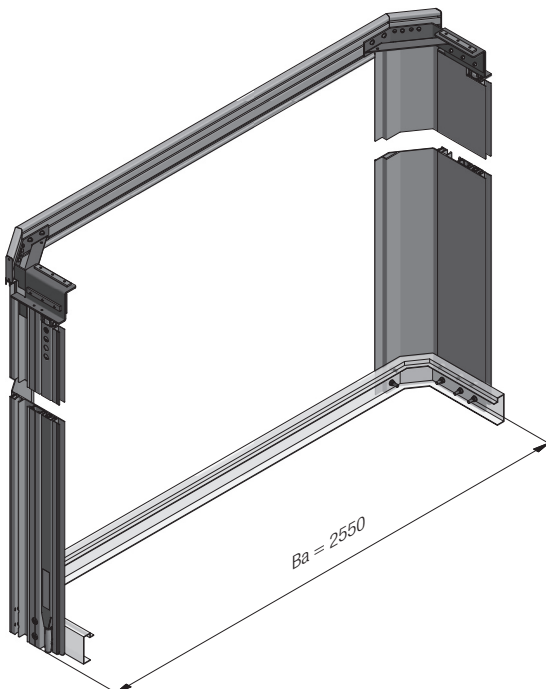
Pos. Bezeichnung	Désignation	Dimension [mm]	Gewicht Poids [kg]	N°. Art. Links gauche	N°. Art. Rechts droite
1. Runge LKW eloxiert	Montant LKW éloxé	L = 2680	16.5	2 852 017-033	2 852 017-034
Runge LKW eloxiert	Montant LKW éloxé	L = 3030	18.6	2 852 017-037	2 852 017-038
Runge LKW eloxiert	Montant LKW éloxé	L = 3380	20.7	2 852 017-035	2 852 017-036
2. Rungenverstärkung verzinkt	Renfort de montant zingué	L = 700	1.18		2 844 718
3. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		2.30	2 810 220-1	2 810 220-2
4. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		2.64	2 813 220-1	2 813 220-2
5. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		3.48	2 814 220-1	2 814 220-2
6. Satz Endbalken LKW	Set linteau LKW		8.15		2 817 011
7. Bluelift 600, unterteil	Bluelift 600, partie inférieure		7.50		2 817 030
Bluelift 600, oberteil	Bluelift 600, partie supérieure		7.10		2 817 030.1
Träger für Bluelift 600	Support Bluelift 600	L = 3000	3.60		2 817 031
Aufnahme vorne Bluelift 600	Support avant Bluelift 600	L = 6500			52 018
A. Montagesatz Schrauben, unten	Set de visserie, bas		1.66		2 817 051
B. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut		2.28		2 817 052
D. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut		1.57		2 817 054

PWP Aluminium Trailer Kit 40 t Hubsystem / Relevable

Vorderrahmen
Cadre avant



Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	130.00	2 814 222 - 3
Hi 2620 - 2920	138.80	2 814 222 - 4
Hi 2970 - 3270	147.60	2 814 222 - 5



Heckrahmen - Cadre arrière

Mit Endbalken
Avec linteau

Seite - page

Kit G 4.7

Ohne Endbalken
Sans linteau

Seite - page

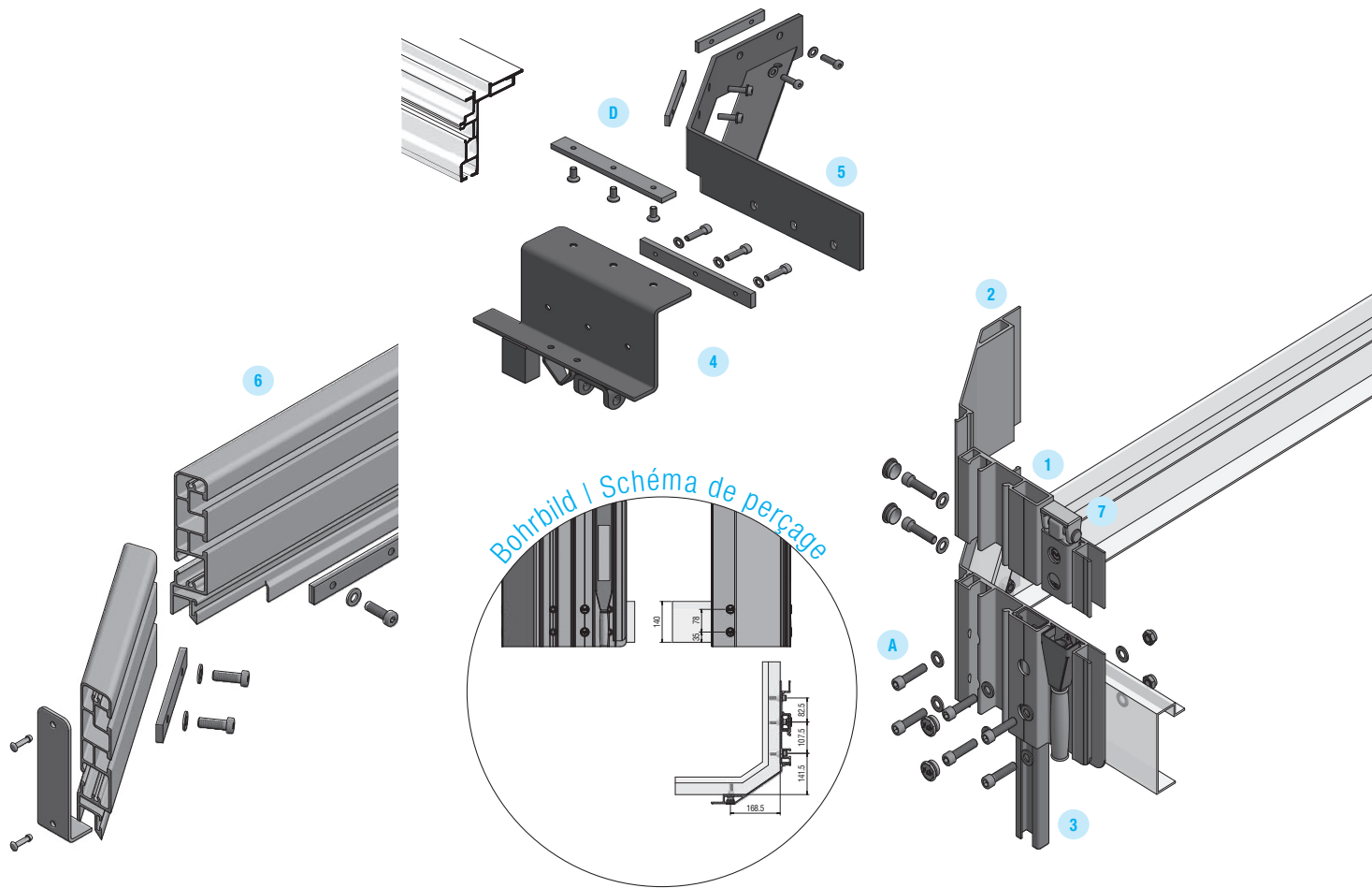
Kit G 4.5

Bestellblatt / Feuille de commande G11.4 et G11.5

Vorderrahmen
Cadre avant

PWP Aluminium Trailer Kit 40 t
Hubsystem / Relevable

Volume



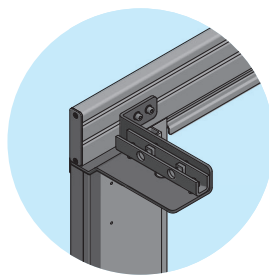
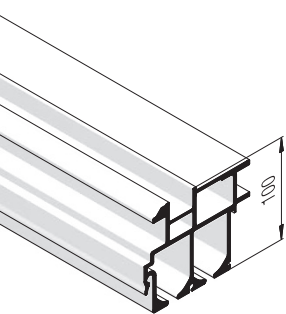
Pos. Bezeichnung	Désignation	Dimension [mm]	Gewicht Poids [kg]	N°. Art. Links gauche	N°. Art. Rechts droite
1. Runge 40t eloxiert	Montant 40t éloxé	L = 2680	21.1	2 852 005-033	2 852 005-034
Runge 40t eloxiert	Montant 40t éloxé	L = 3030	23.9	2 852 005-037	2 852 005-038
Runge 40t eloxiert	Montant 40t éloxé	L = 3380	26.7	2 852 005-035	2 852 005-036
2. Eckrunge eloxiert	Montant d'angle éloxé	L = 2680	12.4	2 852 006-033	2 852 006-034
Eckrunge eloxiert	Montant d'angle éloxé	L = 3030	14.0	2 852 006-037	2 852 006-038
Eckrunge eloxiert	Montant d'angle éloxé	L = 3380	15.6	2 852 006-035	2 852 006-036
3. Rungenverstärkung verzinkt	Renfort de montant zingué	L = 1500	3.87		2 844 788
4. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		3.36	2 814 320-2	2 814 320-1
5. Eckverstärkung verzinkt	Renfort d'angle zingué		3.00	2 817 141-1	2 817 141-2
6. Satz Endbalken 40t	Set linteau 40t		8.75		3 027 071
7. Bluelift 600, unterteil	Bluelift 600, partie inférieure		7.50		2 817 030
Bluelift 600, oberteil	Bluelift 600, partie supérieure		7.10		2 817 030.1
A. Montagesatz Schrauben, unten	Set de visserie, bas		1.66		2 817 051
D. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut		1.57		2 817 054

G.3.11

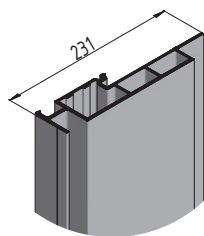
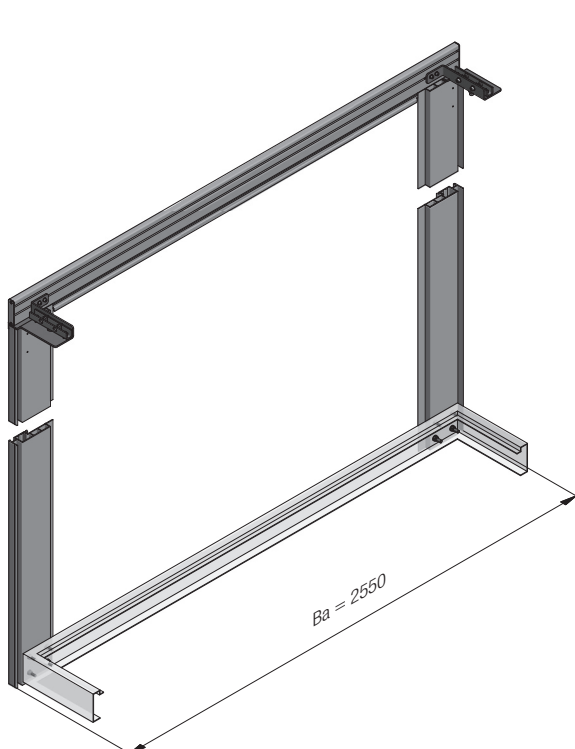
Nutzfahrzeugbauteile
Pièces pour véhicules utilitaires

PWP Aluminium Trailer Kit LKW Für Alu-Dach / pour toit alu

Vorderrahmen
Cadre avant



Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	54.90	2 810 240 - 3
Hi 2620 - 2920	59.10	2 810 240 - 4
Hi 2970 - 3270	63.30	2 810 240 - 5



Heckrahmen - Cadre arrière

Mit Endbalken
Avec linteau

Kit	Seite - page
40t	G 4.13
12t	G 4.15

Bestellblatt / Feuille de commande G11.3



Rte de Neuchâtel 10
CH-1530 Payerne

T +41 (0)26 662 71 11
F +41 (0)26 662 75 40

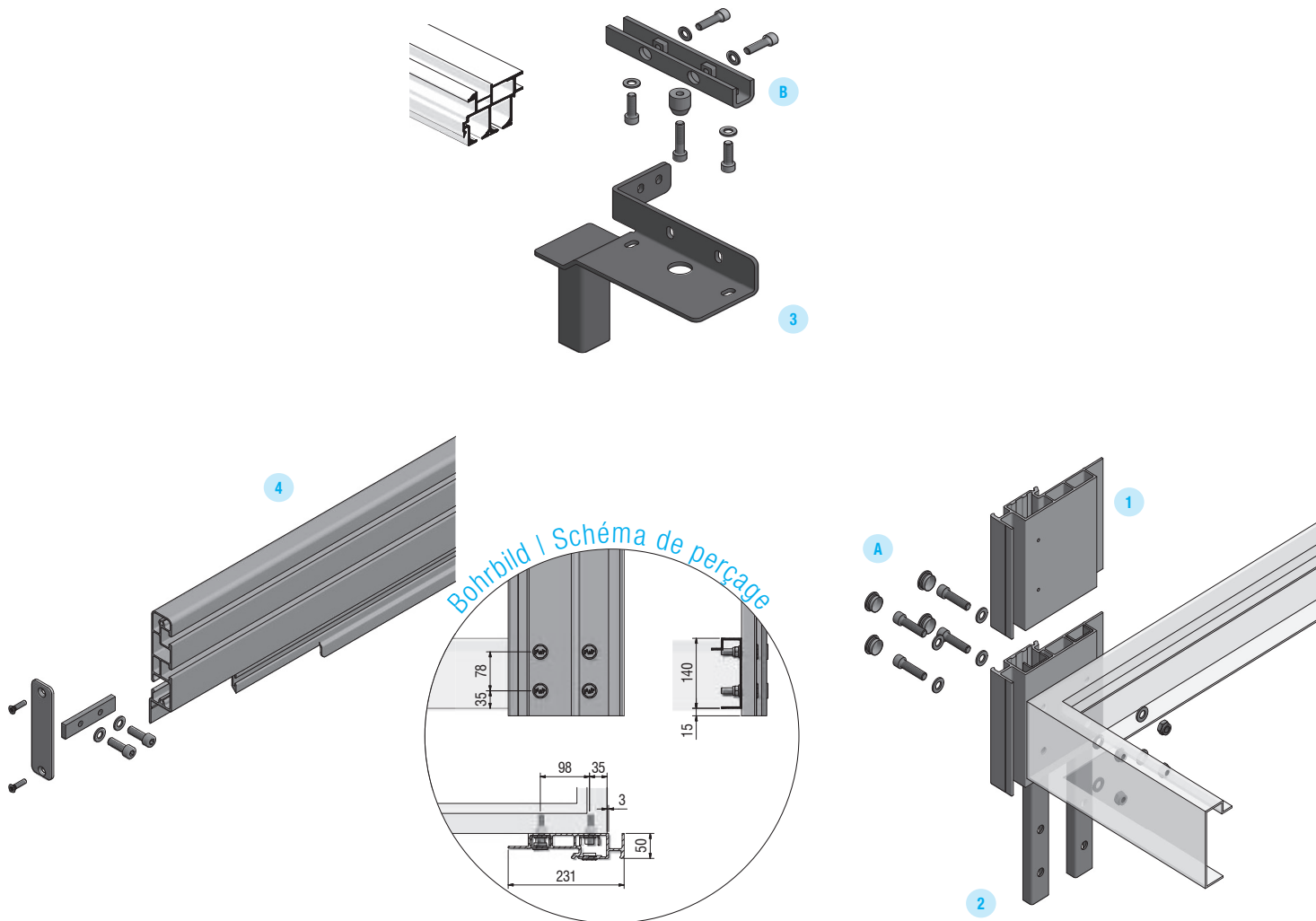
vente@pwp-sa.ch
www.pwp-sa.ch

Technische Änderungen vorbehalten
Sous réserve de modifications

Vorderrahmen
Cadre avant

PWP Aluminium Trailer Kit LKW
Für Alu-Dach / pour toit alu

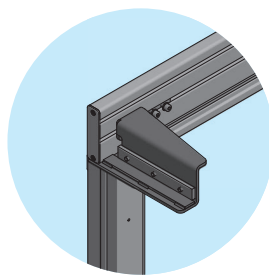
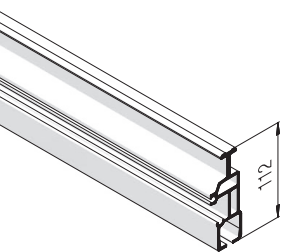
Universal Classic



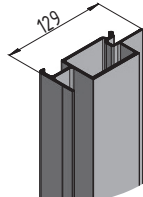
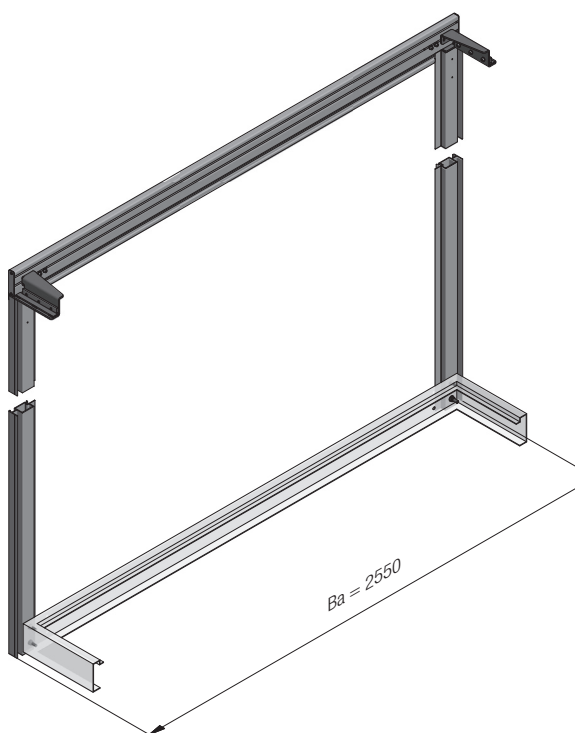
Pos. Bezeichnung	Désignation	Dimension [mm]	Gewicht Poids [kg]	N°. Art. Links gauche	N°. Art. Rechts droite
1. Runge LKW eloxiert	Montant LKW éloxé	L = 2680	16.5	2 852 007-033	2 852 007-034
Runge LKW eloxiert	Montant LKW éloxé	L = 3030	18.6	2 852 007-037	2 852 007-038
Runge LKW eloxiert	Montant LKW éloxé	L = 3380	20.7	2 852 007-035	2 852 007-036
2. Rungenverstärkung verzinkt	Renfort de montant zingué	L = 700	1.18		2 844 718
3. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		2.55	2 810 240-1	2 810 240-2
4. Satz Endbalken LKW	Set linteau LKW		8.17		3 027 051
A. Montagesatz Schrauben, unten	Set de visserie, bas		1.66		2 817 051
B. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut		2.28		2 817 052

PWP Aluminium Trailer Kit 7.5 t
Für Alu-Dach / pour toit alu

Vorderrahmen
Cadre avant



Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	36.30	2 816 241 - 3
Hi 2620 - 2920	38.50	2 816 241 - 4
Hi 2970 - 3270	40.70	2 816 241 - 5



Heckrahmen - Cadre arrière

Mit Endbalken

Avec linteau

Kit

Seite - page

40t

G 4.13

12t

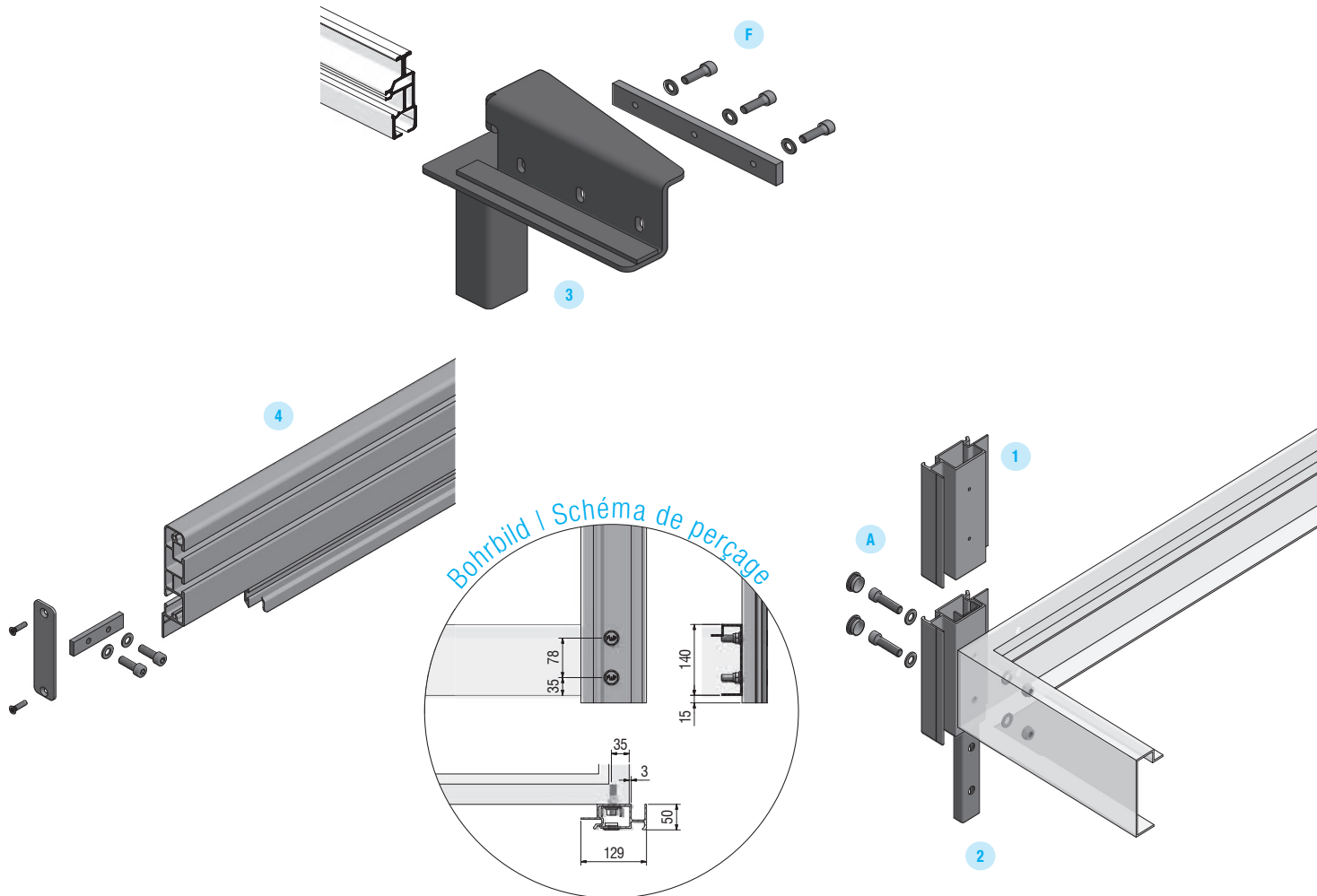
G 4.15

Bestellblatt / Feuille de commande G11.3

Vorderrahmen
Cadre avant

PWP Aluminium Trailer Kit 7.5 t
Für Alu-Dach / pour toit alu

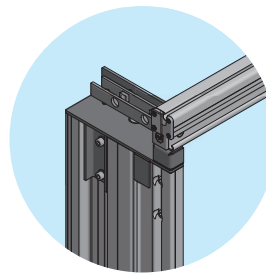
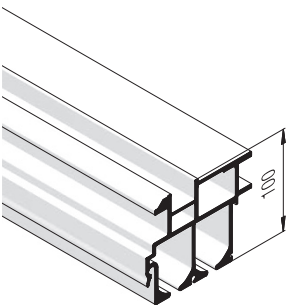
Compact



