

**Nomenclature des pièces de rechange  
(5.971-884.0) Liste de pièce de rechange B60 W Bp**

## **DE HINWEISE**

### **Weitere Sprachen:**

Diese Ersatzteilliste ist in weiteren Sprachen erhältlich. Sie erhalten diese unter [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com) im Bereich Service.  
Die Schreibweise der Teilenummer, z.B. 75456380, entspricht der Teilenummer 7.545-638.0.

### **Mengenangaben:**

Die Mengenangaben in der Ersatzteilliste entsprechen den in der Baugruppe verbauten Stückzahlen der Bauteile.

### **Meterware:**

Ersatzteile welche als Meterware geliefert werden sind auf Einbaulänge selbst zu kürzen. Die Stückzahlen sind als Mindestbestellmenge =1m angegeben und müssen je nach Bedarf auf weitere volle Meterzahlen erhöht werden.

### **Versionen/ Werknummern:**

Sind Versionen oder Werknummern in der Ersatzteilliste angegeben, ist anhand dieser vor Bestellung zu prüfen, welches Bauteil für ihr Gerät verwendet werden muss.

### **Lackierte Teile:**

Bei Bestellungen von lackierten Teilen welche in der Ersatzteilliste nicht in verschiedenen Farben ausgewiesen sind, ist zusätzlich die Farbnummer oder Farbe mit anzugeben.

### **Technische Änderungen:**

Technische Änderungen sowie das Recht der ausschließlichen Auswertung unseres geistigen Eigentums behalten wir uns vor.

## **EN INSTRUCTIONS**

### **Other languages:**

This list of spare parts is also available in other languages. You can get this list from [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com) in the Service division.  
The designation of the part number e.g. 75456380 is equal to 7.545-638.0.

### **Quantity details:**

The quantity details in the spare parts list correspond to the number of pieces of the component installed in the assembly group.

### **Piece goods:**

Spare parts that are sold as piece goods are to be cut to the desired length. The quantities have been indicated as minimum order quantity =1m and must be rounded off to the full meter figure depending on your requirements.

### **Version/ Plant numbers:**

If version or plant numbers are mentioned in the spare parts list, then use the same to check before ordering which spare part needs to be used for your appliance.

### **Painted parts:**

While ordering painted parts that are not mentioned in the spare parts list in their colour variations, please mention the colour number or the colour you require.

### **Technical changes:**

We reserve the right to make technical changes as well as the right to exclusive use of our intellectual property.

## **FR REMARQUES**

### **Autres langues:**

Cette liste de pièces de rechange est disponible en autres langues. Cela est disponible sous [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com) dans le menu Service.  
La désignation du numéro de pièce, par ex. 75456380, correspond au numéro de pièce 7.545-638.0.

### **Indications de quantité:**

Les indications de quantité dans la liste de pièces de rechange correspondent aux nombres de pièces des composants utilisés dans la construction.

### **Matériel au mètre:**

Les pièces de rechange qui sont livrées au mètre doivent être raccourcies à longueur souhaitée par l'acheteur même. Les nombres des pièces sont indiqués en quantité de commande minimale = 1m et doivent être augmentés selon le besoin à une chiffre de mètre complète.

### **Versions/ Numéros d'usine:**

Lorsqu'il sont indiquées des versions ou des numéros d'usine dans la liste de pièces de rechange, vous devez vérifier que le composant doit être utilisé pour votre appareil.

### **Pièces laquées:**

Pour commander des pièces laquées, où les différentes couleurs ne sont pas indiquées dans la liste des pièces de rechange, vous devez indiquer en plus le numéro de la couleur ou seulement la couleur.

### **Modifications techniques:**

Nous nous réservons la possibilité des modifications techniques ainsi le droit d'exploitation exclusive de notre propriété intellectuelle.

## **IT AVVERTENZE**

### **Altre lingue:**

Il presente elenco di parti di ricambio è disponibile sul nostro sito Web anche in altre lingue: sotto [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com) alla voce "Service".

L'indicazione del codice pezzo, ad es. 75456380, corrisponde al codice pezzo 7.545-638.0

### **Indicazioni di quantità:**

Le indicazioni di quantità riportate dall'elenco "parti di ricambio" corrispondono al numero delle singole componenti contenute nella rispettiva unità.

### **Merce a metro:**

Le parti di ricambio fornite come "merce a metro" devono venire in seguito accorciate alla lunghezza necessaria per il montaggio. La quantità unitaria è indicata come "quantità minima di ordinazione = 1m" e deve all'occorrenza venire moltiplicata per il numero intero di metri necessari.