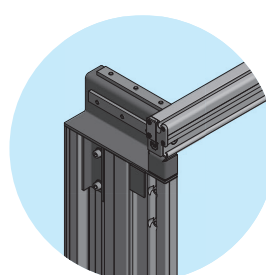
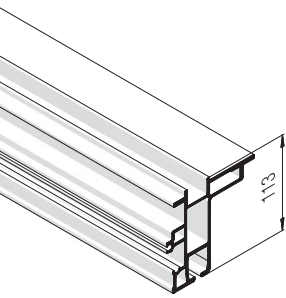
Pos. Bezeichnung	Désignation	Dimension [mm]	Gewicht Poids [kg]	N°. Art. Links gauche	N°. Art. Rechts droite
1. Runge 7.5t eloxiert	Montant 7.5t éloxé	L = 2680	8.80	2 852 012-033	2 852 012-034
Runge 7.5t eloxiert	Montant 7.5t éloxé	L = 3030	9.90	2 852 012-037	2 852 012-038
2. Rungenverstärkung verzinkt	Renfort de montant zingué	L = 700	1.18		2 844 718
3. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		2.68	2 816 240-1	2 816 240-2
4. Satz Endbalken 7.5t	Set linteau 7.5t		8.19		3 027 091
A. Montagesatz Schrauben, unten	Set de visserie, bas		1.66		2 817 051
F. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut		1.08		2 817 056

PWP Aluminium Trailer Kit 40 t Mit Endbalken / avec linteau

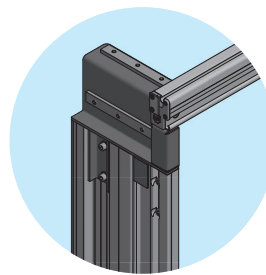
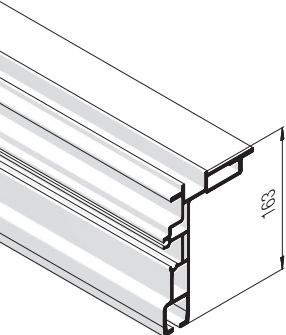
Hinterrahmen
Cadre arrière



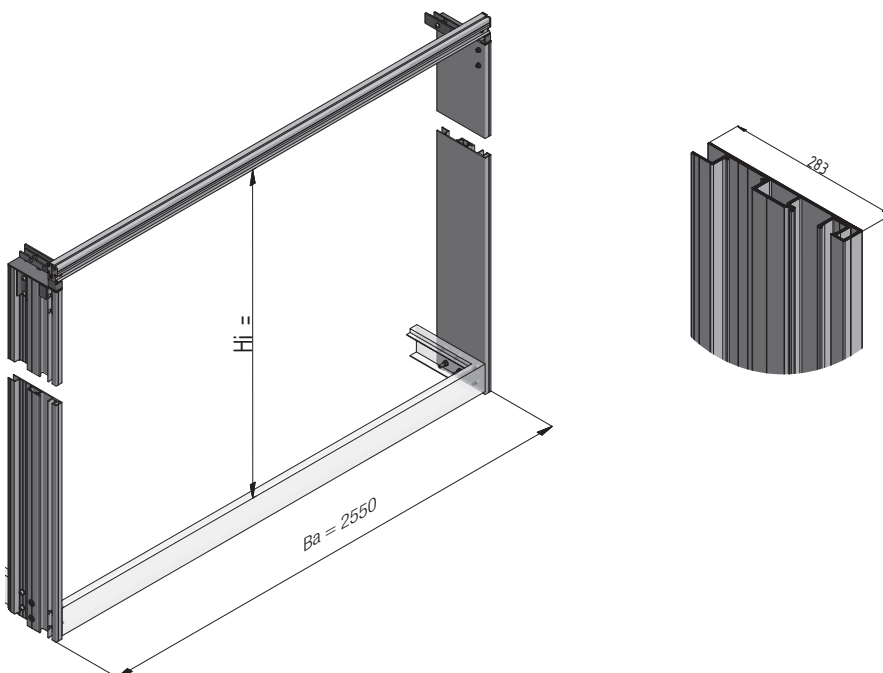
Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	69.80	2 810 300 - 3
Hi 2620 - 2920	75.40	2 810 300 - 4
Hi 2970 - 3270	81.00	2 810 300 - 5



Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	70.00	2 813 300 - 3
Hi 2620 - 2920	75.60	2 813 300 - 4
Hi 2970 - 3270	81.20	2 813 300 - 5



Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	71.50	2 814 300 - 3
Hi 2620 - 2920	77.10	2 814 300 - 4
Hi 2970 - 3270	82.70	2 814 300 - 5



Vorderrahmen - Cadre avant

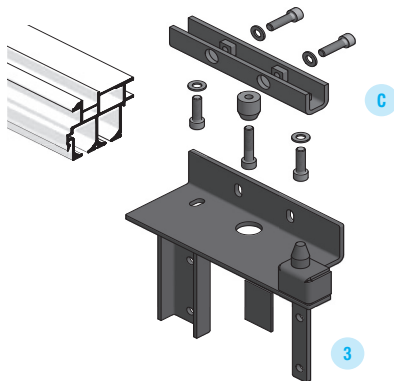
Kit	Seite - page
LKW	G 3.1
40t	G 3.5

Bestellblatt / Feuille de commande G11.1

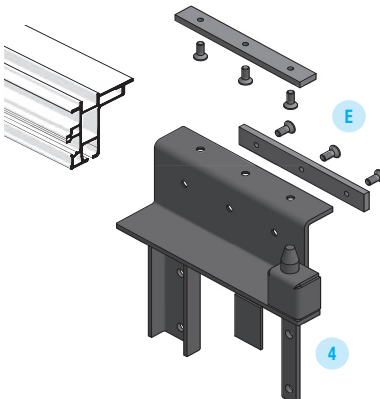
Hinterrahmen
Cadre arrière

PWP Aluminium Trailer Kit 40 t
Mit Endbalken / avec linteau

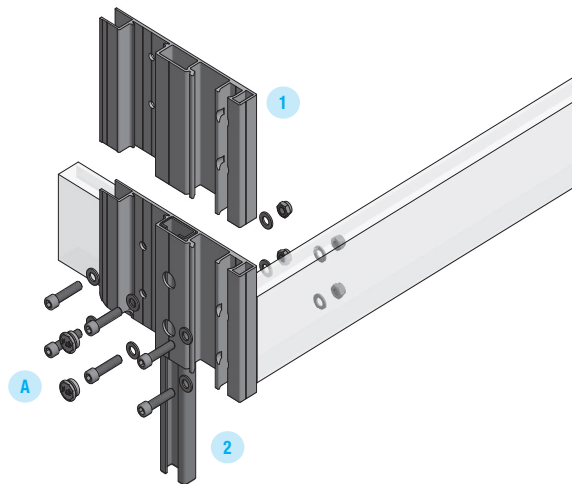
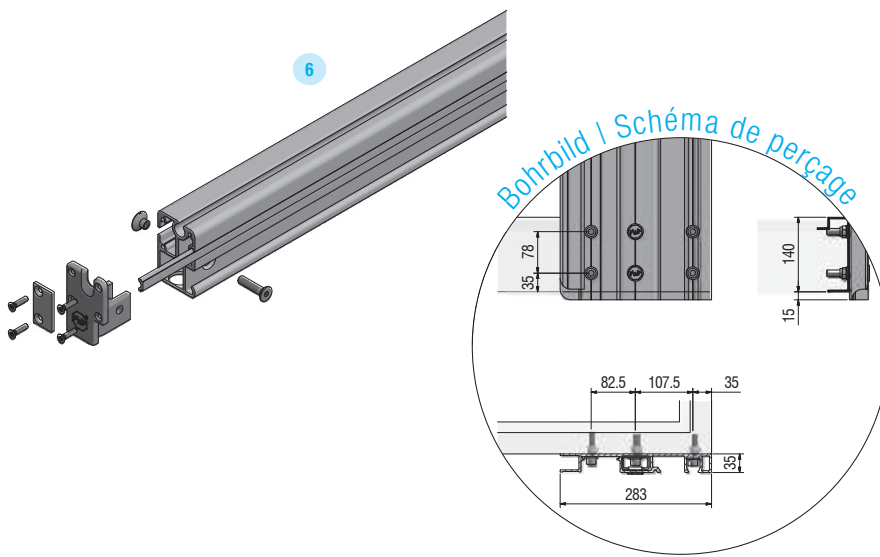
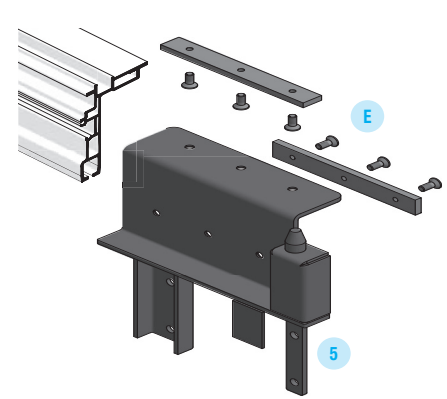
Universal Classic



Standard



Volume

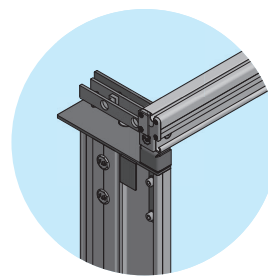
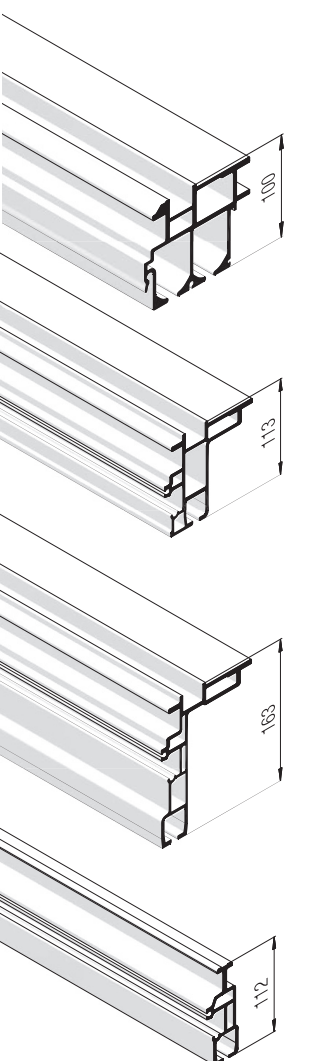


Pos. Bezeichnung	Désignation	Dimension [mm]	Gewicht Poids [kg]	N°. Art. Links gauche	N°. Art. Rechts droite
1. Runge 40t eloxiert	Montant 40t éloxé	L = 2680	21.1	2 852 005-034	2 852 005-033
Runge 40t eloxiert	Montant 40t éloxé	L = 3030	23.9	2 852 005-038	2 852 005-037
Runge 40t eloxiert	Montant 40t éloxé	L = 3380	26.7	2 852 005-036	2 852 005-035
2. Rungenverstärkung verzinkt	Renfort de montant zingué	L = 1500	3.87		2 844 788
3. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		2.62	2 810 300-1	2 810 300-2
4. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		3.09	2 813 300-1	2 813 300-2
5. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		3.81	2 814 300-1	2 814 300-2
6. Satz Endbalken Contact	Set linteau Contact		10.0		3 027 011
A. Montagesatz Schrauben, unten	Set de visserie, bas		1.66		2 817 051
C. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut		2.96		2 817 053
E. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut		2.25		2 817 055

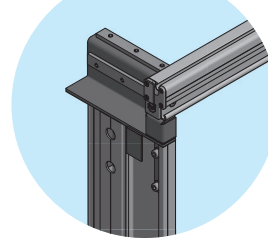
PWP Aluminium Trailer Kit 12 t

Mit Endbalken / avec linteau

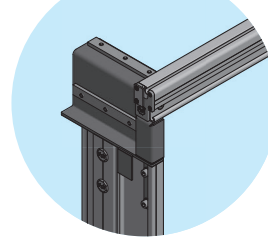
Hinterrahmen
Cadre arrière



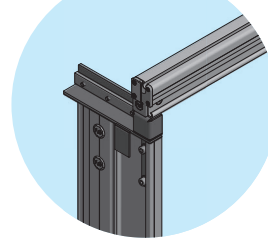
Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	55.40	2 810 301 - 3
Hi 2620 - 2920	59.00	2 810 301 - 4
Hi 2970 - 3270	62.80	2 810 301 - 5



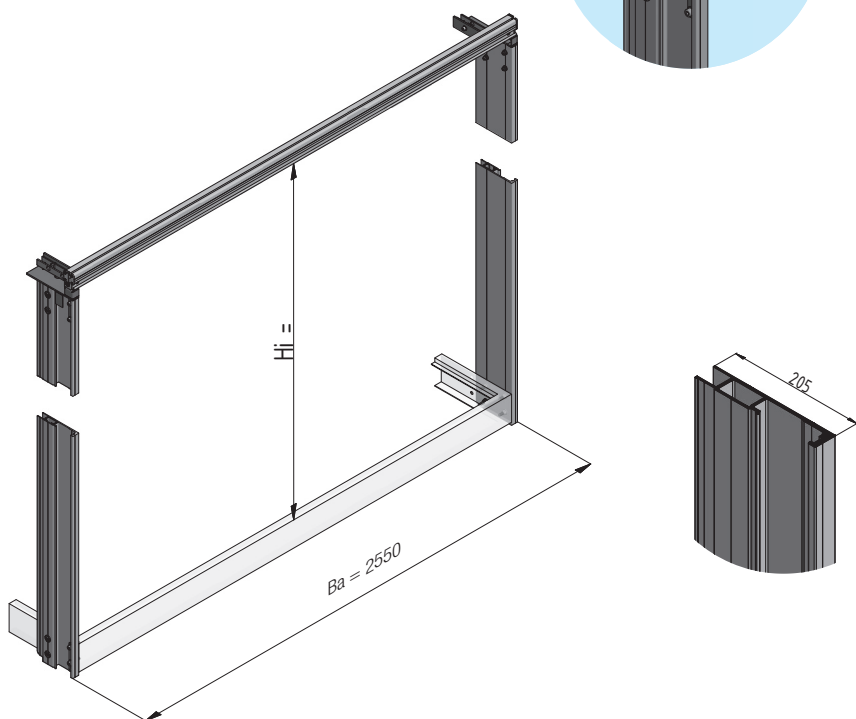
Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	55.60	2 813 301 - 3
Hi 2620 - 2920	59.20	2 813 301 - 4
Hi 2970 - 3270	63.00	2 813 301 - 5



Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	57.00	2 814 301 - 3
Hi 2620 - 2920	60.60	2 814 301 - 4
Hi 2970 - 3270	64.40	2 814 301 - 5



Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	52.30	2 816 301 - 3
Hi 2620 - 2920	55.90	2 816 301 - 4
Hi 2970 - 3270	59.70	2 816 301 - 5



Vorderrahmen - Cadre avant

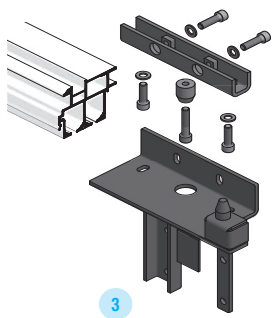
Kit	Seite - page
LKW	G 3.1
7.5t	G 3.3
40t	G 3.5

Bestellblatt / Feuille de commande G11.1

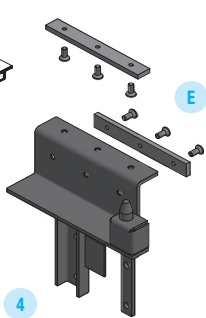
Hinterrahmen
Cadre arrière

**PWP Aluminium Trailer Kit 12 t
Mit Endbalken / avec linteau**

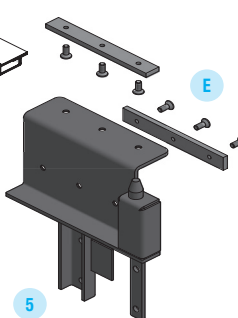
Universal Classic



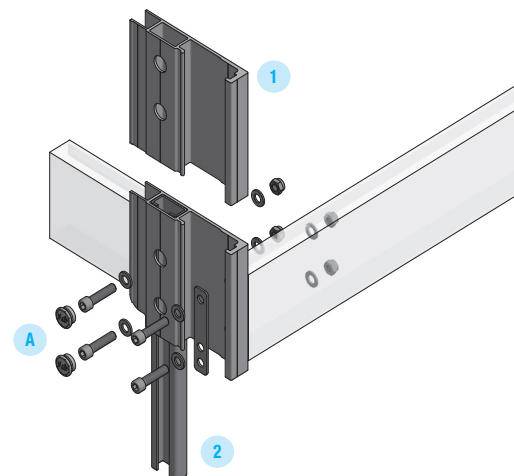
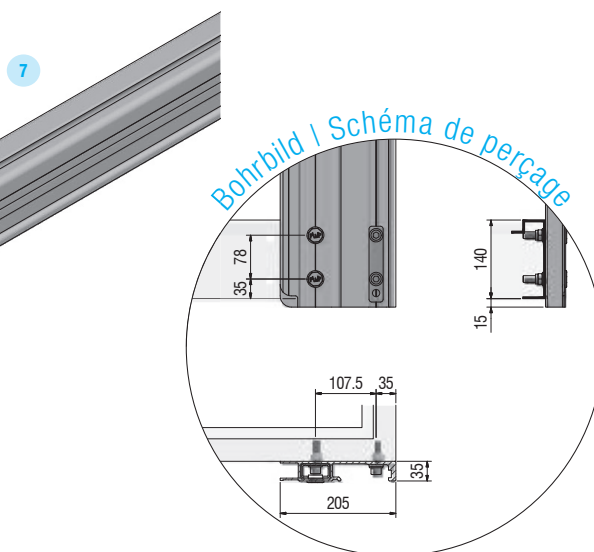
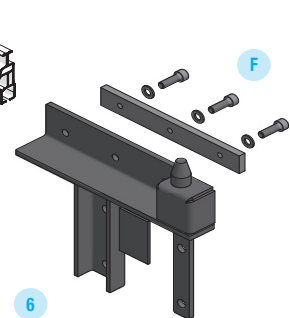
Standard



Volume



Compact

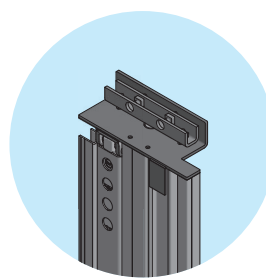
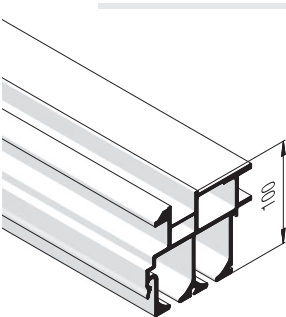


Pos. Bezeichnung	Désignation	Dimension [mm]	Gewicht Poids [kg]	N°. Art. Links gauche	N°. Art. Rechts droite
1. Runge 12t eloxiert	Montant 12t éloxé	L = 2680	14.1	2 852 010-034	2 852 010-033
Runge 12t eloxiert	Montant 12t éloxé	L = 3030	15.9	2 852 010-038	2 852 010-037
Runge 12t eloxiert	Montant 12t éloxé	L = 3380	17.8	2 852 010-036	2 852 010-035
2. Rungenverstärkung verzinkt	Renfort de montant zingué	L = 1500	3.87		2 844 788
3. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		2.44	2 810 301-1	2 810 301-2
4. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		2.88	2 813 301-1	2 813 301-2
5. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		3.56	2 814 301-1	2 814 301-2
6. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		1.83	2 816 301-1	2 816 301-2
7. Satz Endbalken Contact	Set linteau Contact		10.0		3 027 011
A. Montagesatz Schrauben, unten	Set de visserie, bas		1.66		2 817 051
C. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut		2.96		2 817 053
E. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut		2.25		2 817 055
F. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut		1.08		2 817 056

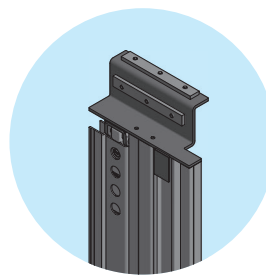
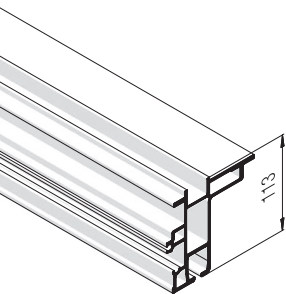
PWP Aluminium Trailer Kit 40 t

Hubsystem ohne Endbalken / Relevable sans linteau

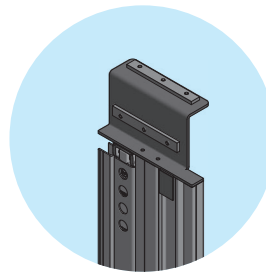
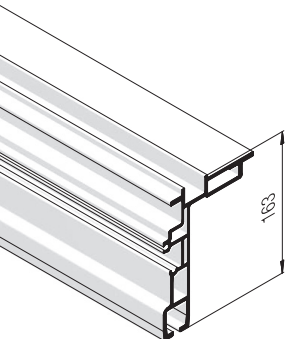
Hinterrahmen
Cadre arrière



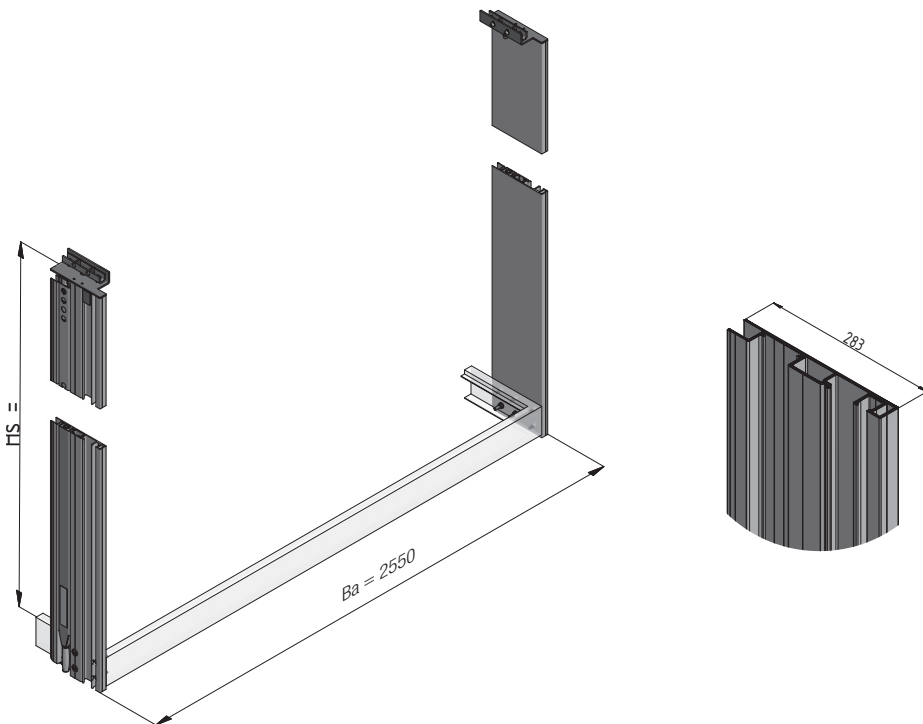
Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	87.10	2 810 320 - 3
Hi 2620 - 2920	92.70	2 810 320 - 4
Hi 2970 - 3270	98.30	2 810 320 - 5



Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	87.30	2 813 320 - 3
Hi 2620 - 2920	92.90	2 813 320 - 4
Hi 2970 - 3270	98.50	2 813 320 - 5



Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	88.30	2 814 320 - 3
Hi 2620 - 2920	98.90	2 814 320 - 4
Hi 2970 - 3270	99.50	2 814 320 - 5



Vorderrahmen - Cadre avant

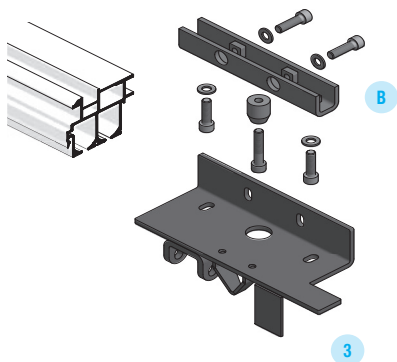
Kit	Seite - page
LKW	G 3.7
40t	G 3.9

Bestellblatt / Feuille de commande G11.5

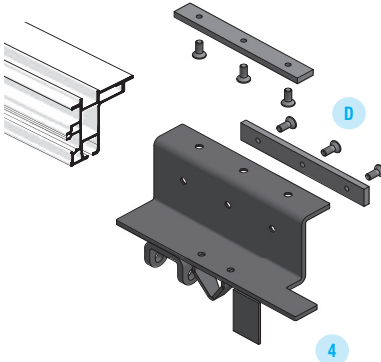
Hinterrahmen
Cadre arrière

PWP Aluminium Trailer Kit 40 t
Hubsystem ohne Endbalken / Relevable sans linteau

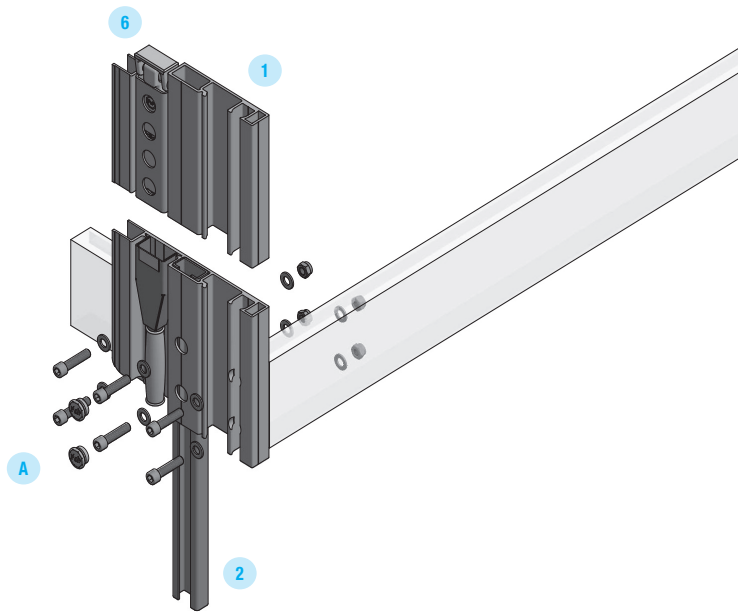
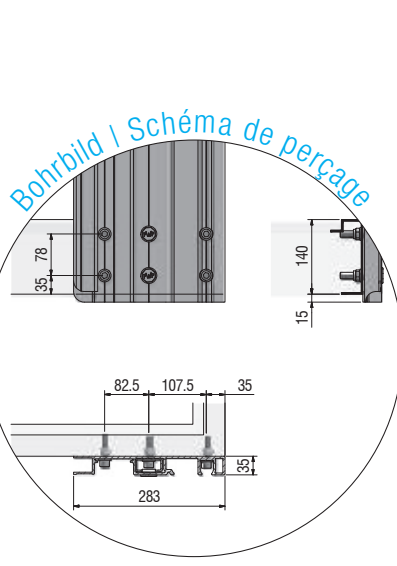
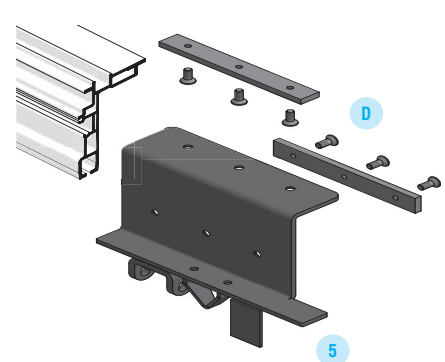
Universal Classic



Standard



Volume

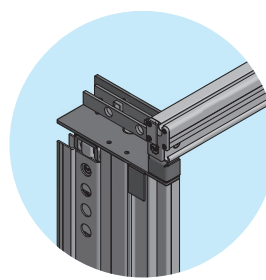
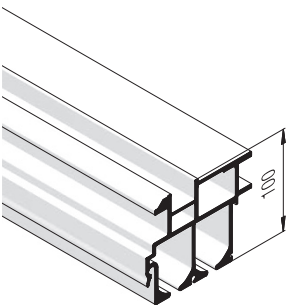


Pos. Bezeichnung	Désignation	Dimension [mm]	Gewicht Poids [kg]	N°. Art. Links gauche	N°. Art. Rechts droite
1. Runge 40t eloxiert	Montant 40t éloxé	L = 2680	21.1	2 852 005-034	2 852 005-033
Runge 40t eloxiert	Montant 40t éloxé	L = 3030	23.9	2 852 005-038	2 852 005-037
Runge 40t eloxiert	Montant 40t éloxé	L = 3380	26.7	2 852 005-036	2 852 005-035
2. Rungenverstärkung verzinkt	Renfort de montant zingué	L = 1500	3.87		2 844 788
3. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		2.01	2 810 320-1	2 810 320-2
4. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		2.44	2 813 320-1	2 813 320-2
5. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		2.98	2 814 320-1	2 814 320-2
6. Bluelift 600, unterteil	Bluelift 600, partie inférieure	7.50		2 817 030	
Bluelift 600, oberteil	Bluelift 600, partie supérieure	7.10		2 817 030.1	
A. Montagesatz Schrauben, unten	Set de visserie, bas		1.66		2 817 051
B. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut		2.28		2 817 052
D. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut		1.57		2 817 054

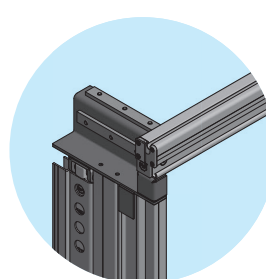
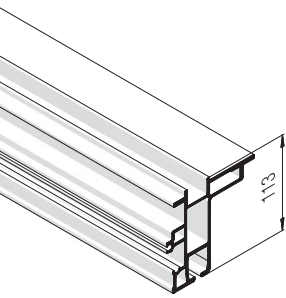
PWP Aluminium Trailer Kit 40 t

Hubsystem mit Endbalken / Relevable avec linteau

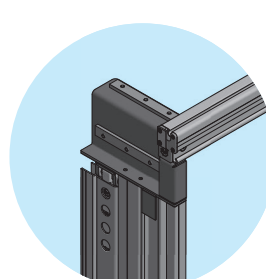
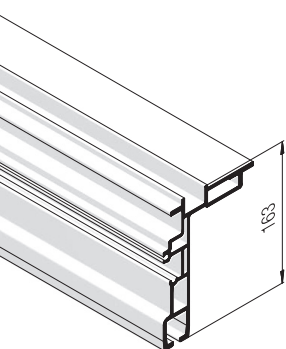
Hinterrahmen
Cadre arrière



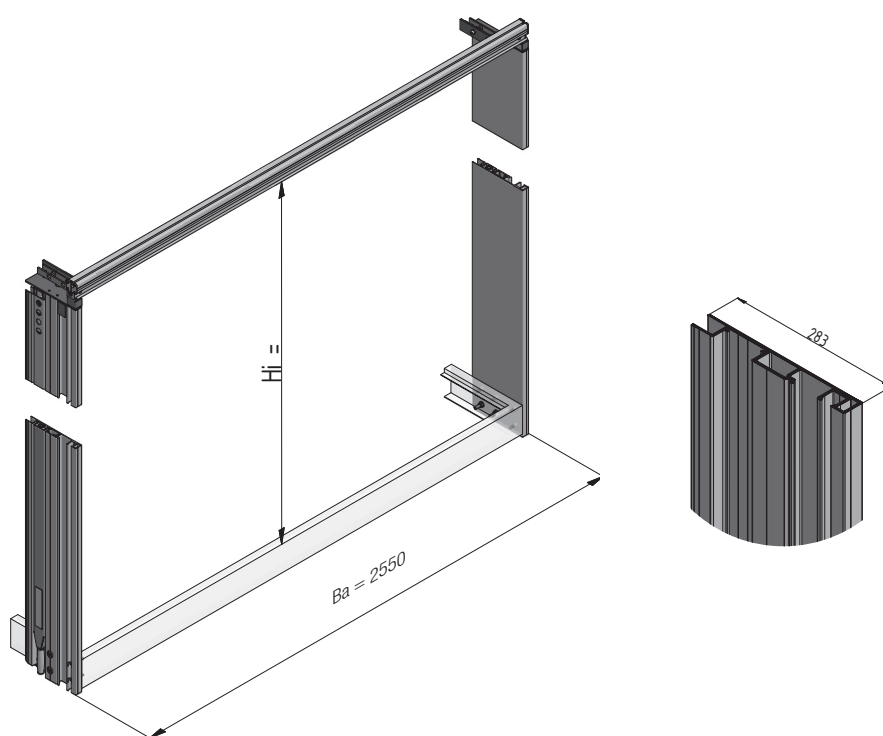
Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	97.60	2 810 322 - 3
Hi 2620 - 2920	103.20	2 810 322 - 4
Hi 2970 - 3270	108.80	2 810 322 - 5



Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	97.80	2 813 322 - 3
Hi 2620 - 2920	103.40	2 813 322 - 4
Hi 2970 - 3270	109.00	2 813 322 - 5



Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	99.20	2 814 322 - 3
Hi 2620 - 2920	104.80	2 814 322 - 4
Hi 2970 - 3270	110.40	2 814 322 - 5



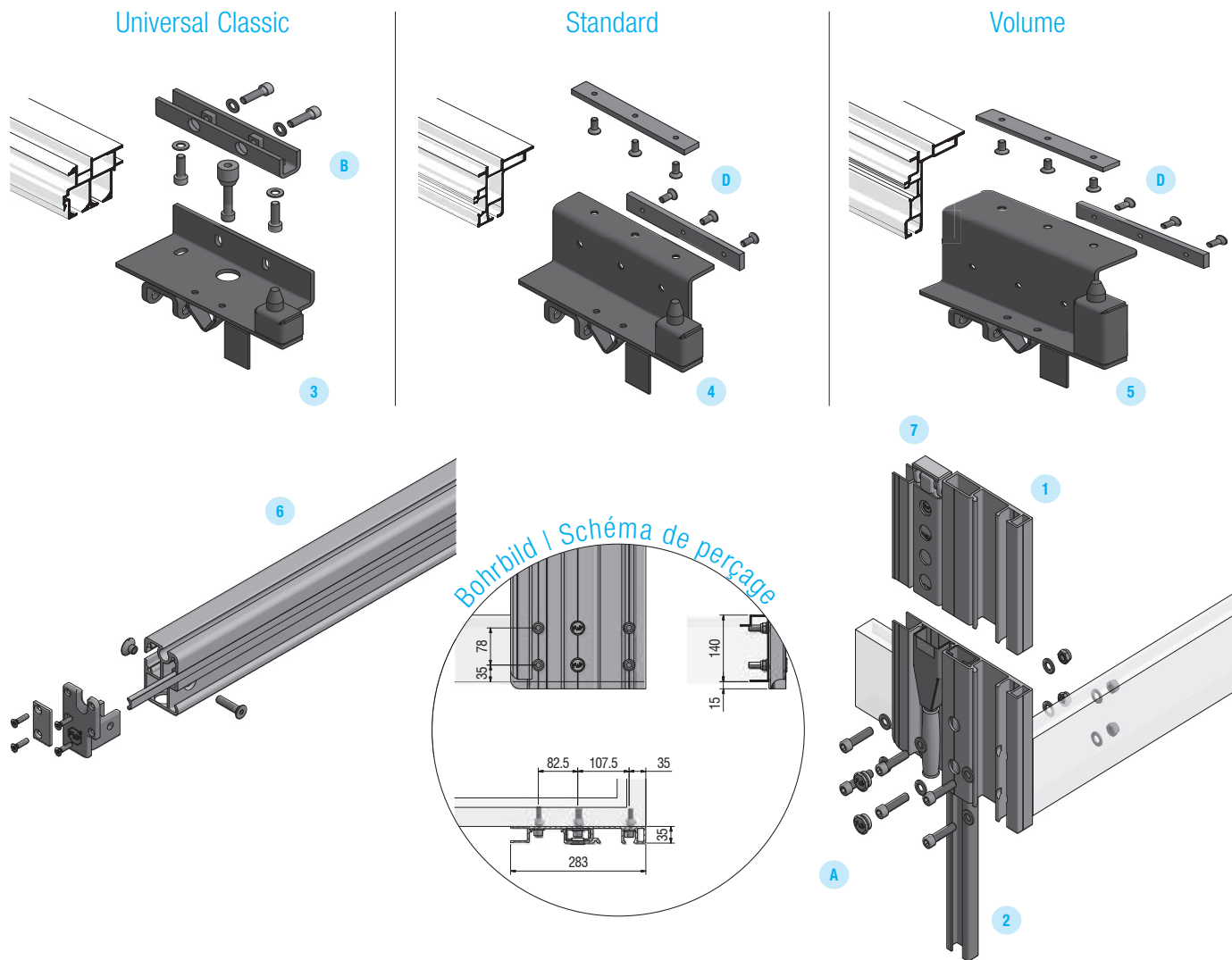
Vorderrahmen - Cadre avant

Kit	Seite - page
LKW	G 3.7
40t	G 3.9

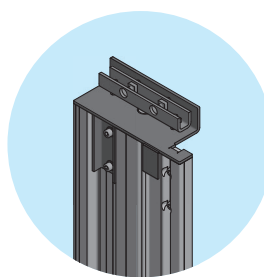
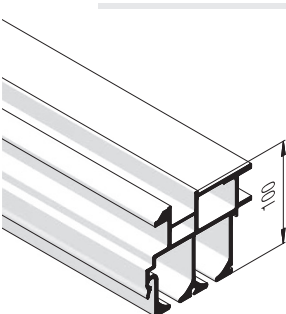
Bestellblatt / Feuille de commande G11.4

Hinterrahmen
Cadre arrière

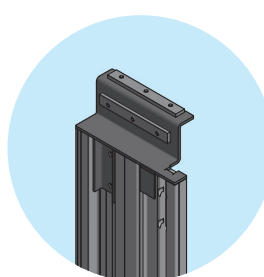
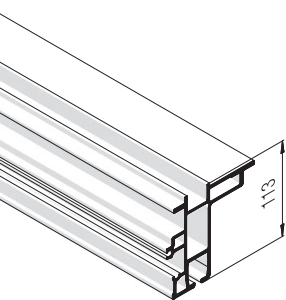
PWP Aluminium Trailer Kit 40 t
Hubsystem mit Endbalken / Relevable avec linteau



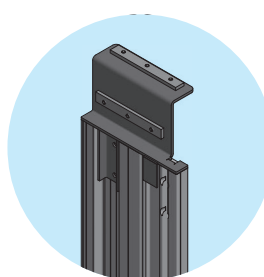
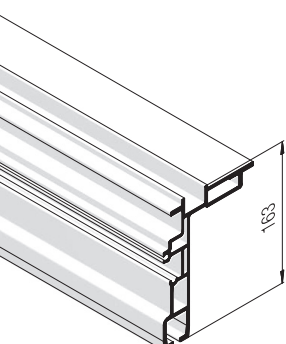
Pos. Bezeichnung	Désignation	Dimension [mm]	Gewicht Poids [kg]	N°. Art. Links gauche	N°. Art. Rechts droite
1. Runge 40t eloxiert	Montant 40t éloxé	L = 2680	21.1	2 852 005-034	2 852 005-033
Runge 40t eloxiert	Montant 40t éloxé	L = 3030	23.9	2 852 005-038	2 852 005-037
Runge 40t eloxiert	Montant 40t éloxé	L = 3380	26.7	2 852 005-036	2 852 005-035
2. Rungenverstärkung verzinkt	Renfort de montant zingué	L = 1500	3.87		2 844 788
3. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		2.24	2 810 322-1	2 810 322-2
4. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		2.70	2 813 322-1	2 813 322-2
5. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		3.42	2 814 322-1	2 814 322-2
6. Satz Endbalken Contact	Set linteau Contact	10.0			3 027 011
7. Bluelift 600, unterteil	Bluelift 600, partie inférieure	7.50			2 817 030
Bluelift 600, oberteil	Bluelift 600, partie supérieure	7.10			2 817 030.1
A. Montagesatz Schrauben, unten	Set de visserie, bas	1.66			2 817 051
B. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut	2.28			2 817 052
D. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut	1.57			2 817 054

**PWP Aluminium Trailer Kit 40 t
Ohne Endbalken / Sans Edscha**Hinterrahmen
Cadre arrière

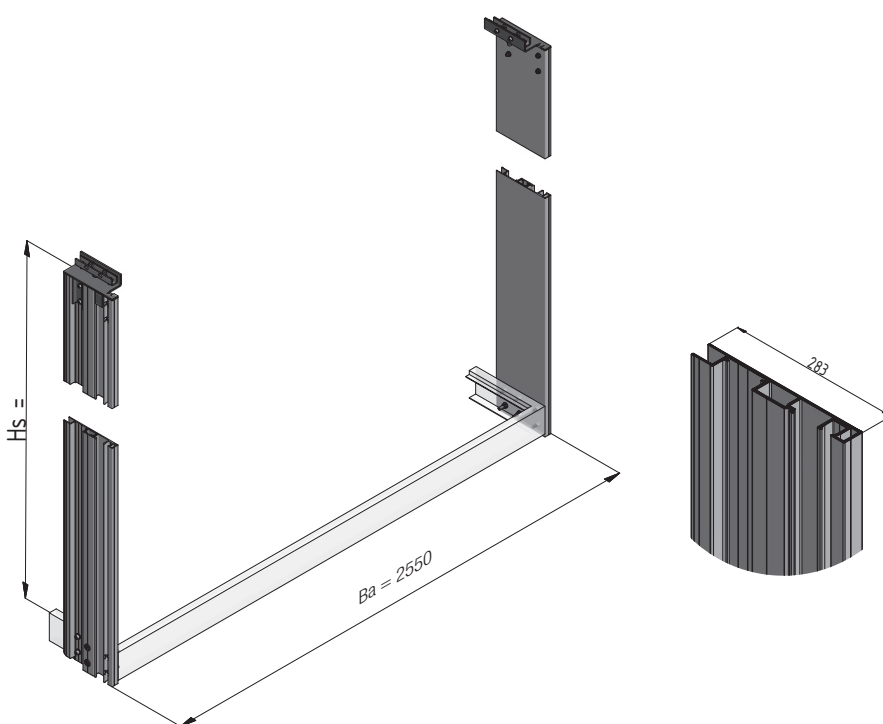
Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	59.30	2 810 330 - 3
Hi 2620 - 2920	64.90	2 810 330 - 4
Hi 2970 - 3270	70.50	2 810 330 - 5



Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	59.50	2 813 330 - 3
Hi 2620 - 2920	65.10	2 813 330 - 4
Hi 2970 - 3270	70.70	2 813 330 - 5



Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	60.60	2 814 330 - 3
Hi 2620 - 2920	66.20	2 814 330 - 4
Hi 2970 - 3270	71.80	2 814 330 - 5



Vorderrahmen - Cadre avant

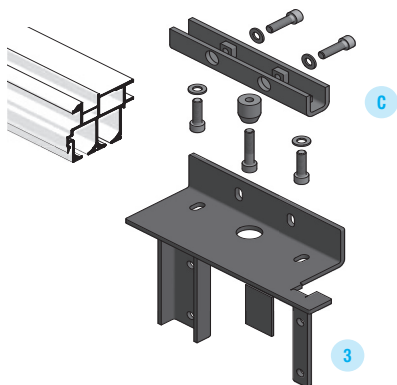
Kit	Seite - page
LKW	G 3.1
40t	G 3.5

Bestellblatt / Feuille de commande G11.2

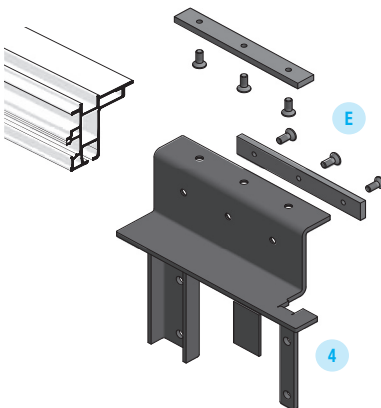
Hinterrahmen
Cadre arrière

PWP Aluminium Trailer Kit 40 t
Ohne Endbalken / Sans Edscha

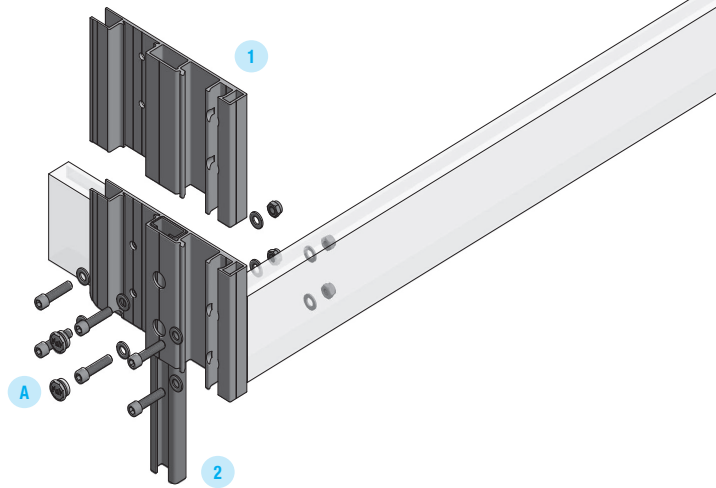
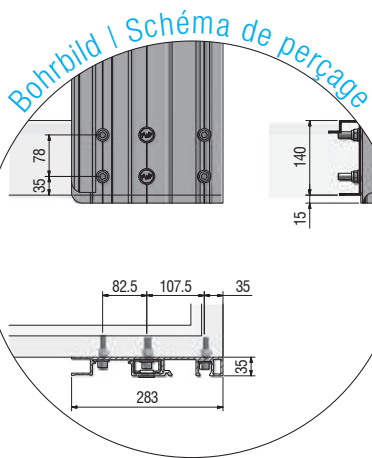
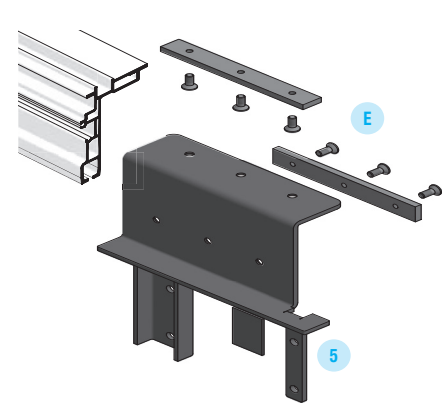
Universal Classic