### **Versioni / Numeri di fabbricazione:**

Quando l'elenco "parti di ricambio" riporta diverse versioni o numeri di fabbricazione, confrontare la versione o il numero di fabbricazione del ricambio desiderato con quelle/i presenti nell'elenco e indicarla/o al momento dell'ordinazione.

### **Parti di ricambio verniciate:**

Nel caso di ricambi verniciati, se l'elenco parti di ricambio non ne riporta esplicitamente i diversi colori, al momento dell'ordinazione è necessario indicare anche il colore o il numero del colore desiderato.

### **Modifiche tecniche:**

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche così come il diritto di utilizzo esclusivo della nostra proprietà intellettuale.

## **ES INDICACIONES**

### **Otros idiomas:**

La lista de piezas de repuesto se puede adquirir en otros idiomas. La puede adquirir en [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com) en el área de servicios.

La notación de los números de las piezas, p.ej. 75456380 corresponde al número de pieza 7.545-638.0.

### **Cantidades:**

Las indicaciones de cantidades de la lista de piezas de repuesto corresponden al número de piezas montadas en el componente.

### **Mercancía por metros:**

Las piezas de repuesto que se suministran por metros se pueden cortar al largo deseado. La unidad mínima de pedido es de = 1 m y el número de metros completos se puede aumentar según necesidad.

### **Versiones/números de fábrica:**

Si se indica la versión o número de fábrica en la lista de piezas de repuesto, se debe comprobar en ella la pieza a usar para su aparato antes de realizar el pedido.

### **Piezas lacadas:**

Al realizar pedidos de piezas lacadas que no estén indicadas en los diferentes colores en la lista de piezas de repuesto, se debe indicar también la referencia del color o el color.

### **Modificaciones técnicas:**

Reservados los derechos de realizar modificaciones técnicas y aprovechar nuestra propiedad intelectual.

## **PL WSKAZÓWKI**

### **Pozostałe języki:**

Ta lista części zamiennych jest dostępna w także w innych językach. Moga ją Państwo pobrać ze strony [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com) w dziale Serwis.

Sposób zapisywania numeru części, np. 75456380, odpowiada numerowi części 7.545-638.0.

### **Dane ilości:**

Dane ilości podane w liście części zamiennych odpowiadają liczbie sztuk podzespołów tworzących dany moduł.

### **Towar sprzedawany na metry:**

Części zamienne dostarczane jako towar sprzedawany na metry po zamontowaniu należy samodzielnie skrócić do potrzebnej długości. Liczba sztuk podana jest jako minimalna ilość zamówienia =1m i w zależności od potrzeb zwiększa się ją o kolejne pełne metry.

### **Wersje/ Numer zakładu:**

Jeżeli w liście części zamiennych podane są wersje lub numery zakładu, przed zamówieniem na ich podstawie należy sprawdzić, który podzespoł stosuje się w Państwa urządzeniu.

### **Części lakierowane:**

W przypadku zamówień części lakierowanych, które w liście części zamiennych nie podano w wielu kolorach, należy dodatkowo zaznaczyć nr koloru lub kolor.

### **Zmiany techniczne:**

Zastrzegamy sobie prawo do zmian technicznych oraz wyłącznego wykorzystywania naszej własności intelektualnej.

**RU УКАЗАНИЯ:****Другие языки:**

Данный список запасных частей также доступен на других языках. Вы найдете его на сайте [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com) в разделе Service

Маркировка номера детали, например, 75456380, соответствует номеру детали 7.545-638.0.

**Указание количества:**

Количественные данные в списке запасных частей соответствуют числу компонентов, входящих в состав узлов.

**Товар, продаваемый на метры:**

Запасные части, продающиеся на метры, необходимо обрезать до нужной длины. Число изделий указано в виде минимального объема заказа = 1м и их количество можно округлить до требуемого по мере необходимости.

**Варианты исполнения/заводские номера:**

Если варианты исполнения или заводские номера указаны в списке запасных частей, то перед заказом необходимо проверить, какая деталь подходит для вашего устройства.

**Лакированные детали:**

При заказе лакированных деталей, варианты расцветки которых не указаны в списке запасных частей, необходимо дополнительно указать номер цвета или необходимый для вас цвет.

**Технические изменения:**

Мы оставляем за собой право на технические изменения, а также право на исключительное использование нашей интеллектуальной собственности.