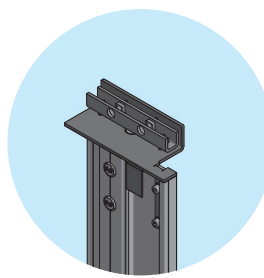
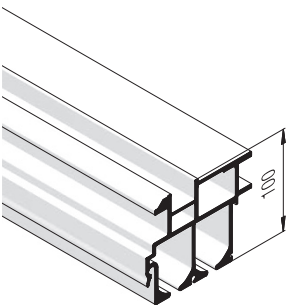
Standard



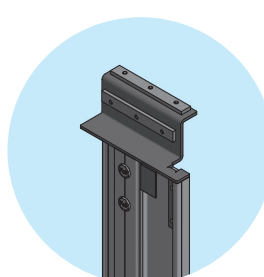
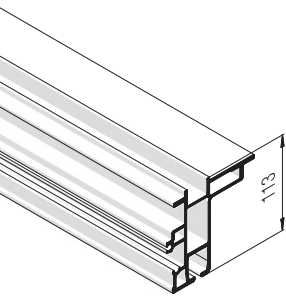
Volume



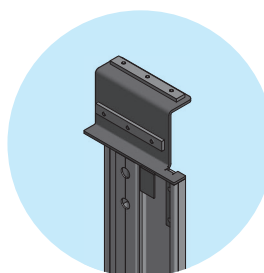
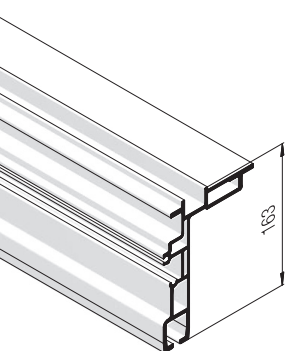
Pos. Bezeichnung	Désignation	Dimension [mm]	Gewicht Poids [kg]	N°. Art. Links gauche	N°. Art. Rechts droite
1. Runge 40t eloxiert	Montant 40t éloxé	L = 2680	21.1	2 852 005-034	2 852 005-033
Runge 40t eloxiert	Montant 40t éloxé	L = 3030	23.9	2 852 005-038	2 852 005-037
Runge 40t eloxiert	Montant 40t éloxé	L = 3380	26.7	2 852 005-036	2 852 005-035
2. Rungenverstärkung verzinkt	Renfort de montant zingué	L = 1500	3.87		2 844 788
3. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		2.39	2 810 330-1	2 810 330-2
4. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		2.82	2 813 330-1	2 813 330-2
5. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		3.36	2 814 330-1	2 814 330-2
A. Montagesatz Schrauben, unten	Set de visserie, bas		1.66		2 817 051
C. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut		2.96		2 817 053
E. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut		2.25		2 817 055

**PWP Aluminium Trailer Kit 12 t
Ohne Endbalken / Sans Edscha**Hinterrahmen
Cadre arrière

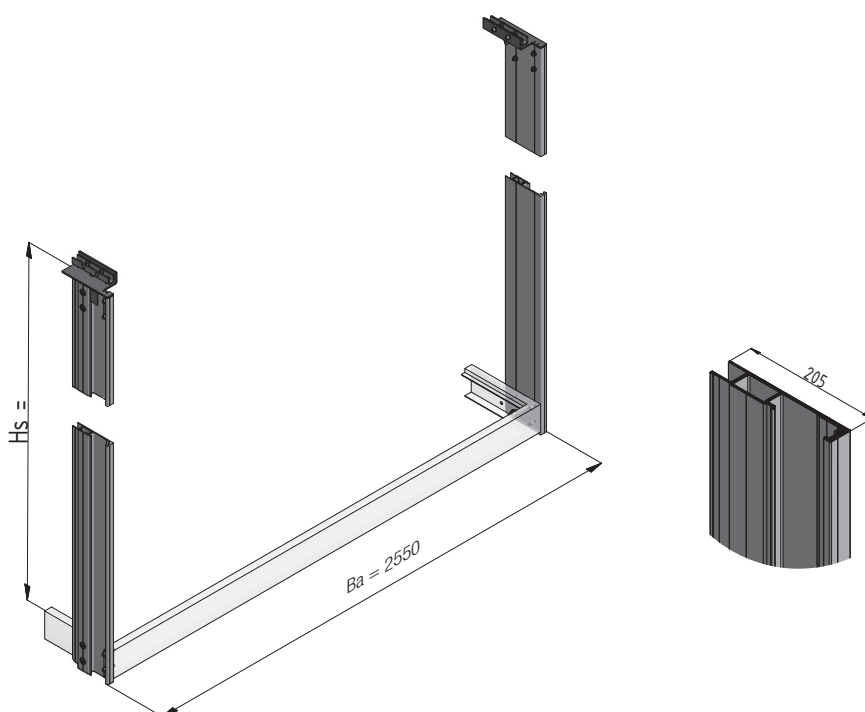
Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	45.00	2 810 331 - 3
Hi 2620 - 2920	48.60	2 810 331 - 4
Hi 2970 - 3270	52.40	2 810 331 - 5



Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	45.10	2 813 331 - 3
Hi 2620 - 2920	48.70	2 813 331 - 4
Hi 2970 - 3270	52.50	2 813 331 - 5



Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	46.10	2 814 331 - 3
Hi 2620 - 2920	49.70	2 814 331 - 4
Hi 2970 - 3270	53.50	2 814 331 - 5



Vorderrahmen - Cadre avant

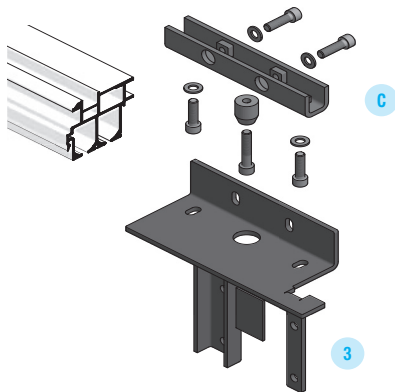
Kit	Seite - page
LKW	G 3.1
7.5t	G 3.3
40t	G 3.5

Bestellblatt / Feuille de commande G11.2

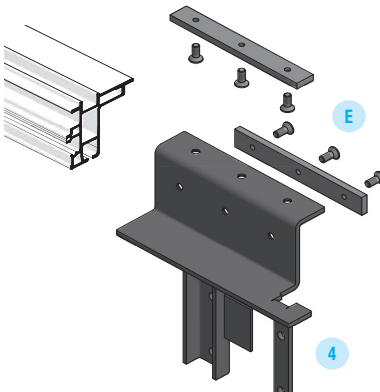
Hinterrahmen
Cadre arrière

PWP Aluminium Trailer Kit 12 t
Ohne Endbalken / Sans Edscha

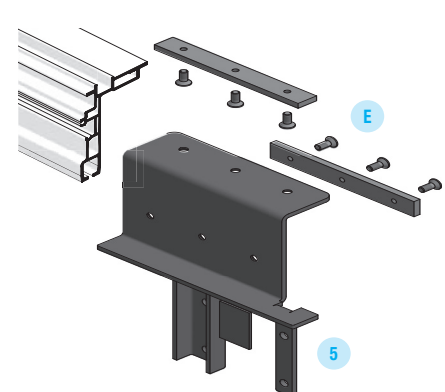
Universal Classic



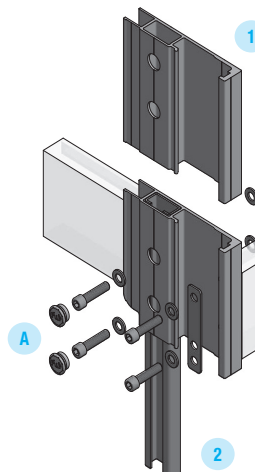
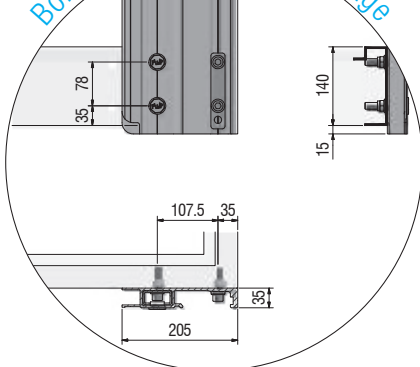
Standard



Volume



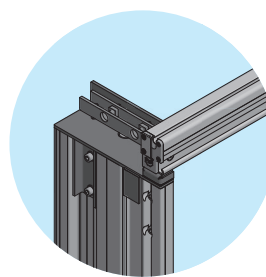
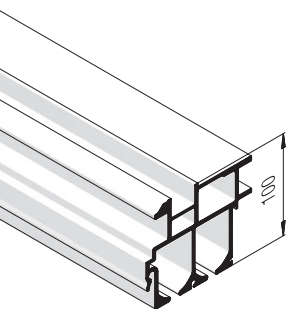
Bohrbild | Schéma de perçage



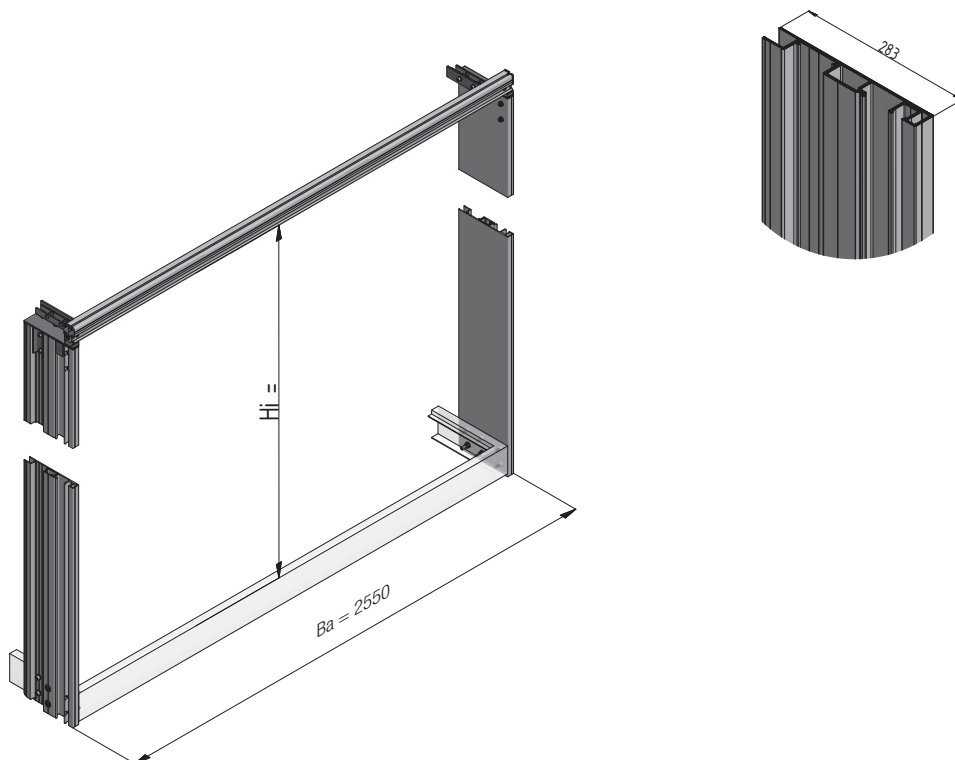
Pos. Bezeichnung	Désignation	Dimension [mm]	Gewicht Poids [kg]	N°. Art. Links gauche	N°. Art. Rechts droite
1. Runge 12t eloxiert	Montant 12t éloxé	L = 2680	14.1	2 852 010-034	2 852 010-033
Runge 12t eloxiert	Montant 12t éloxé	L = 3030	15.9	2 852 010-038	2 852 010-037
Runge 12t eloxiert	Montant 12t éloxé	L = 3380	17.8	2 852 010-036	2 852 010-035
2. Rungenverstärkung verzinkt	Renfort de montant zingué	L = 1500	3.87		2 844 788
3. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		2.21	2 810 331-1	2 810 331-2
4. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		2.61	2 813 331-1	2 813 331-2
5. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		3.11	2 814 331-1	2 814 331-2
A. Montagesatz Schrauben, unten	Set de visserie, bas		1.66		2 817 051
C. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut		2.96		2 817 053
E. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut		2.25		2 817 055

PWP Aluminium Trailer Kit 40 t
Für Alu-Dach / Pour toit alu

Hinterrahmen
Cadre arrière



Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	69.70	2 810 340 - 3
Hi 2620 - 2920	75.30	2 810 340 - 4
Hi 2970 - 3270	80.90	2 810 340 - 5



Vorderrahmen - Cadre avant

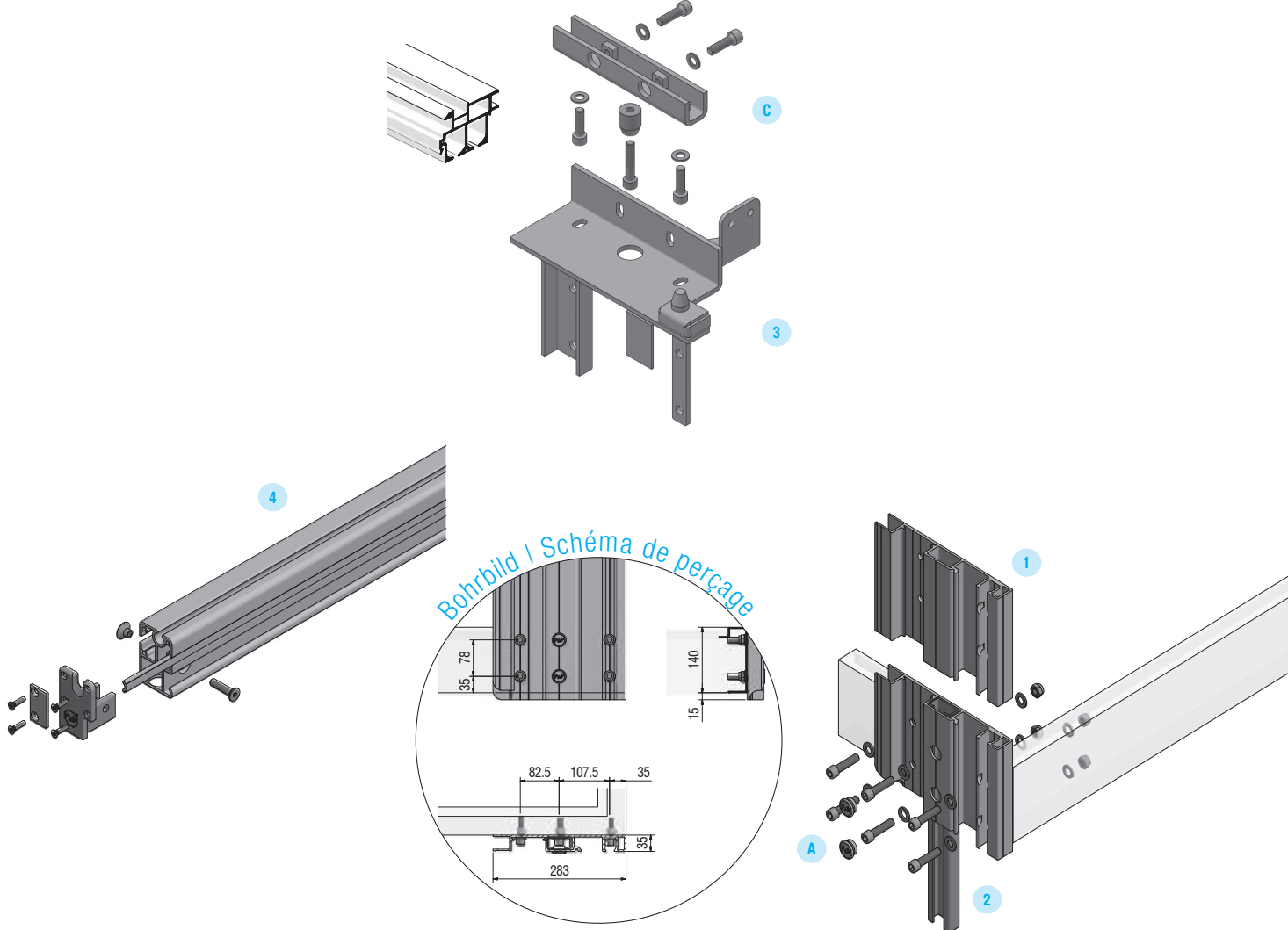
Kit	Seite - page
LKW	G 3.11
7.5t	G 3.13

Bestellblatt / Feuille de commande G11.3

Hinterrahmen
Cadre arrière

PWP Aluminium Trailer Kit 40 t
Für Alu-Dach / Pour toit alu

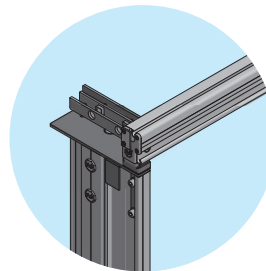
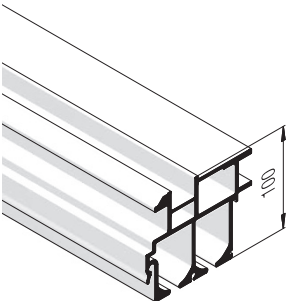
Universal Classic



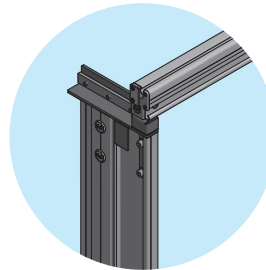
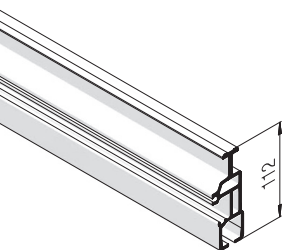
Pos. Bezeichnung	Désignation	Dimension [mm]	Gewicht Poids [kg]	N°. Art. Links gauche	N°. Art. Rechts droite
1. Runge 40t eloxiert	Montant 40t éloxé	L = 2680	21.1	2 852 005-034	2 852 005-033
Runge 40t eloxiert	Montant 40t éloxé	L = 3030	23.9	2 852 005-038	2 852 005-037
Runge 40t eloxiert	Montant 40t éloxé	L = 3380	26.7	2 852 005-036	2 852 005-035
2. Rungenverstärkung verzinkt	Renfort de montant zingué	L = 1500	3.87		2 844 788
3. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		2.55	2 810 340-1	2 810 340-2
4. Satz Endbalken Contact	Set linteau Contact		10.0		3 027 011
A. Montagesatz Schrauben, unten	Set de visserie, bas		1.66		2 817 051
C. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut		2.96		2 817 053

PWP Aluminium Trailer Kit 12 t
Für Alu-Dach / Pour toit alu

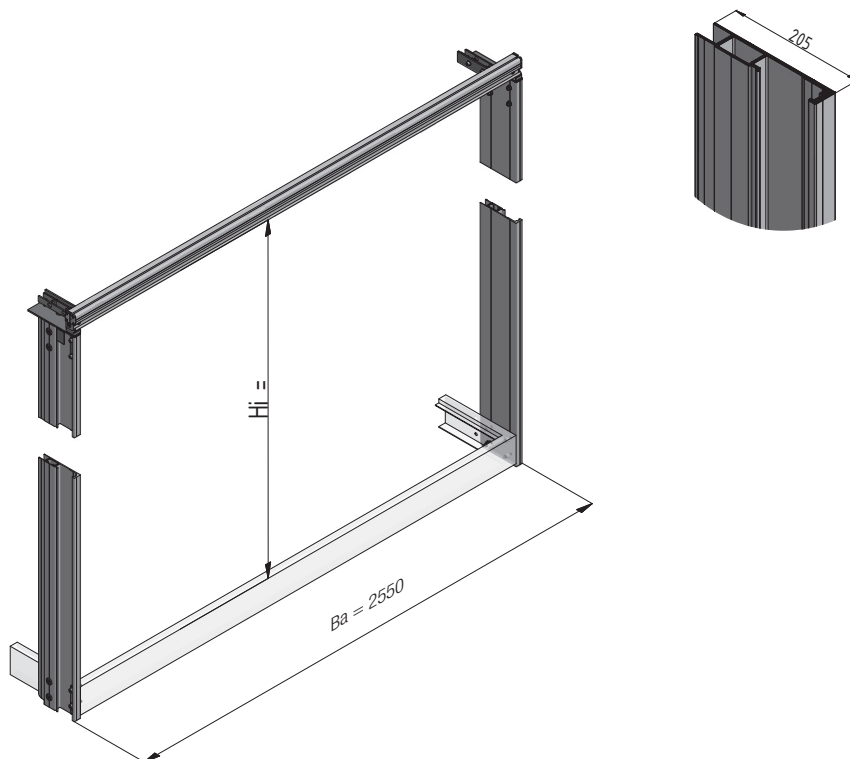
Hinterrahmen
Cadre arrière



Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	55.30	2 810 341 - 3
Hi 2620 - 2920	58.90	2 810 341 - 4
Hi 2970 - 3270	62.70	2 810 341 - 5



Höhe Hauteur [mm]	Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
Hi 2220 - 2570	52.20	2 816 341 - 3
Hi 2620 - 2920	55.80	2 816 341 - 4
Hi 2970 - 3270	59.60	2 816 341 - 5



Vorderrahmen - Cadre avant

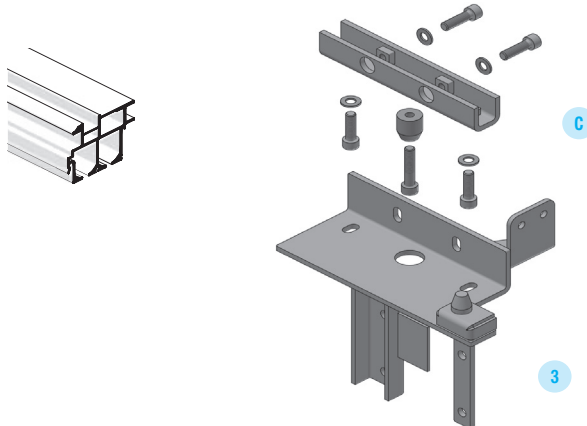
Kit	Seite - page
LKW	G 3.11
7.5t	G 3.13

Bestellblatt / Feuille de commande G11.3

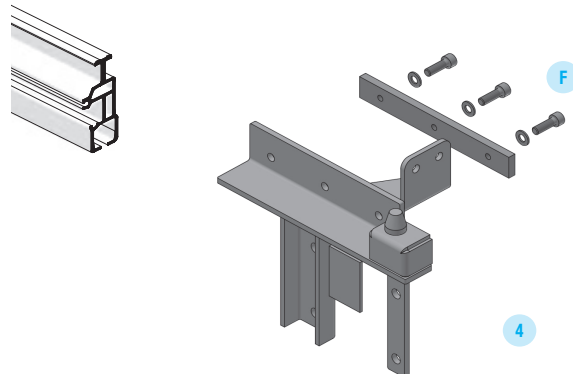
Hinterrahmen
Cadre arrière

PWP Aluminium Trailer Kit 12 t
Für Alu-Dach / Pour toit alu

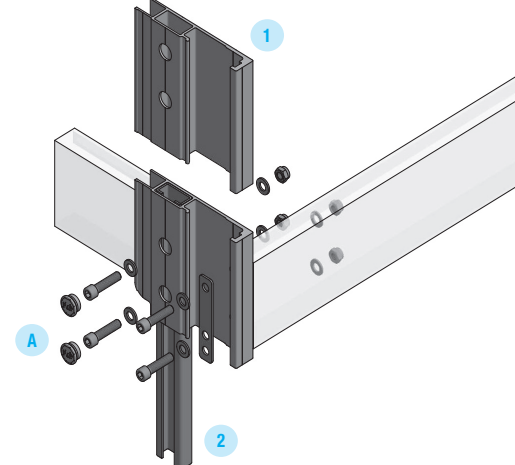
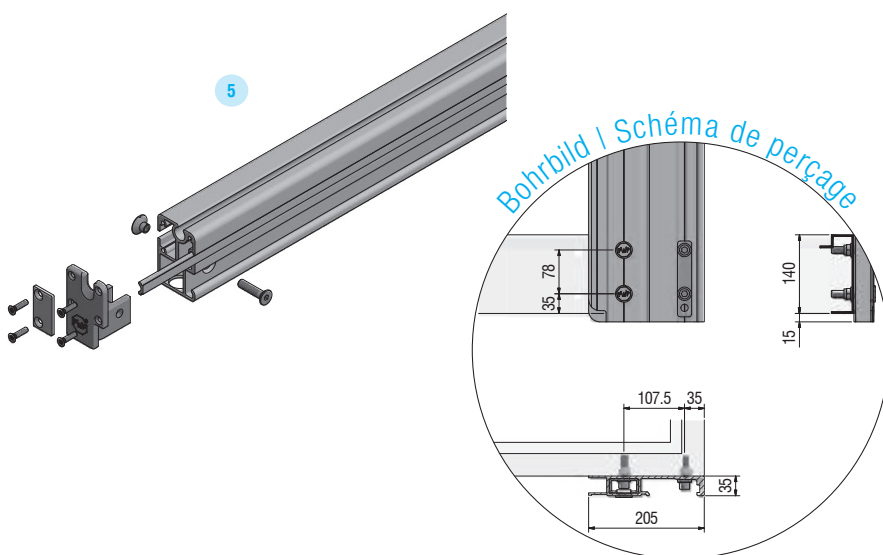
Universal Classic



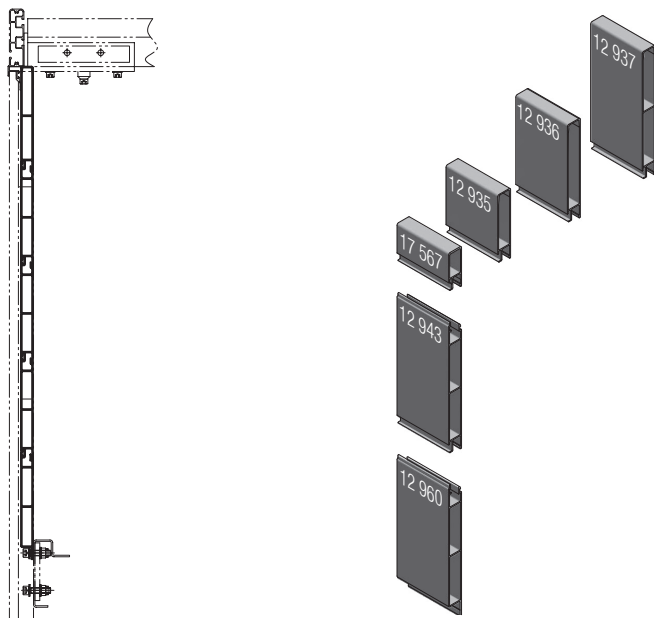
Compact



5



Pos. Bezeichnung	Désignation	Dimension [mm]	Gewicht Poids [kg]	N°. Art. Links gauche	N°. Art. Rechts droite
1. Runge 12t eloxiert	Montant 12t éloxé	L = 2680	14.1	2 852 010-034	2 852 010-033
Runge 12t eloxiert	Montant 12t éloxé	L = 3030	15.9	2 852 010-038	2 852 010-037
Runge 12t eloxiert	Montant 12t éloxé	L = 3380	17.8	2 852 010-036	2 852 010-035
2. Rungenverstärkung verzinkt	Renfort de montant zingué	L = 1500	3.87		2 844 788
3. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		2.37	2 810 341-1	2 810 341-2
4. Eckverbindung verzinkt	Support de fixation zingué		1.78	2 816 341-1	2 816 341-2
5. Satz Endbalken Contact	Set linteau Contact		10.0		3 027 011
A. Montagesatz Schrauben, unten	Set de visserie, bas		1.66		2 817 051
C. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut		2.96		2 817 053
F. Montagesatz Schrauben, oben	Set de visserie, haut		1.08		2 817 056

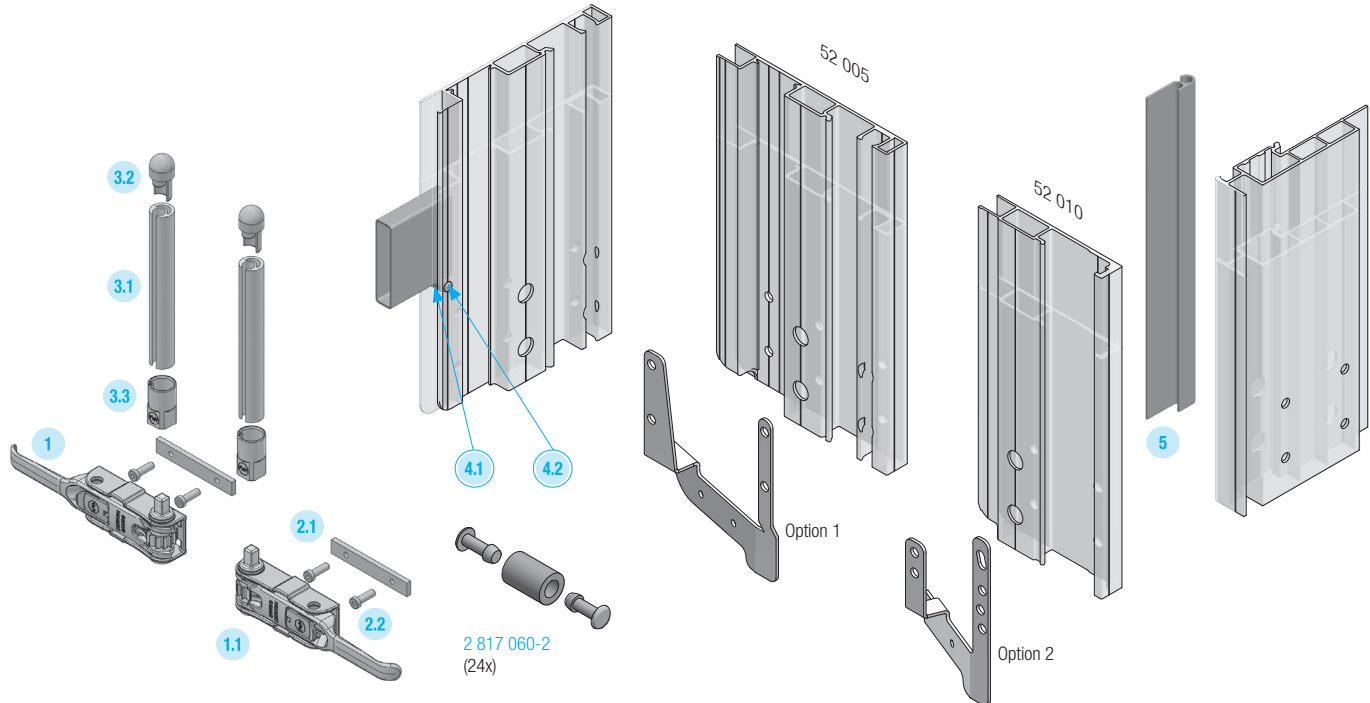
PWP Aluminium Trailer KitStirnwand Snap-Lock Profil
Profil Snap-Lock vigie

Hi	Rungenlänge Longueur montant avant	Höhe Hauteur [mm]	200 mm N° 12 960	200 mm N° 12 943	50 mm N° 17 567	100 mm N° 12 935	150 mm N° 12 936	200 mm N° 12 937
2220	2330	2200	1	9				1
2270	2380	2250	1	10	1			
2320	2430	2300	1	10		1		
2370	2480	2350	1	10			1	
2420	2530	2400	1	10				1
2470	2580	2450	1	11	1			
2520	2630	2500	1	11		1		
2570	*2680	2550	1	11			1	
2620	2730	2600	1	11				1
2670	2780	2650	1	12	1			
2720	2830	2700	1	12		1		
2770	2880	2750	1	12			1	
2820	2930	2800	1	12				1
2870	2980	2850	1	13	1			
2920	*3030	2900	1	13		1		
2970	3080	2950	1	13			1	
3020	3130	3000	1	13				1
3070	3180	3050	1	14	1			
3120	3230	3100	1	14		1		
3170	3280	3150	1	14			1	
3220	3330	3200	1	14				1
3270	*3380	3250	1	15	1			

* = Standardlänge / longueur standard

Set Tender

PWP Aluminium Trailer Kit

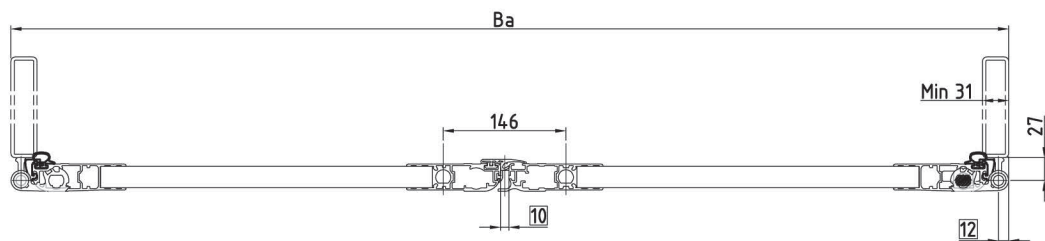
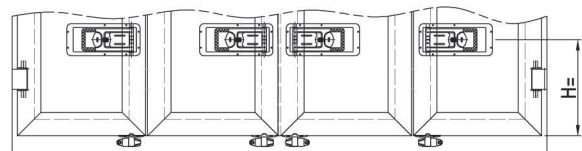
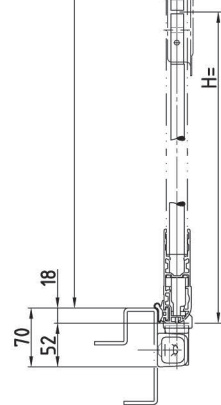
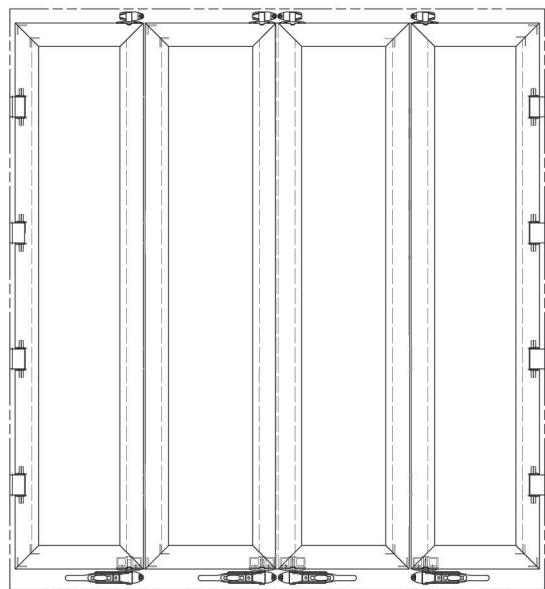
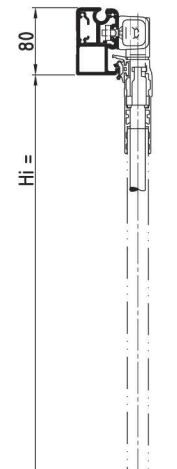
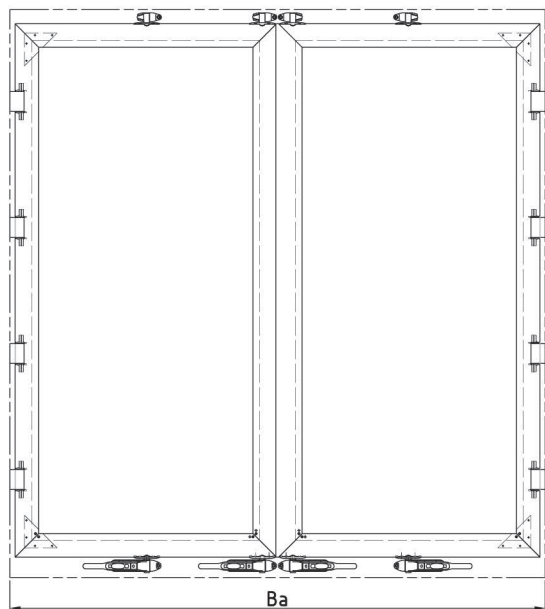


Set Tender

	Pos.	Bezeichnung	Désignation	Dimension [mm]	Gewicht Poids [kg]	N°. Art.
2 835 029	1	PWP Tender TIR Vierkantansatz, PWP Tender TIR embout carré, links, feuerverzinkzt	Partie supérieure tube de tension, inox	1.147	2 200 001 TIR	
	1.1	PWP Tender TIR Vierkantansatz, PWP Tender TIR embout carré, rechts, feuerverzinkzt	Partie supérieure tube de tension, inox	1.147	2 200 002 TIR	
	2.1	Gewindeplatte	Plaque filetée		2 049 005	
	2.2	Schraube M8x25	Vis M8x25		2 019 723	
	3.1	Aufspannrohr Alu	Tube tendeur alu	Ø27	0.82	5 125 020
	3.2	Oberteil Aufspannrohr, Inox	Partie supérieure tube de tension, inox	Ø27	0.15	3 025 343
	3.3	Einsatz unten mit Vierkant, Inox	Embout tendeur carré, inox	Ø27	0.134	3 025 345
	4.1	Support de latte, éloxé			0.01	2 844 642
	4.2	Blindniete, Stahl	Rivet aveugle, acier			1 059 059.122
	5	Einhakprofil Alu, eloxiert	Profil d'accrochage pour bâche, éloxé L = 6600	6.34	5 425 030	
Option 1 / 52 005		Montageplatte verzinkt, links	Plaque de montage zinguée, gauche	0.67	2 839 021	
		Montageplatte verzinkt, rechts	Plaque de montage zinguée, droite	0.67	2 839 022	
Option 2 / 52 010		Montageplatte verzinkt, links	Plaque de montage zinguée, gauche	0.49	2 839 029	
		Montageplatte verzinkt, rechts	Plaque de montage zinguée, droite	0.49	2 839 028	

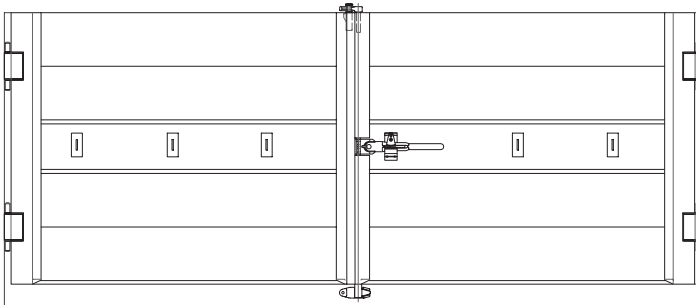
PWP Aluminium Trailer Kit

Classic Hecktür
Porte arrière Classic



Bordwandtür
Porte ridelle

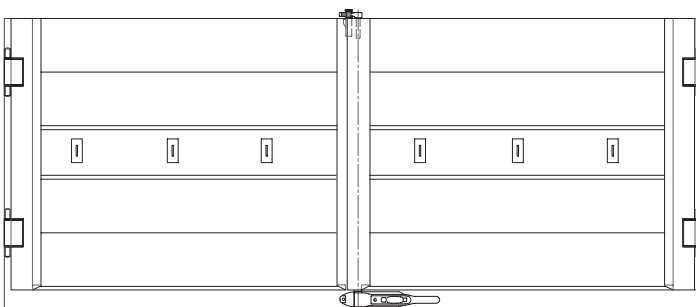
PWP Aluminium Trailer Kit



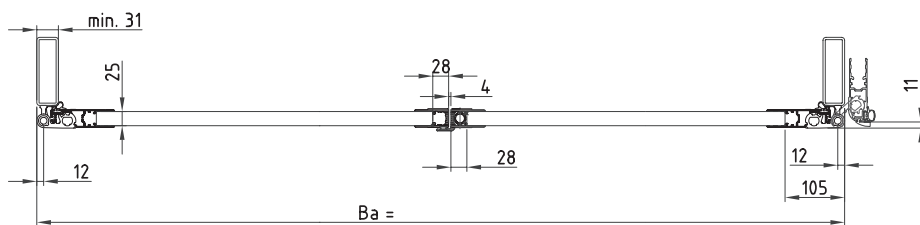
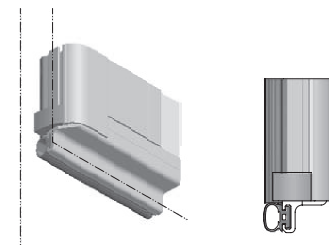
Ausführung / Exécution

Verschluss "Container" / Fermeture "Container"

Hi [mm]	Seg.	Typ Type	Typ Type
600	2	Standard	mit Gummidichtung / avec joints d'étanchéité
800	2	Standard	mit Gummidichtung / avec joints d'étanchéité
1000	2	Standard	mit Gummidichtung / avec joints d'étanchéité



mit Gummidichtung
avec joint d'étanchéité



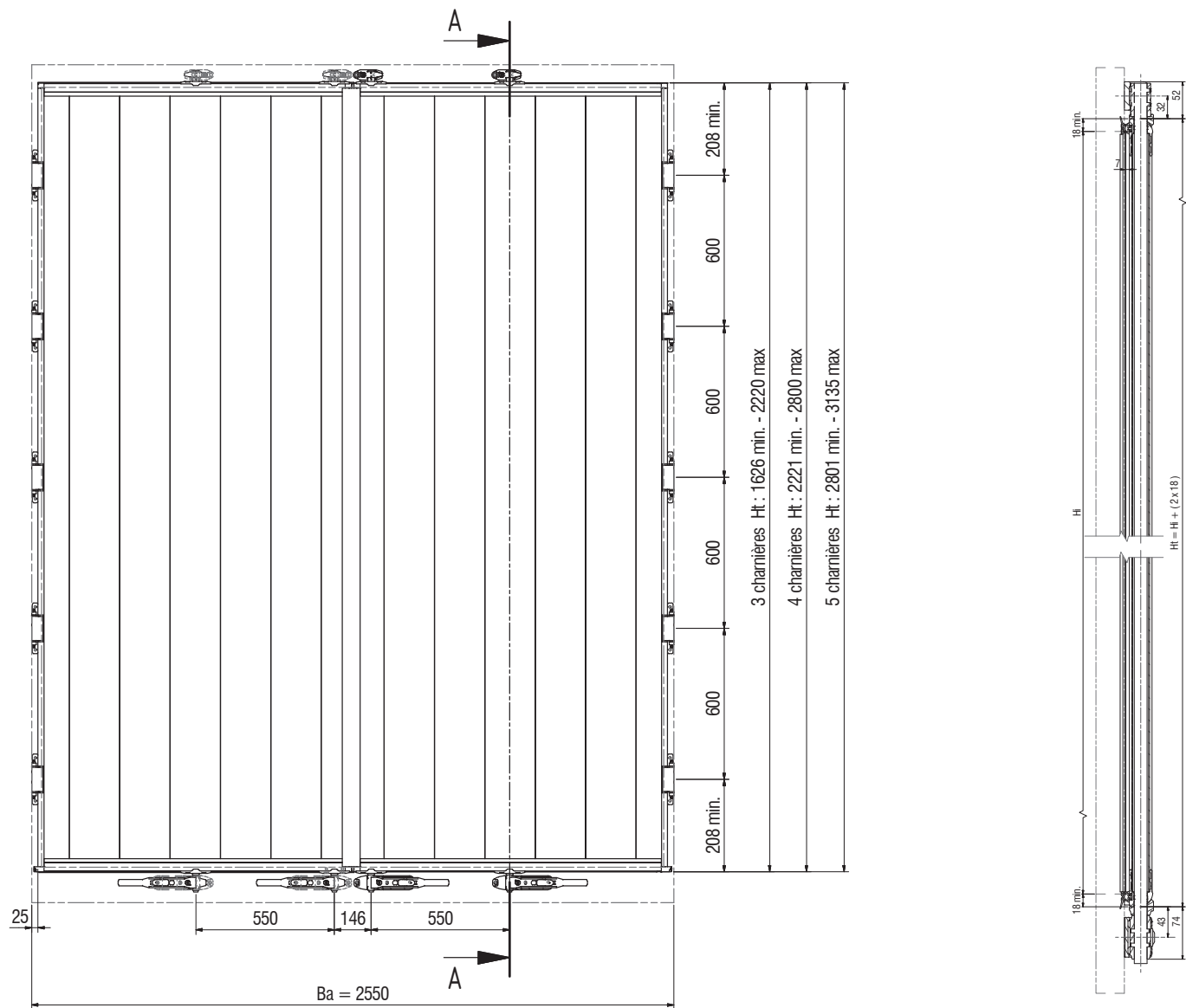
Ausführung / Exécution

Verschluss "Boxer" / Fermeture "Boxer"

Hi [mm]	Seg.	Typ Type	Typ Type
600	2	Standard	mit Gummidichtung / avec joints d'étanchéité
800	2	Standard	mit Gummidichtung / avec joints d'étanchéité
1000	2	Standard	mit Gummidichtung / avec joints d'étanchéité