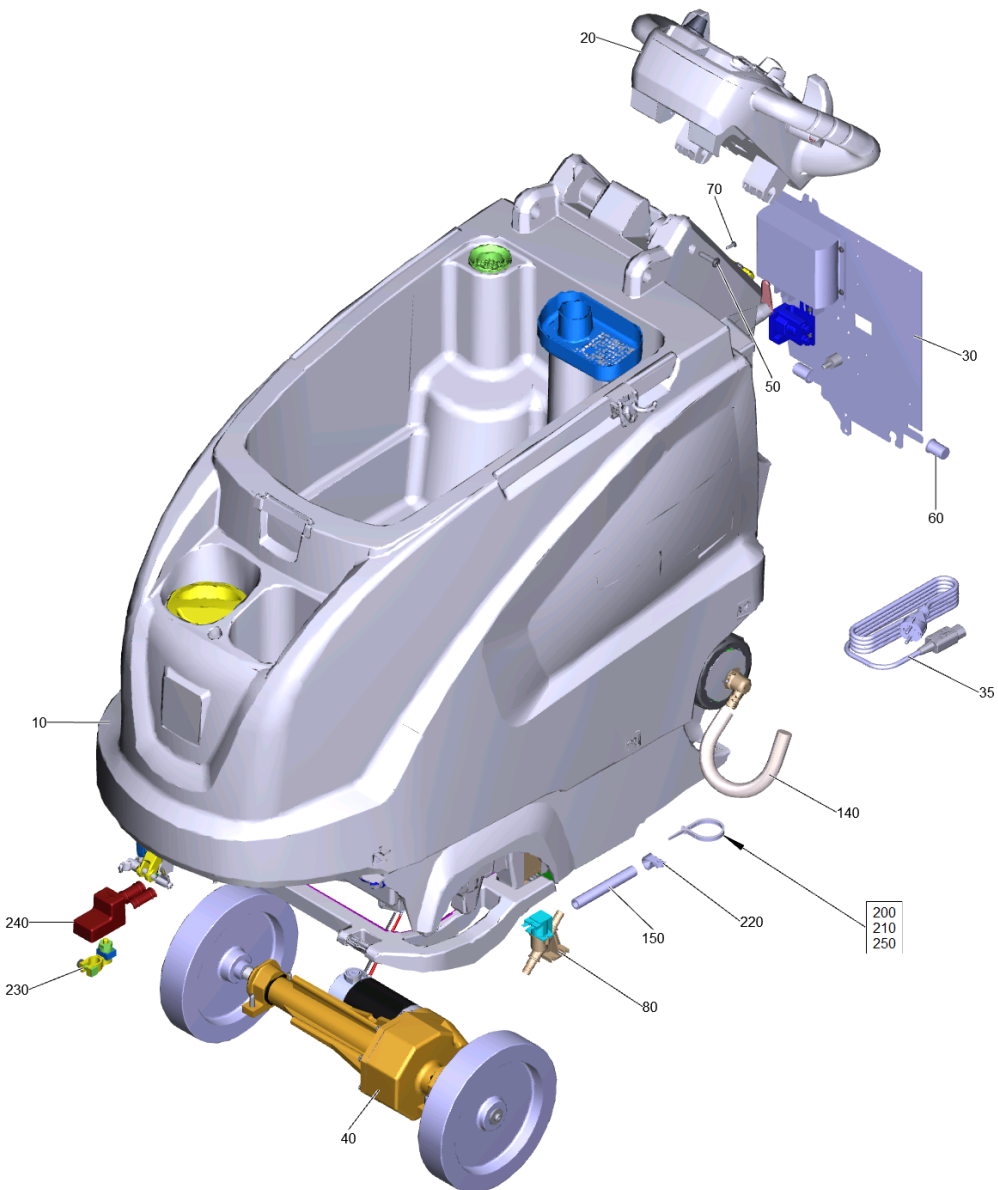
## Table des matières

---

<b>Liste de pièce de rechange B60 W Bp (5.971-884.0)</b>	6
10 Base de machine B60 BP.....	8
10 Cadre complet B60 Bp .....	10
40 Suspension tête de brosse complet B60 .....	14
160 Suceur relèvement complet .....	16
20 Reservoir complet B60 .....	18
170 Robinet sphérique complet .....	23
20 Robinet sphérique complet pièce de recha (4.035-426.0) .....	25
180 Reservoir pièce de rechange emballé B60 (4.035-463.0) .....	27
200 Turbine d'aspiration boîtier complet .....	29
240 Tuyau de décharge avec couvercle jaune (4.035-442.0) .....	31
240 Tuyau de décharge avec couvercle résista (4.035-501.0) .....	33
320 Ecran système de remplissage (4.035-370.0) .....	35
30 Cache derrière complet .....	37
20 Panneau de commande complet B60W.....	40
20 Cache panneau de commande complet B60W.....	43
20 Régulateur complet .....	45
10 Régulateur kit (4.035-002.0) .....	47
30 Equipements électriques B60 BP .....	49
40 Entrainement complet B60 W.....	52
9000 Kit crochet universel (4.070-075.0).....	54