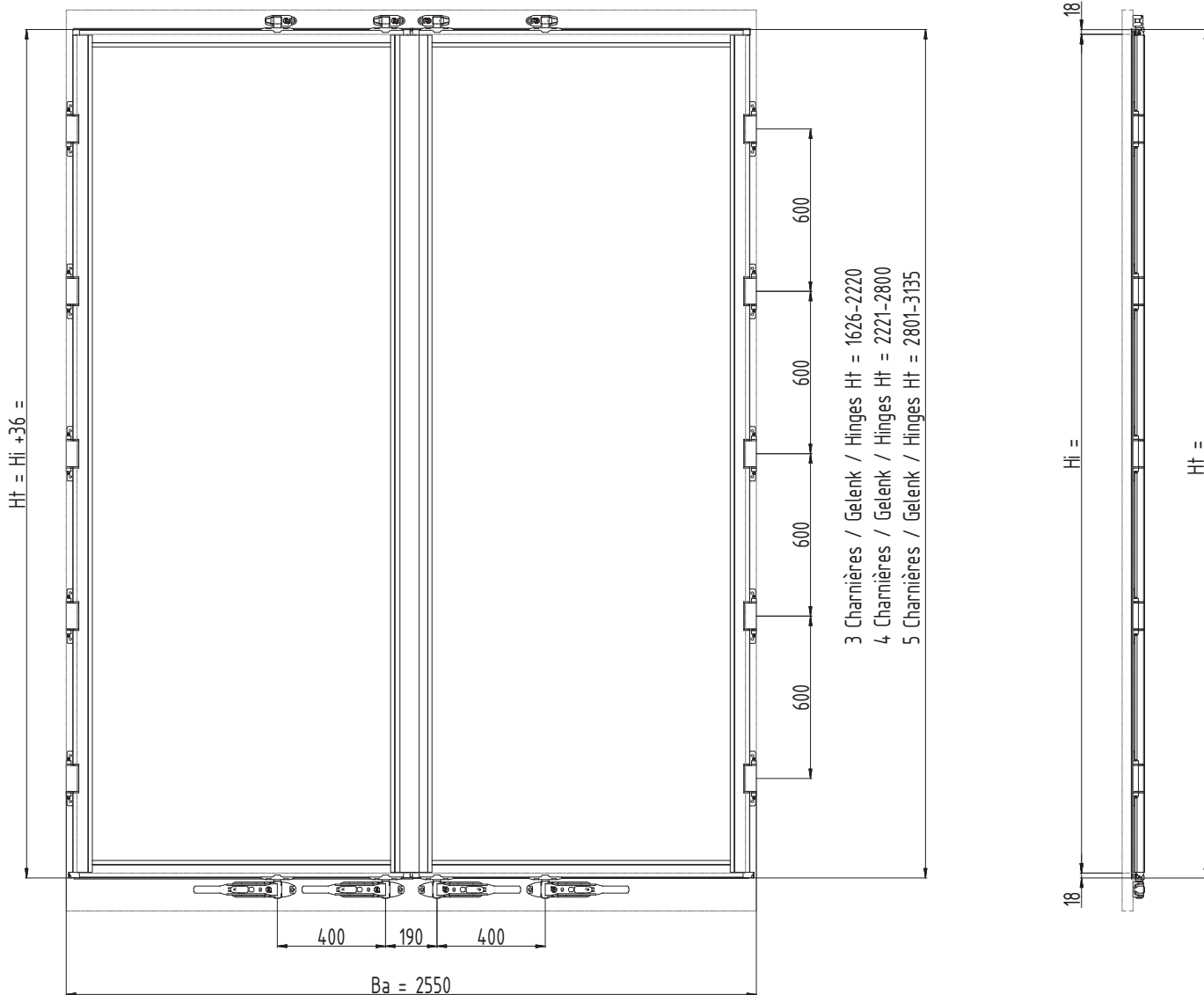
PWP Aluminium Trailer Kit

Defender Snaplock



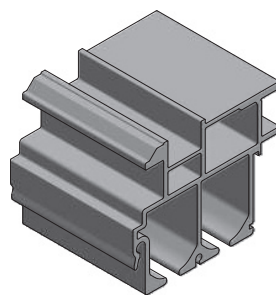
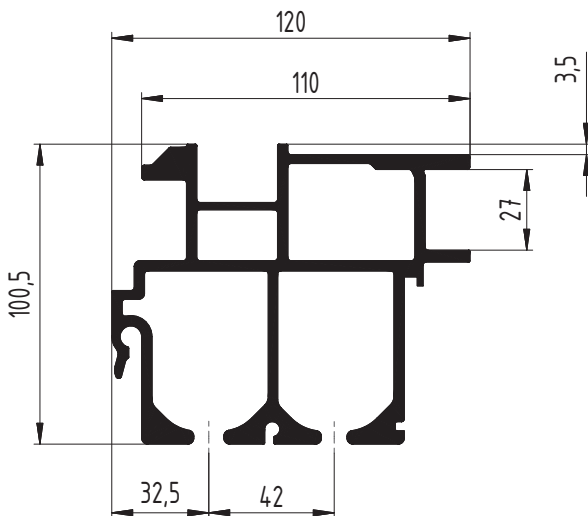
Defender Sandwich

PWP Aluminium Trailer Kit



PWP Aluminium Trailer KitEdscha Laufschienen
Rails Edscha

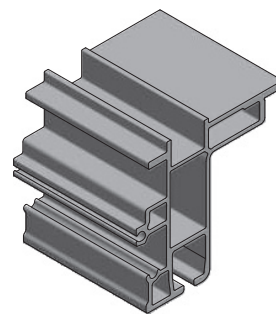
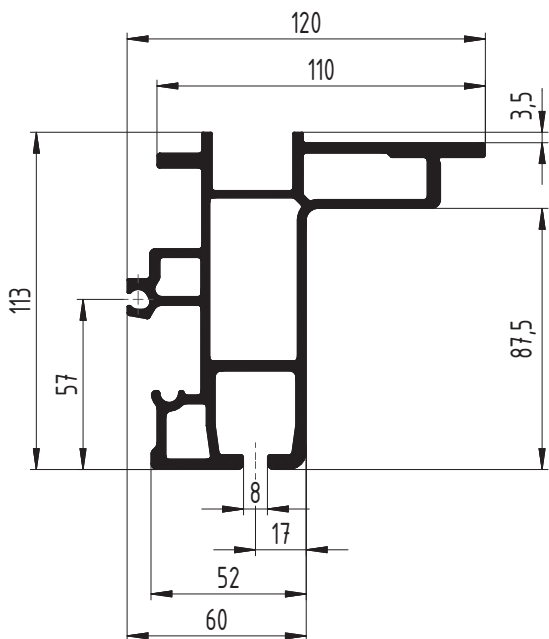
Universal Classic



Länge Longueur [mm]	Bestell-Nr. N° comm.
13600	33 304
7500	33 304-1
8500	33 304-2
11000	33 304-3

6.37 kg/m

Standard



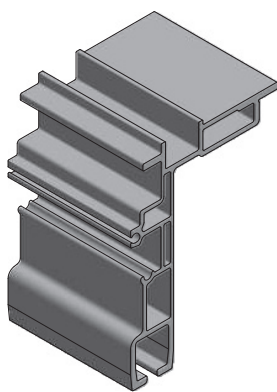
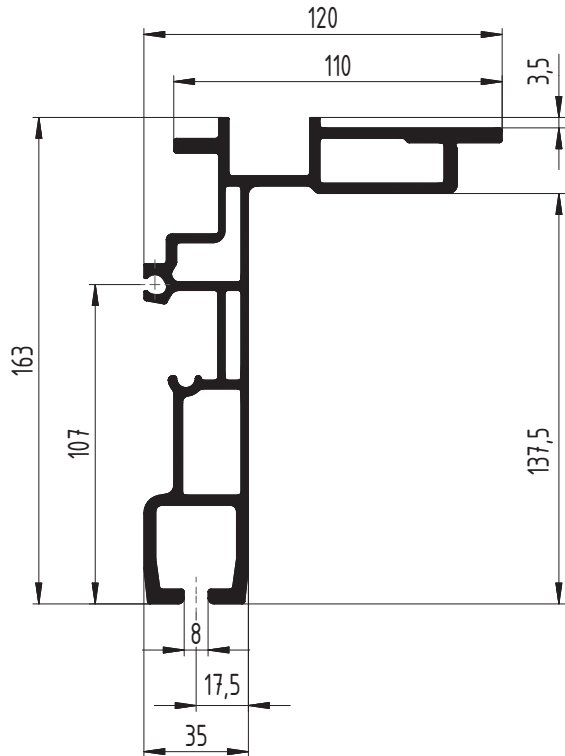
Länge Longueur [mm]	Bestell-Nr. N° comm.
13 600	33 402
7500	33 402-1
8500	33 402-2
10 500	33 402-3

5.18 kg/m

Edscha Laufschienen
Rails Edscha

PWP Aluminium Trailer Kit

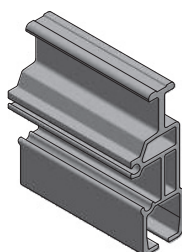
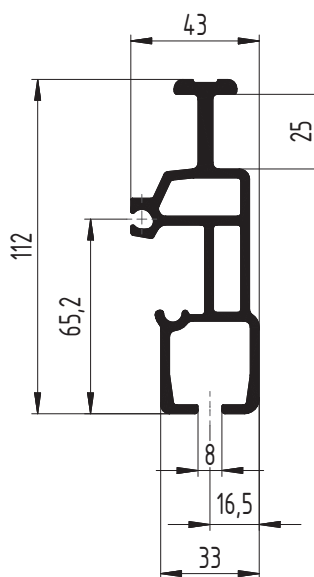
Volume



Länge Longueur [mm]	Bestell-Nr. N° comm.
13600	33 301
7500	33 301-1
8500	33 301-2

5.65 kg/m

Compact

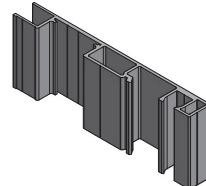
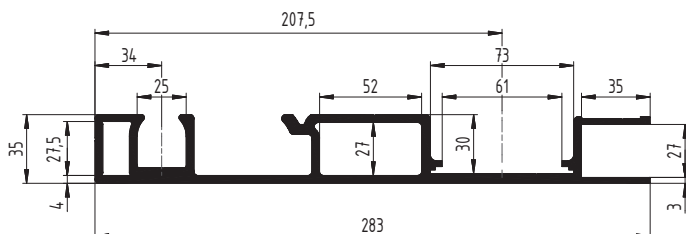


Länge Longueur [mm]	Bestell-Nr. N° comm.
4700	33 407
9000	33 407-1

2.88 kg/m

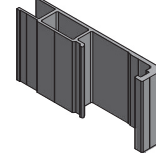
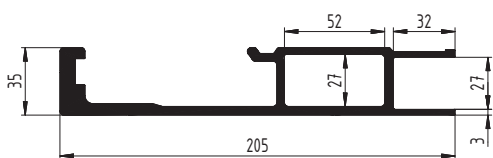
PWP Aluminium Trailer KitVordere und hintere Rungen
Montants avant & arrières

Hintere Runge | Montant arrière 40t



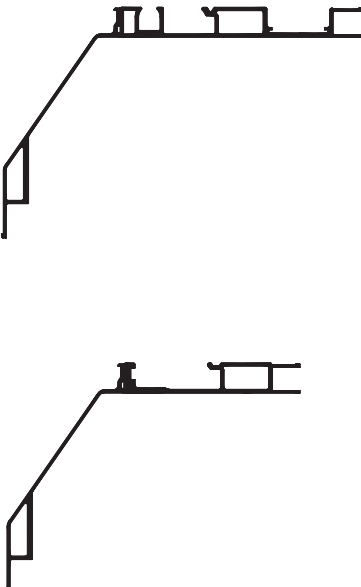
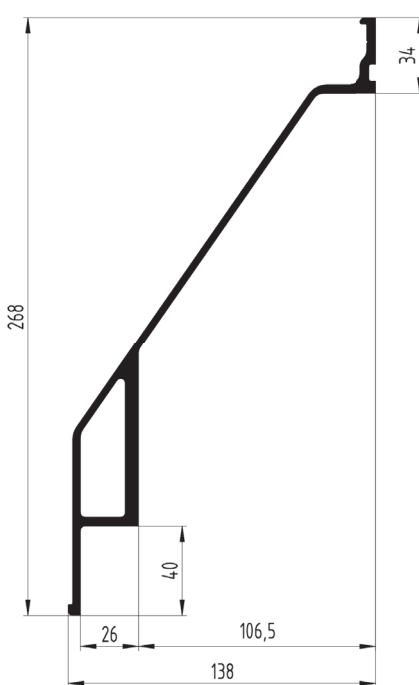
Länge Longueur [mm]	Bestell-Nr. N° comm.
6500	52 005
7.89 kg/m	

Hintere Runge | Montant arrière 12t



Länge Longueur [mm]	Bestell-Nr. N° comm.
6500	52 010
5.26 kg/m	

Vordere Eckrunge für Auflieger | Montant avant d'angle pour semi-remorque

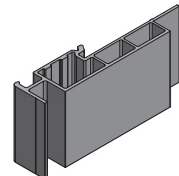
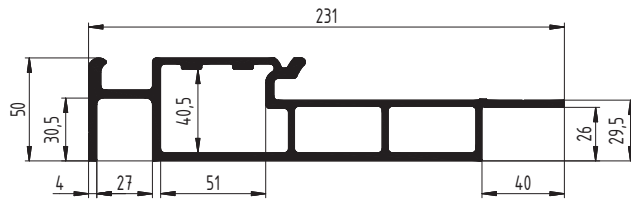


Länge Longueur [mm]	Bestell-Nr. N° comm.
5750	52 006
4.61 kg/m	

Vordere und hintere Rungen
Montants avants & arrières

PWP Aluminium Trailer Kit

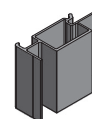
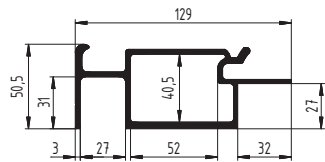
Vordere Runge für LKW | Montant avant «LKW»



Länge Longueur [mm]	Bestell-Nr. N° comm.
6500	52 007

6.13 kg/m

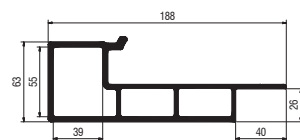
Vordere Runge | Montant avant 7,5t



Länge Longueur [mm]	Bestell-Nr. N° comm.
6200	52 012

3.27 kg/m

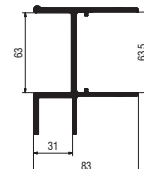
Vordere Runge für LKW Hubsystem
Montant avant pour LKW relevable



Länge Longueur [mm]	Bestell-Nr. N° comm.
6500	52 017

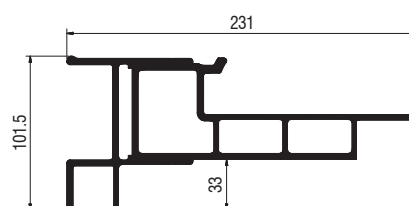
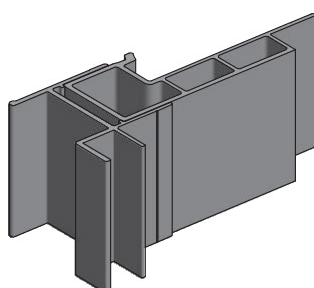
5.28 kg/m

Bluelift vordere Aufnahme
Support avant Bluelift



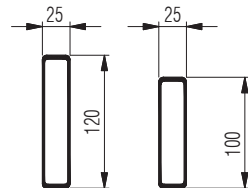
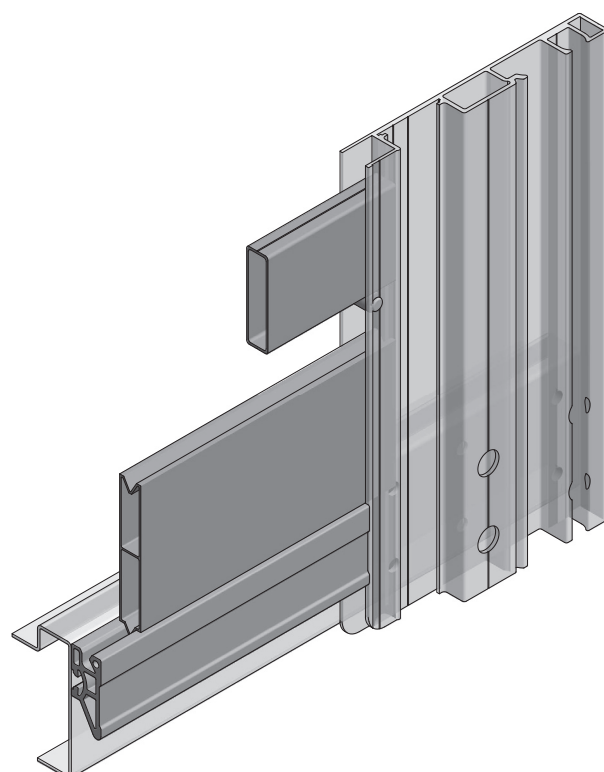
Länge Longueur [mm]	Bestell-Nr. N° comm.
6500	52 018

2.71 kg/m



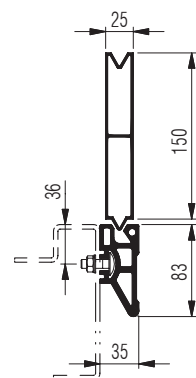
PWP Aluminium Trailer Kit

Ergänzungsprofile
Profils complémentaires



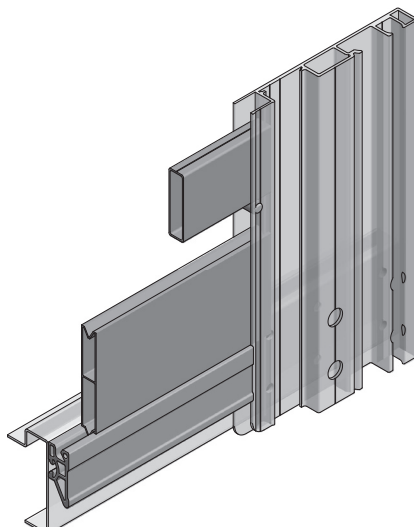
Lattenprofil
Profil de latte

Höhe Hauteur [mm]	Länge Longueur [mm]	Bestell-Nr. N° comm.
100	7600	21 488-1
	6250	21 488-2
	4500	21 488-3
<i>1.363 kg/m</i>		
120	7600	817
	4500	817-1
<i>1.693 kg/m</i>		

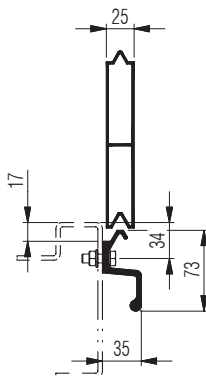


Aufsteckprofil
Profil rehausse de protection

Länge Longueur [mm]	Bestell-Nr. N° comm.
7300	32 985-3
4100	32 985-4
<i>2.070 kg/m</i>	



VIS M10 - DIN 603



Rammprofil
Protection de bordure

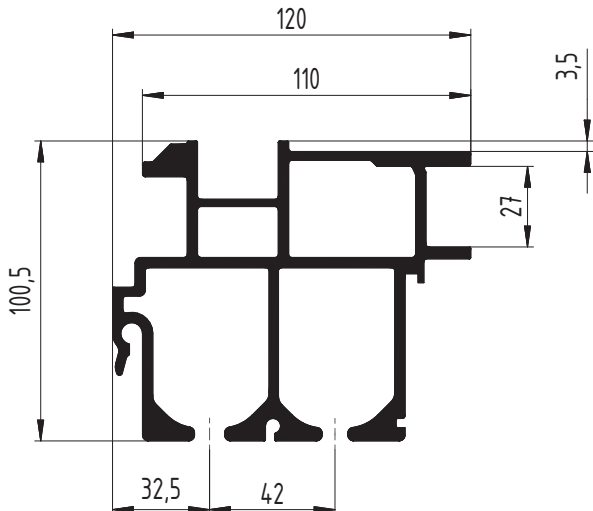
Länge Longueur [mm]	Bestell-Nr. N° comm.
6250	32 986-1
<i>3.340 kg/m</i>	

Rammprofil
Protection de bordure

Länge Longueur [mm]	Bestell-Nr. N° comm.
7000	32 989
<i>1.460 kg/m</i>	

Für Alu-Dach
Profils pour toit alu

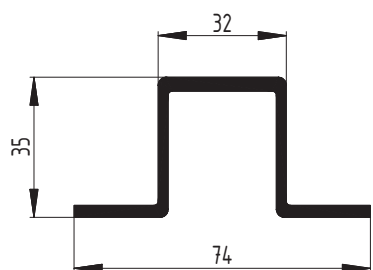
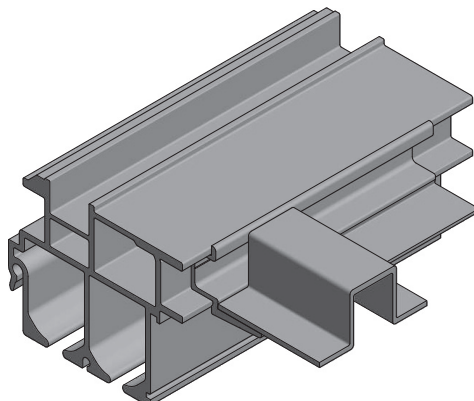
PWP Aluminium Trailer Kit



Laufschiene
Rail EDSCHA 100

Länge Longueur [mm]	Bestell-Nr. N° comm.
13600	33 304
7500	33 304-1
8500	33 304-2
11000	33 304-3

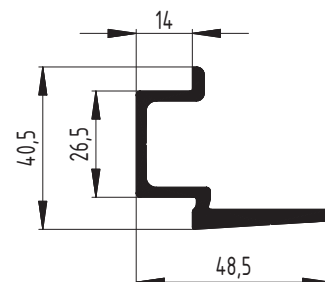
6.37 kg/m



Hutprofil
Profil OMEGA

Länge Longueur [mm]	Bestell-Nr. N° comm.
4700	55 103

0.860 kg/m

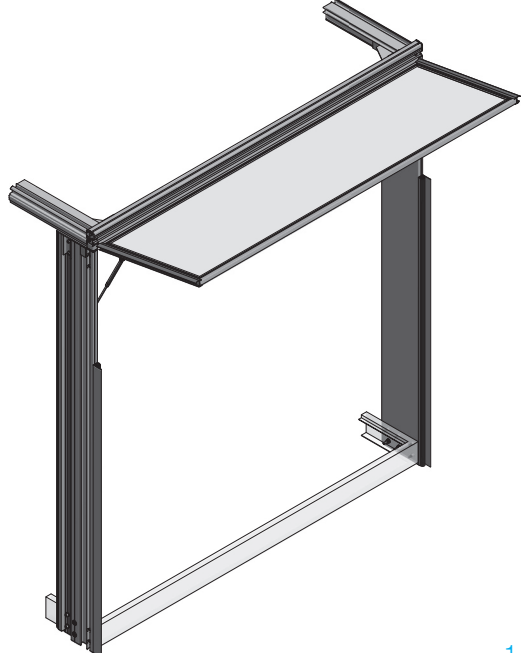
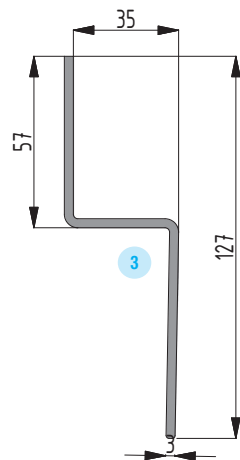
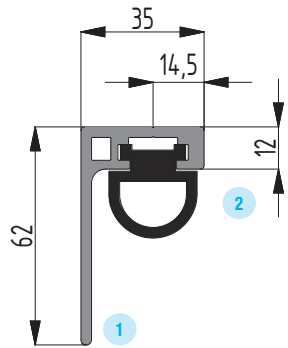
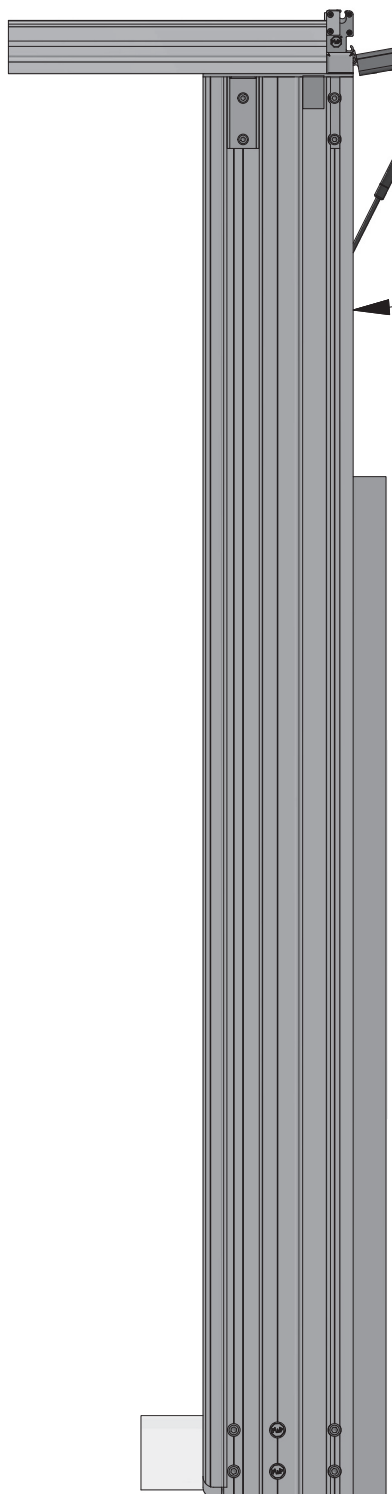


Dachanschlussprofil
Profil d'adaptation pour toit fixe

Länge Longueur [mm]	Bestell-Nr. N° comm.
6800	33 092

0.862 kg/m

PWP Aluminium Trailer Kit

Stellklappe
Hayon1.
Einweisprofil
Profil pour plaque élévatrice

Länge Longueur [mm]	Bestell-Nr. N° comm.
6500	52 009
1.09 kg/m	

2.
Gummidichtung
Joint d'étanchéité

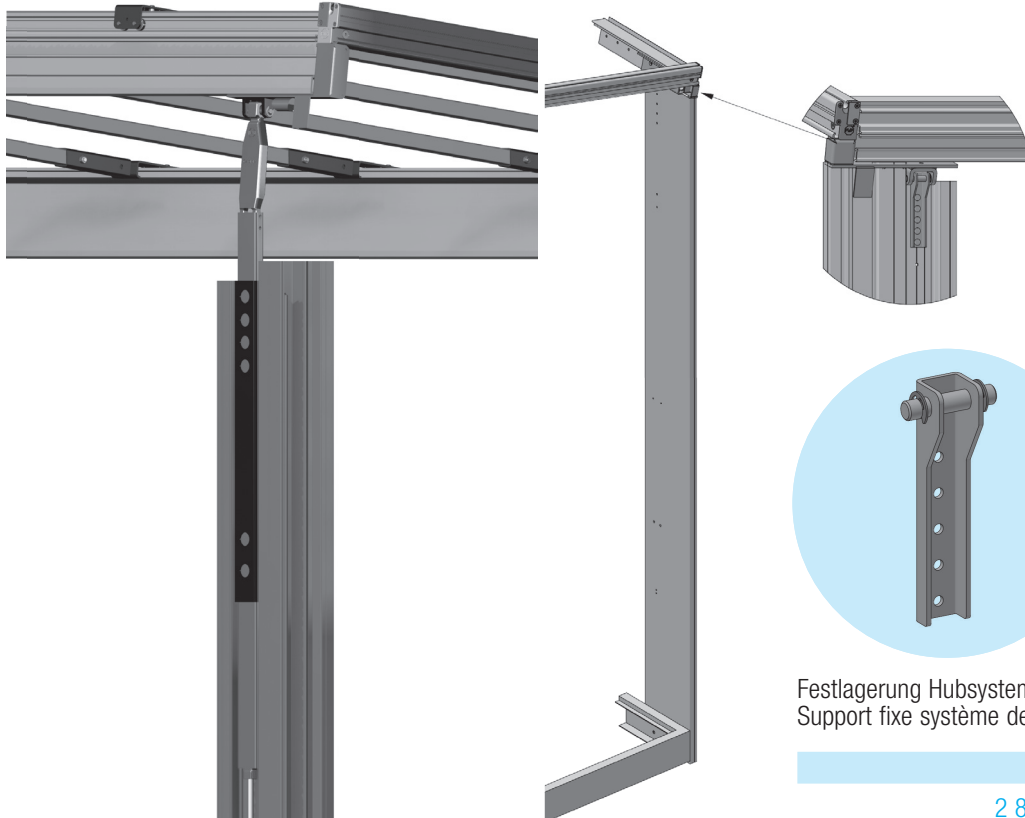
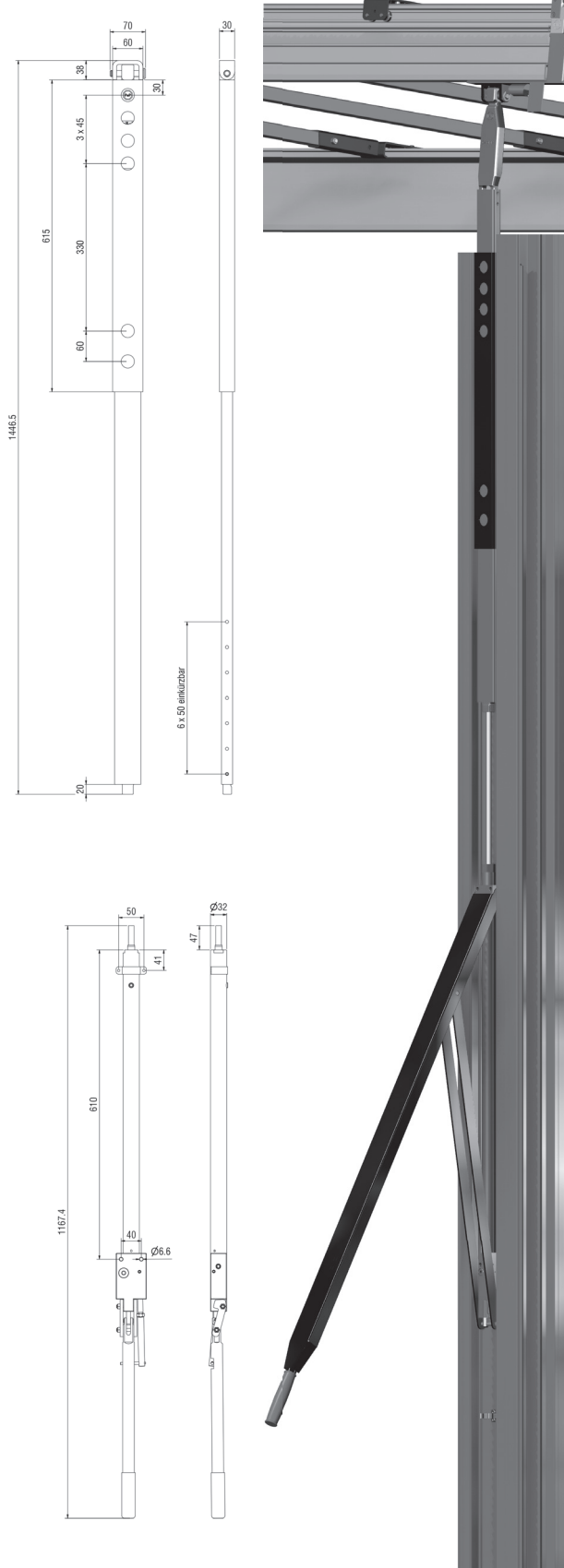
Länge Longueur [mm]	Bestell-Nr. N° comm.
25000	2 817 001

3.
Einweisblech Ladebordwand
Guide pour hayon élévatrice
Inox 3mm

Länge Longueur [mm]	Bestell-Nr. N° comm.
3000	2 839 100.1
11,2 kg	

Bluelift 600

PWP Aluminium Trailer Kit



Festlagerung Hubsystem /
Support fixe système de levage

Art-Nr.
2 810 033

Bluelift 600

Bestell-Nr.
N° comm.

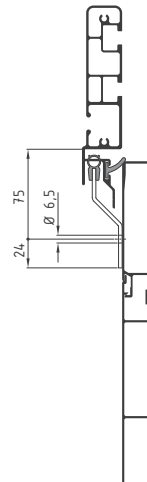
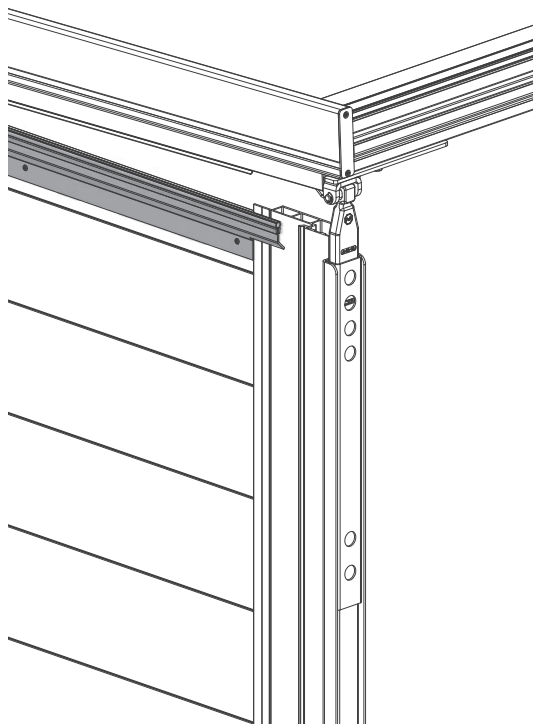
Schubeinheit / Partie inférieure **2 817 029**
Dachlift / Partie supérieure **2 817 030-1**

Technische Daten Données techniques

Hub maximal / course	600 mm
Hubgewicht maximal / charge max.	250 daN
Gesamtlänge / longueur totale	2800 mm
<i>einkürzbar um 300mm (6x50) raccourcissable de 300mm</i>	
Maximaler Öffnungswinkel Handhebel Angle d'ouverture de levier	40°
Arbeitshubvolumen	3,5 cm ³ /Hub <i>entspricht ca. 30 mm/Hub</i>

PWP Aluminium Trailer Kit

Zubehör Hubsystem
Accessoires système de levage



Dichtungsblech Endbalken vorn Hubsystem
Tôle d'étanchéité linteau avant système de levage

Gewicht
Poids
[kg]

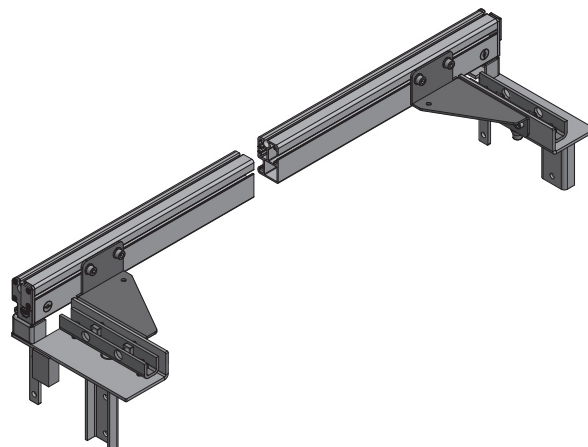
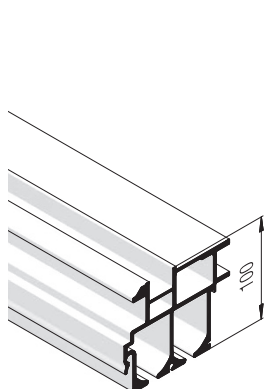
Bestell-Nr.
N° comm.

1.88

[2 835 502](#)

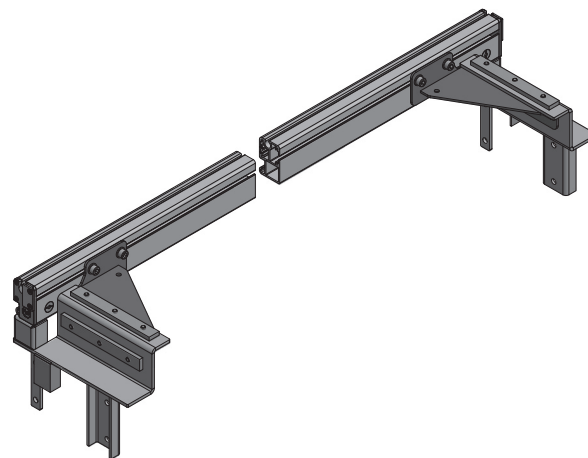
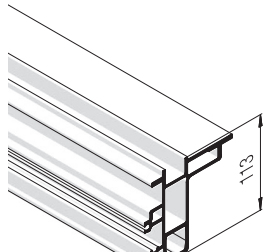
Zubehör Alu-Dach
Accessoires toit alu

PWP Aluminium Trailer Kit



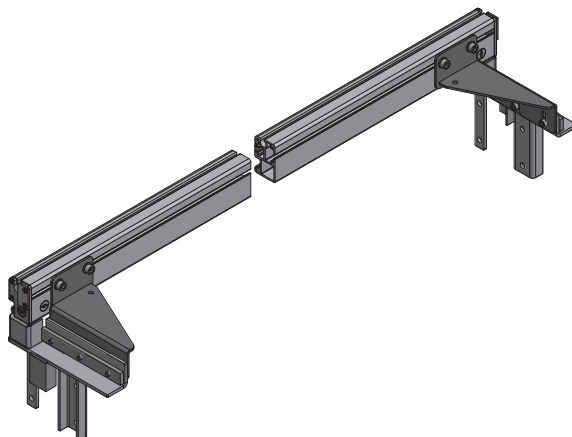
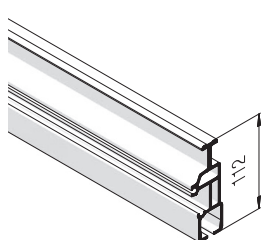
Universal Classic

Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
2.30	2 817 022



Standard

Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
2.75	2 817 023



Compact

Gewicht Poids [kg]	Bestell-Nr. N° comm.
2.36	2 817 025
	2 817 026

PWP Aluminium Trailer Kit

Schrauben Montagesätze
Sets de visserie

Anzahl nombre	Bezeichnung	Désignation	Grösse Dimension	Gewicht Poids	Bestell-Nr. Nº comm.
A.	Schrauben Montagesatz	Set de visserie		1.660	2 817 051
16	Schraube Innensechskant DIN 912	Vis tête cyl. 6 pans creux DIN 912	M12x50	0.063	2 839 007
32	Unterlegscheibe DIN 125-1	Rondelle DIN 125-1	M12	0.006	2 129 140
16	Sicherungsmutter DIN 985	Ecrou de sécurité DIN 985	M12	0.019	1 059 206
8	Verschlusstopfen	Bouchon de protection	Ø25	0.002	2 835 567
2	Rungenverstärkung inox	Renfort de montant inox	135 mm	0.070	2 834 415
B.	Schrauben Montagesatz	Set de visserie		2.280	2 817 052
2	Klemmstück	Profil de serrage	210 mm	0.810	3 059 022
2	Schraube Innensechskant DIN 912	Vis tête cyl. 6 pans creux DIN 912	M10x50	0.044	2 839 002
8	Schraube Innensechskant DIN 912	Vis tête cyl. 6 pans creux DIN 912	M10x35	0.035	2 129 117
8	Unterlegscheibe DIN 125-1	Rondelle DIN 125-1	M10	0.004	2 129 124
2	Zentrierstück	Guide de montage	Ø25	0.070	2 844 501
8	Schraube Innensechskant DIN 912	Vis tête cyl. 6 pans creux DIN 912	M8x16	0.013	2 389 013
8	Unterlegscheibe DIN 125-1	Rondelle DIN 125-1	M8	0.002	3 009 161
C.	Schrauben Montagesatz	Set de visserie		2.960	2 817 053
2	Klemmstück	Profil de serrage	210 mm	0.810	3 059 022
2	Schraube Innensechskant DIN 912	Vis tête cyl. 6 pans creux DIN 912	M10x50	0.044	2 839 002
8	Schraube Innensechskant DIN 912	Vis tête cyl. 6 pans creux DIN 912	M10x35	0.035	2 129 117
24	Unterlegscheibe DIN 125-1	Rondelle DIN 125-1	M10	0.004	2 129 124
2	Zentrierstück	Guide de montage	Ø25	0.070	2 844 501
8	Schraube Innensechskant DIN 912	Vis tête cyl. 6 pans creux DIN 912	M10x30	0.031	2 839 004
8	Sicherungsmutter DIN 985	Ecrou de sécurité DIN 985	M10	0.013	2 029 112
4	Verschlusstopfen	Bouchon de protection	Ø25	0.002	2 835 567
8	Schraube Innensechskant DIN 912	Vis tête cyl. 6 pans creux DIN 912	M8x16	0.013	2 389 013
4	Schraube Innensechskant DIN 912	Vis tête cyl. 6 pans creux DIN 912	M8x25	0.017	2 049 007
12	Unterlegscheibe DIN 125-1	Rondelle DIN 125-1	M8	0.002	3 009 161
2	Gewindeplatte	Plaque filetée	115 mm	0.090	2 049 005
D.	Schrauben Montagesatz	Set de visserie		1.566	2 817 054
4	Gewindeplatte	Plaque filetée	194 mm	0.300	2 836 445
12	Schraube Innensechskant DIN 7991	Vis tête fraisée 6 pans creux DIN 7991	M8x20	0.010	2 129 131
8	Schraube Innensechskant DIN 912	Vis tête cyl. 6 pans creux DIN 912	M8x16	0.013	2 389 013
6	Schraube Innensechskant DIN 912	Vis tête cyl. 6 pans creux DIN 912	M8x30	0.019	2 159 171
14	Unterlegscheibe DIN 125-1	Rondelle DIN 125-1	M8	0.002	3 009 161



Schrauben Montagesätze
Sets de visserie

PWP Aluminium Trailer Kit

Anzahl nombre	Bezeichnung	Désignation	Grösse Dimension	Gewicht Poids	Bestell-Nr. N° comm.
E.	Schrauben Montagesatz	Set de visserie		2.246	2 817 055
4	Gewindeplatte	Plaque filetée	194 mm	0.300	2 836 445
12	Schraube Innensechskant DIN 7991	Vis tête fraisée 6 pans creux DIN 7991	M8x20	0.010	2 129 131
8	Schraube Innensechskant DIN 912	Vis tête cyl. 6 pans creux DIN 912	M10x30	0.031	2 839 004
16	Unterlegscheibe DIN 125-1	Rondelle DIN 125-1	M10	0.004	2 129 124
8	Sicherungsmutter DIN 985	Ecrou de sécurité DIN 985	M10	0.013	2 029 112
4	Verschlusstopfen	Bouchon de protection	Ø25	0.002	2 835 567
8	Schraube Innensechskant DIN 912	Vis tête cyl. 6 pans creux DIN 912	M8x16	0.013	2 389 013
4	Schraube Innensechskant DIN 912	Vis tête cyl. 6 pans creux DIN 912	M8x25	0.017	2 049 007
6	Schraube Innensechskant DIN 912	Vis tête cyl. 6 pans creux DIN 912	M8x30	0.019	2 159 171
18	Unterlegscheibe DIN 125-1	Rondelle DIN 125-1	M8	0.002	3 009 161
2	Gewindeplatte	Plaque filetée	115 mm	0.090	2 049 005
F.	Schrauben Montagesatz	Set de visserie		1.081	2 817 056
2	Gewindeplatte	Plaque filetée	194 mm	0.300	2 836 445
3	Unterlegscheibe DIN 125-1	Rondelle DIN 125-1	M8	0.002	3 009 161
3	Schraube Innensechskant DIN 912	Vis tête cyl. 6 pans creux DIN 912	M8x25	0.017	2 049 007
8	Schraube Innensechskant DIN 912	Vis tête cyl. 6 pans creux DIN 912	M10x30	0.031	2 839 004
16	Unterlegscheibe DIN 125-1	Rondelle DIN 125-1	M10	0.004	2 129 124
8	Sicherungsmutter DIN 985	Ecrou de sécurité DIN 985	M10	0.013	2 029 112
4	Verschlusstopfen	Bouchon de protection	Ø25	0.002	2 835 567
G.	Schrauben Montagesatz	Set de visserie		0.446	2 817 050
2	Gewindeplatte	Plaque filetée	115 mm	0.090	2 049 005
14	Schraube Innensechskant DIN 912	Vis tête cyl. 6 pans creux DIN 912	M8x25	0.017	2 049 007
14	Unterlegscheibe DIN 125-1	Rondelle DIN 125-1	M8	0.002	3 009 161

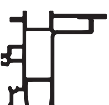
PWP Aluminium Trailer Kit

Bestellblatt - Trailer Kit mit Endbalken Formulaire de commande - Trailer Kit avec linteau

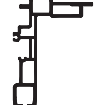
<input type="checkbox"/> Preisanfrage Demande d'offre	<input type="checkbox"/> Bestellung Commande	Anzahl Quantité	
Datum Date	Durchgangshöhe Heckrahmen Hauteur passage cadre arrière	Hi = mm	
Kunde Client	Durchgangshöhe Seitlich Hauteur de passage latérale	HS = mm	
Ihr Zeichen Votre réf.	Äussere Fahrzeugbreite Largeur extérieure du véhicule	Ba = mm	
	Brückengrenze Largeur du pont	Bi = mm	
	Äussere Fahrzeuglänge Longueur extérieure du véhicule	La = mm	
	Brückengrenze Longueur du pont	Li = mm	



Universal Classic



Standard



Volume



Compact

Optionen Options

Rahmen vorne | Cadre avant

LKW	Hi 2220-2570	<input type="checkbox"/> 2 810 200-3	<input type="checkbox"/> 2 813 200-3	<input type="checkbox"/> 2 814 200-3	-	
	Hi 2620-2920	<input type="checkbox"/> 2 810 200-4	<input type="checkbox"/> 2 813 200-4	<input type="checkbox"/> 2 814 200-4	-	
	Hi 2970-3270	<input type="checkbox"/> 2 810 200-5	<input type="checkbox"/> 2 813 200-5	<input type="checkbox"/> 2 814 200-5	-	
7,5t	Hi 2220-2570	-	<input type="checkbox"/> 2 813 201-3	-	<input type="checkbox"/> 2 816 201-3	
	Hi 2620-2920	-	<input type="checkbox"/> 2 813 201-4	-	<input type="checkbox"/> 2 816 201-4	
	Hi 2970-3270	-	<input type="checkbox"/> 2 813 201-5	-	<input type="checkbox"/> 2 816 201-5	
40t schmal 40t étroit	Hi 2220-2570	<input type="checkbox"/> 2 810 203-3	<input type="checkbox"/> 2 813 203-3	-	-	
	Hi 2620-2920	<input type="checkbox"/> 2 810 203-4	<input type="checkbox"/> 2 813 203-4	-	-	
	Hi 2970-3270	<input type="checkbox"/> 2 810 203-5	<input type="checkbox"/> 2 813 203-5	-	-	

Heckrahmen | Cadre arrière

40t	Hi 2220-2570	<input type="checkbox"/> 2 810 300-3	<input type="checkbox"/> 2 813 300-3	<input type="checkbox"/> 2 814 300-3	-	
	Hi 2620-2920	<input type="checkbox"/> 2 810 300-4	<input type="checkbox"/> 2 813 300-4	<input type="checkbox"/> 2 814 300-4	-	
	Hi 2970-3270	<input type="checkbox"/> 2 810 300-5	<input type="checkbox"/> 2 813 300-5	<input type="checkbox"/> 2 814 300-5	-	
12t	Hi 2220-2570	<input type="checkbox"/> 2 810 301-3	<input type="checkbox"/> 2 813 301-3	<input type="checkbox"/> 2 814 301-3	<input type="checkbox"/> 2 816 301-3	
	Hi 2620-2920	<input type="checkbox"/> 2 810 301-4	<input type="checkbox"/> 2 813 301-4	<input type="checkbox"/> 2 814 301-4	<input type="checkbox"/> 2 816 301-4	
	Hi 2970-3270	<input type="checkbox"/> 2 810 301-5	<input type="checkbox"/> 2 813 301-5	<input type="checkbox"/> 2 814 301-5	<input type="checkbox"/> 2 816 301-5	

Profil Curtain Sider

	L = 13'600 mm	<input type="checkbox"/> 5 133 304	<input type="checkbox"/> 5 133 402	<input type="checkbox"/> 5 133 301	-	
	L = 11'000 mm	<input type="checkbox"/> 5 133 304-3	-	-	-	
	L = 10'500 mm	-	<input type="checkbox"/> 5 133 402-3	-	-	
	L = 8'500 mm	-	<input type="checkbox"/> 5 133 402-2	<input type="checkbox"/> 5 133 301-2	-	
	L = 7'500 mm	<input type="checkbox"/> 5 133 304-1	<input type="checkbox"/> 5 133 402-1	<input type="checkbox"/> 5 133 301-1	-	
	L = 4'700 mm	-	-	-	<input type="checkbox"/> 5 133 407	
	L = 9'000 mm	-	-	-	<input type="checkbox"/> 5 133 407-1	

Schiebeverdeck Bâchage coulissant

CS-Profi CS-Hybrid CS-Compact CS-ECO

Stirnwand | Vigie

H =

Set Tender

2 817 060

2 817 060 - 1

2 817 060 - 2

2 817 061

2 817 062

Rungenabfräseung für Bordwände

Fraisage des montants
pour ridelettes

Bordwand | Ridelle

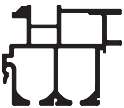
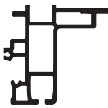
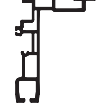
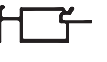
H =

Hintere Tür | Porte arrière

Montage von
2 Aluminiumscharnieren |
Montage 2 charnières Aluminium

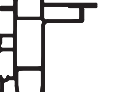
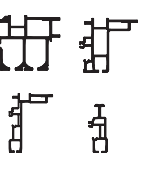
Bestellblatt - Trailer Kit ohne Endbalken
Formulaire de commande - Trailer Kit sans linteau

PWP Aluminium Trailer Kit

<input type="checkbox"/> Preisanfrage Demande d'offre	<input type="checkbox"/> Bestellung Commande	Anzahl Quantité		
Datum	Durchgangshöhe Heckrahmen Hauteur passage cadre arrière			Hi = mm
Date	Durchgangshöhe Seitlich Hauteur de passage latérale			HS = mm
Kunde	Äussere Fahrzeughöhe	Largeur extérieure du véhicule	Ba = mm	
Client	Brückengröße	Largeur du pont	Bi = mm	
Ihr Zeichen Votre réf.	Äussere Fahrzeulgänge	Longueur extérieure du véhicule	La = mm	
	Brückengröße	Longueur du pont	Li = mm	
				
	Universal Classic	Standard	Volume	Compact
Rahmen vorne Cadre avant				
LKW	Hi 2220-2570	<input type="checkbox"/> 2 810 200-3	<input type="checkbox"/> 2 813 200-3	<input type="checkbox"/> 2 814 200-3
	Hi 2620-2920	<input type="checkbox"/> 2 810 200-4	<input type="checkbox"/> 2 813 200-4	<input type="checkbox"/> 2 814 200-4
	Hi 2970-3270	<input type="checkbox"/> 2 810 200-5	<input type="checkbox"/> 2 813 200-5	<input type="checkbox"/> 2 814 200-5
7,5t	Hi 2220-2570	-	<input type="checkbox"/> 2 813 201-3	-
	Hi 2620-2920	-	<input type="checkbox"/> 2 813 201-4	-
	Hi 2970-3270	-	<input type="checkbox"/> 2 813 201-5	-
40t schmal 40t étroit	Hi 2220-2570	<input type="checkbox"/> 2 810 203-3	<input type="checkbox"/> 2 813 203-3	-
	Hi 2620-2920	<input type="checkbox"/> 2 810 203-4	<input type="checkbox"/> 2 813 203-4	-
	Hi 2970-3270	<input type="checkbox"/> 2 810 203-5	<input type="checkbox"/> 2 813 203-5	-
Heckrahmen Cadre arrière				
40t	Hi 2220-2570	<input type="checkbox"/> 2 810 330-3	<input type="checkbox"/> 2 813 330-3	<input type="checkbox"/> 2 814 330-3
	Hi 2620-2920	<input type="checkbox"/> 2 810 330-4	<input type="checkbox"/> 2 813 330-4	<input type="checkbox"/> 2 814 330-4
	Hi 2970-3270	<input type="checkbox"/> 2 810 330-5	<input type="checkbox"/> 2 813 330-5	<input type="checkbox"/> 2 814 330-5
12t	Hi 2220-2570	<input type="checkbox"/> 2 810 331-3	<input type="checkbox"/> 2 813 331-3	<input type="checkbox"/> 2 814 331-3
	Hi 2620-2920	<input type="checkbox"/> 2 810 331-4	<input type="checkbox"/> 2 813 331-4	<input type="checkbox"/> 2 814 331-4
	Hi 2970-3270	<input type="checkbox"/> 2 810 331-5	<input type="checkbox"/> 2 813 331-5	<input type="checkbox"/> 2 814 331-5
Profil Curtain Sider				
	L = 13'600 mm	<input type="checkbox"/> 5 133 304	<input type="checkbox"/> 5 133 402	<input type="checkbox"/> 5 133 301
	L = 11'000 mm	<input type="checkbox"/> 5 133 304-3	-	-
	L = 10'500 mm	-	<input type="checkbox"/> 5 133 402-3	-
	L = 8'500 mm	-	<input type="checkbox"/> 5 133 402-2	<input type="checkbox"/> 5 133 301-2
	L = 7'500 mm	<input type="checkbox"/> 5 133 304-1	<input type="checkbox"/> 5 133 402-1	<input type="checkbox"/> 5 133 301-1
	L = 4'700 mm	-	-	<input type="checkbox"/> 5 133 407
	L = 9'000 mm	-	-	<input type="checkbox"/> 5 133 407-1
Schiebeverdeck Bâchage coulissant				
	<input type="checkbox"/> CS-Profi	<input type="checkbox"/> CS-Hybrid	<input type="checkbox"/> CS-Compact	<input type="checkbox"/> CS-ECO
Edscha Endbalken Linteau arrière Edscha				
	<input type="checkbox"/> Endspiegel Arceau arrière	<input type="checkbox"/> Portalbalken Linteau	<input type="checkbox"/> Tailwing	
<input type="checkbox"/> Stirnwand Vigie H =				
<input type="checkbox"/> Set Tender <input type="checkbox"/> 2 817 060 <input type="checkbox"/> 2 817 060 - 1 <input type="checkbox"/> 2 817 060 - 2 <input type="checkbox"/> 2 817 061 <input type="checkbox"/> 2 817 062				
<input type="checkbox"/> Rungenabfrässung für Bordwände Fraisage des montants pour ridelles				
<input type="checkbox"/> Bordwand Ridelle H =				

PWP Aluminium Trailer Kit

Bestellblatt - Trailer Kit für Alu-Dach mit Endbalken Formulaire de commande - Trailer Kit pour toit alu avec linteau

<input type="checkbox"/> Preisanfrage Demande d'offre	<input type="checkbox"/> Bestellung Commande	Anzahl Quantité			
Datum Date	Durchgangshöhe Heckrahmen Hauteur passage cadre arrière	Hi = mm			
Date	Durchgangshöhe Seitlich Hauteur de passage latérale	HS = mm			
Kunde Client	Äussere Fahrzeugbreite Largeur extérieure du véhicule	Ba = mm			
Brückebreite	Brückebreite Largeur du pont	Bi = mm			
Ihr Zeichen Votre réf.	Äussere Fahrzeulgänge Longueur extérieure du véhicule	La = mm			
Brückenlänge	Brückenlänge Longueur du pont	Li = mm			
 Universal Classic		 Standard	 Volume	 Compact	Optionen Options
Rahmen vorne Cadre avant					<input type="checkbox"/> Stirnwand Vigie H =
LKW	Hi 2220-2570	<input type="checkbox"/> 2 810 240-3	-	-	-
	Hi 2620-2920	<input type="checkbox"/> 2 810 240-4	-	-	-
	Hi 2970-3270	<input checked="" type="checkbox"/> 2 810 240-5	-	-	-
7,5t	Hi 2220-2570	-	-	-	<input type="checkbox"/> 2 816 241-3
	Hi 2620-2920	-	-	-	<input type="checkbox"/> 2 816 241-4
	Hi 2970-3270	-	-	-	<input type="checkbox"/> 2 816 241-5
40t schmal 40t étroit	Hi 2220-2570	-	-	-	
	Hi 2620-2920	-	-	-	
	Hi 2970-3270	-	-	-	
Heckrahmen Cadre arrière					<input type="checkbox"/> Set Tender
40t	Hi 2220-2570	<input type="checkbox"/> 2 810 340-3	-	-	-
	Hi 2620-2920	<input type="checkbox"/> 2 810 340-4	-	-	-
	Hi 2970-3270	<input type="checkbox"/> 2 810 340-5	-	-	-
12t	Hi 2220-2570	<input type="checkbox"/> 2 810 341-3	-	-	<input type="checkbox"/> 2 816 341-3
	Hi 2620-2920	<input type="checkbox"/> 2 810 341-4	-	-	<input type="checkbox"/> 2 816 341-4
	Hi 2970-3270	<input type="checkbox"/> 2 810 341-5	-	-	<input type="checkbox"/> 2 816 341-5
Profil Curtain Sider					<input type="checkbox"/> Rungenabfrässung für Bordwände Fraisage des montants pour ridelles
	L = 13'600 mm	<input type="checkbox"/> 5 133 304	<input type="checkbox"/> 5 133 402	<input type="checkbox"/> 5 133 301	-
	L = 11'000 mm	<input type="checkbox"/> 5 133 304-3	-	-	-
	L = 10'500 mm	-	<input type="checkbox"/> 5 133 402-3	-	-
	L = 8'500 mm	-	<input type="checkbox"/> 5 133 402-2	<input type="checkbox"/> 5 133 301-2	-
	L = 7'500 mm	<input type="checkbox"/> 5 133 304-1	<input type="checkbox"/> 5 133 402-1	<input type="checkbox"/> 5 133 301-1	-
	L = 4'700 mm	-	-	-	<input type="checkbox"/> 5 133 407
	L = 9'000 mm	-	-	-	<input type="checkbox"/> 5 133 407-1
					<input type="checkbox"/> Hintere Tür Porte arrière <input type="checkbox"/> Montage von 2 Aluminiumscharnieren Montage 2 charnières Aluminium

Bestellblatt - Trailer Kit mit Hubsystem und Endbalken
Formulaire de commande - Trailer Kit relevable avec linteau

PWP Aluminium Trailer Kit

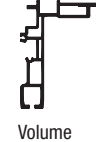
<input type="checkbox"/> Preisanfrage Demande d'offre	<input type="checkbox"/> Bestellung Commande	Anzahl Quantité	
Datum Date	Durchgangshöhe Heckrahmen Hauteur passage cadre arrière	Hi = mm	
Date	Durchgangshöhe Seitlich Hauteur de passage latérale	HS = mm	
Kunde Client	Äussere Fahrzeughöhe Largeur extérieure du véhicule	Ba = mm	
Brückenhöhe	Brückenbreite Largeur du pont	Bi = mm	
Ihr Zeichen Votre réf.	Äussere Fahrzeulgänge Longueur extérieure du véhicule	La = mm	
Brückenzänge	Brückenzänge Longueur du pont	Li = mm	



Universal Classic



Standard



Volume



Compact

Optionen
Options

Rahmen vorne | Cadre avant

LKW	Hi 2220-2570	<input type="checkbox"/> 2 810 220-3	<input type="checkbox"/> 2 813 220-3	<input type="checkbox"/> 2 814 220-3	-	<input type="checkbox"/> Stirnwand Vigie
	Hi 2620-2920	<input type="checkbox"/> 2 810 220-4	<input type="checkbox"/> 2 813 220-4	<input type="checkbox"/> 2 814 220-4	-	H =
	Hi 2970-3270	<input type="checkbox"/> 2 810 220-5	<input type="checkbox"/> 2 813 220-5	<input type="checkbox"/> 2 814 220-5	-	<input type="checkbox"/> 2 835 033
7,5t	Hi 2220-2570	-	-	-	-	
	Hi 2620-2920	-	-	-	-	
	Hi 2970-3270	-	-	-	-	
40t	Hi 2220-2570	-	-	<input type="checkbox"/> 2 814 222-3	-	<input type="checkbox"/> 2 835 031
	Hi 2620-2920	-	-	<input type="checkbox"/> 2 814 222-4	-	
	Hi 2970-3270	-	-	<input type="checkbox"/> 2 814 222-5	-	

Heckrahmen | Cadre arrière

40t	Hi 2220-2570	<input type="checkbox"/> 2 810 322-3	<input type="checkbox"/> 2 813 322-3	<input type="checkbox"/> 2 814 322-3	-	<input type="checkbox"/> Set Tender
	Hi 2620-2920	<input type="checkbox"/> 2 810 322-4	<input type="checkbox"/> 2 813 322-4	<input type="checkbox"/> 2 814 322-4	-	<input type="checkbox"/> 2 817 060
	Hi 2970-3270	<input type="checkbox"/> 2 810 322-5	<input type="checkbox"/> 2 813 322-5	<input type="checkbox"/> 2 814 322-5	-	<input type="checkbox"/> 2 817 060-1
12t	Hi 2220-2570	-	-	-	-	<input type="checkbox"/> 2 817 060-2
	Hi 2620-2920	-	-	-	-	<input type="checkbox"/> 2 817 061
	Hi 2970-3270	-	-	-	-	<input type="checkbox"/> 2 817 062

Profil Curtain Sider

L = 13'600 mm	<input type="checkbox"/> 5 133 304	<input type="checkbox"/> 5 133 402	<input type="checkbox"/> 5 133 301	-	<input type="checkbox"/> Rungenabfrässung für Bordwände
L = 11'000 mm	<input type="checkbox"/> 5 133 304-3	-	-	-	
	L = 10'500 mm	-	<input type="checkbox"/> 5 133 402-3	-	Fraisage des montants pour ridelles
	L = 8'500 mm	-	<input type="checkbox"/> 5 133 402-2	<input type="checkbox"/> 5 133 301-2	
	L = 7'500 mm	<input type="checkbox"/> 5 133 304-1	<input type="checkbox"/> 5 133 402-1	<input type="checkbox"/> 5 133 301-1	
	L = 4'700 mm	-	-	<input type="checkbox"/> 5 133 407	Bordwand Ridelle H =
	L = 9'000 mm	-	-	<input type="checkbox"/> 5 133 407-1	

Schiebeverdeck

Bâchage coulissant

CS-Profi

CS-Hybrid

CS-Compact

CS-ECO

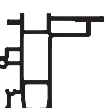
PWP Aluminium Trailer Kit

Bestellblatt - Trailer Kit mit Hubsystem ohne Endbalken Formulaire de commande - Trailer Kit relevable sans linteau

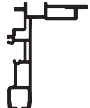
<input type="checkbox"/> Preisanfrage Demande d'offre	<input type="checkbox"/> Bestellung Commande	Anzahl Quantité	
Datum Date	Durchgangshöhe Heckrahmen Hauteur passage cadre arrière	Hi = mm	
Date	Durchgangshöhe Seitlich Hauteur de passage latérale	HS = mm	
Kunde Client	Äussere Fahrzeugbreite Largeur extérieure du véhicule	Ba = mm	
Brückebreite	Largeur du pont	Bi = mm	
Ihr Zeichen Votre réf.	Äussere Fahrzeulgänge Longueur extérieure du véhicule	La = mm	
Brückenlänge	Longueur du pont	Li = mm	



Universal Classic



Standard



Volume



Compact

Optionen
Options

Rahmen vorne | Cadre avant

LKW	Hi 2220-2570	<input type="checkbox"/> 2 810 220-3	<input type="checkbox"/> 2 813 220-3	<input type="checkbox"/> 2 814 220-3	-	<input type="checkbox"/> Stirnwand Vige H =
	Hi 2620-2920	<input type="checkbox"/> 2 810 220-4	<input type="checkbox"/> 2 813 220-4	<input type="checkbox"/> 2 814 220-4	-	
	Hi 2970-3270	<input type="checkbox"/> 2 810 220-5	<input type="checkbox"/> 2 813 220-5	<input type="checkbox"/> 2 814 220-5	-	<input type="checkbox"/> 2 835 033
7,5t	Hi 2220-2570	-	-	-	-	
	Hi 2620-2920	-	-	-	-	
	Hi 2970-3270	-	-	-	-	
40t	Hi 2220-2570	-	-	<input type="checkbox"/> 2 814 222-3	-	
	Hi 2620-2920	-	-	<input type="checkbox"/> 2 814 222-4	-	
	Hi 2970-3270	-	-	<input type="checkbox"/> 2 814 222-5	-	<input type="checkbox"/> 2 835 031

Heckrahmen | Cadre arrière

40t	Hi 2220-2570	<input type="checkbox"/> 2 810 320-3	<input type="checkbox"/> 2 813 320-3	<input type="checkbox"/> 2 814 320-3	-	<input type="checkbox"/> Set Tender
	Hi 2620-2920	<input type="checkbox"/> 2 810 320-4	<input type="checkbox"/> 2 813 320-4	<input type="checkbox"/> 2 814 320-4	-	<input type="checkbox"/> 2 817 060
	Hi 2970-3270	<input type="checkbox"/> 2 810 320-5	<input type="checkbox"/> 2 813 320-5	<input type="checkbox"/> 2 814 320-5	-	<input type="checkbox"/> 2 817 060 - 1
12t	Hi 2220-2570	-	-	-	-	<input type="checkbox"/> 2 817 060 - 2
	Hi 2620-2920	-	-	-	-	<input type="checkbox"/> 2 817 061
	Hi 2970-3270	-	-	-	-	<input type="checkbox"/> 2 817 062

Profil Curtain Sider

L = 13'600 mm	<input type="checkbox"/> 5 133 304	<input type="checkbox"/> 5 133 402	<input type="checkbox"/> 5 133 301	-	<input type="checkbox"/> Rungenabfrässung für Bordwände
L = 11'000 mm	<input type="checkbox"/> 5 133 304-3	-	-	-	
L = 10'500 mm	-	<input type="checkbox"/> 5 133 402-3	-	-	
L = 8'500 mm	-	<input type="checkbox"/> 5 133 402-2	<input type="checkbox"/> 5 133 301-2	-	
L = 7'500 mm	<input type="checkbox"/> 5 133 304-1	<input type="checkbox"/> 5 133 402-1	<input type="checkbox"/> 5 133 301-1	-	
L = 4'700 mm	-	-	-	<input type="checkbox"/> 5 133 407	
L = 9'000 mm	-	-	-	<input type="checkbox"/> 5 133 407-1	

Schiebeverdeck Bâchage coulissant

CS-Profi CS-Hybrid CS-Compact CS-ECO

Edscha Endbalken Linteau arrière Edscha

Endspriegel
Arceau arrière Portalbalken
Linteau Tailwing



Bestellblatt - Optionen / Zubehöre / Leistungen
Formulaire de commande - Options / Accessoires / Prestations

PWP Aluminium Trailer Kit

<input type="checkbox"/> Preisanfrage Demande d'offre	<input type="checkbox"/> Bestellung Commande	Anzahl Quantité	
Datum Date		Durchgangshöhe Heckrahmen Hauteur passage cadre arrière	Hi = mm
Date		Durchgangshöhe Seitlich Hauteur de passage latérale	HS = mm
Kunde Client		Äussere Fahrzeugbreite Largeur extérieure du véhicule	Ba = mm
Ihr Zeichen Votre réf.		Brückenbreite Largeur du pont	Bi = mm
		Äussere Fahrzeulgänge Longueur extérieure du véhicule	La = mm
		Brückenlänge Longueur du pont	Li = mm

Hecktür | Porte arrière

Typ Type	<input type="checkbox"/> Classic	<input type="checkbox"/> Defender	<input type="checkbox"/> Classic Contact	
Ausfüllung Remplissage	<input type="checkbox"/> Sandwich	<input type="checkbox"/> Snap-Lock	<input type="checkbox"/> 25 mm	<input type="checkbox"/> 30 mm
Verschlüsse Fermetures	<input type="checkbox"/> Boxer	<input type="checkbox"/> P&L		
Anzahl Flügel Nb vantaux	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 4		
Anzahl Verschlüsse Nb ferm.	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 4		
Oberfläche Surface	<input type="checkbox"/> Roh / brut	<input type="checkbox"/> Eloxiert / éloxé	<input type="checkbox"/> RAL	
Scharnier Charnière	<input type="checkbox"/> Zum anscghweissen / à souder		<input type="checkbox"/> Alu-Scharnier zum anschrauben / charnière alu à visser	

Bordwandtür | Porte ridelle

Höhe Hauteur	<input type="checkbox"/> 600 mm	<input type="checkbox"/> 800 mm	<input type="checkbox"/> 1'000 mm	<input type="checkbox"/> mm
Verschluss Fermeture	<input type="checkbox"/> Boxer	<input type="checkbox"/> Container		

Klappe hinten PWP | Hayon arrière PWP

Höhe | Hauteur H = mm 2 835 010

Aluminium Profile | Profils aluminium

			eloxiert / éloxé	roh / brut	
<input type="checkbox"/> Lattenprofil mit Airline	Profil de latte avec Airline	100 x 25 Lmax = 7000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00 864
<input type="checkbox"/> Lattenprofil	Profil de latte	100 x 25 Lmax = 7600	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	21 488
<input type="checkbox"/> Lattenprofil	Profil de latte	100 x 25 Lmax = 6250	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	21 488
<input type="checkbox"/> Aufsteckprofil	Profil réhausse de protection	150 x 25 Lmax = 7000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	32 985
<input type="checkbox"/> Rammprofil	Protection de bordure	83 x 25 Lmax = 7000	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	32 986

Lassen Sie sich von unserem Verkaufsteam informieren / Informez-vous auprès de notre équipe de vente :
+41 (0)26 662 71 11 - vente@pwp-sa.ch

oder besuchen Sie unsere Website / ou visitez notre site internet :
www.pwp-sa.ch