Liste de pièce de rechange B60 W Bp (5.971-884.0)

---

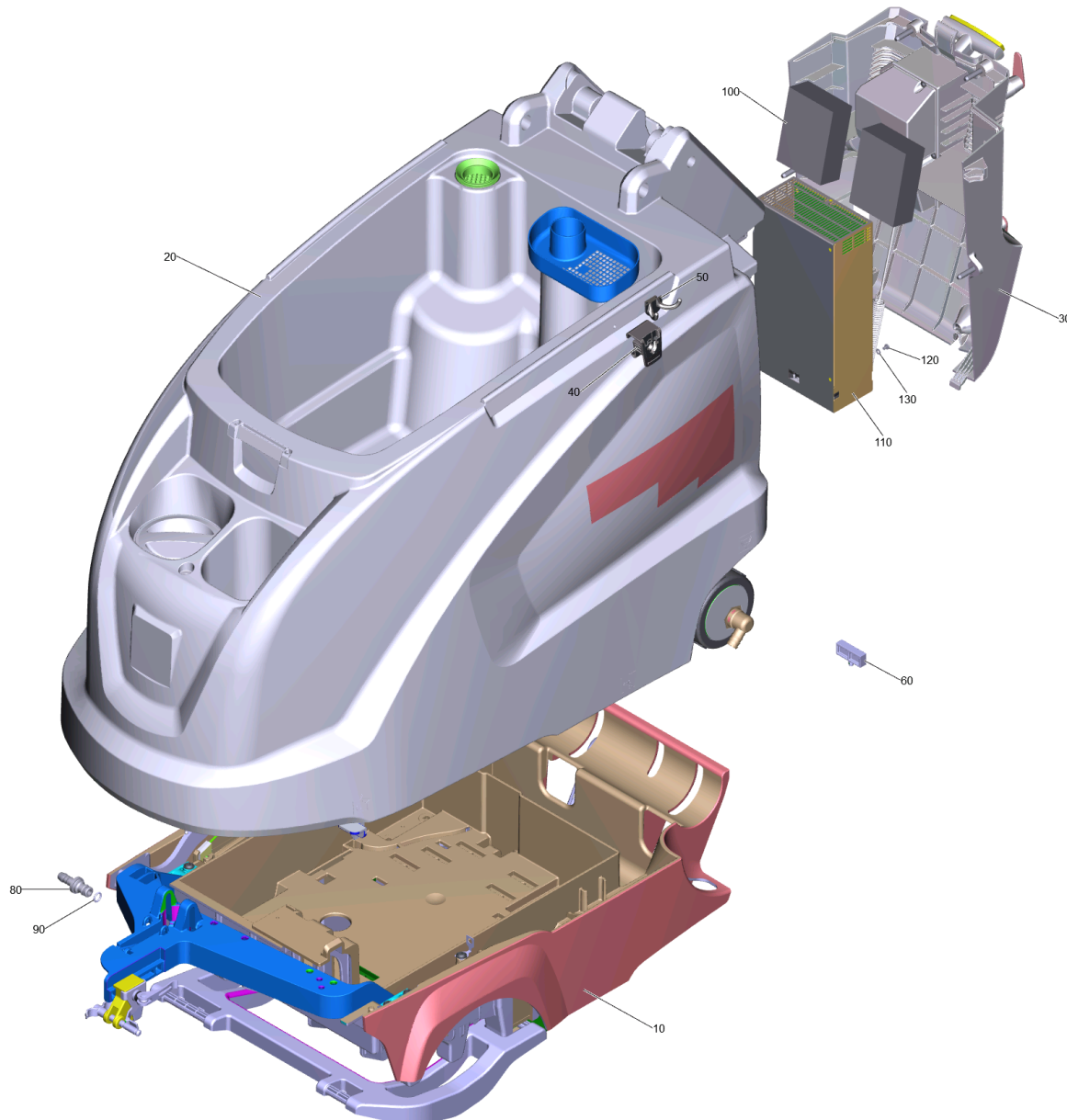


**Liste de pièce de rechange B60 W Bp (5.971-884.0)**

PA/PV	pos	N° matériel	Désignation	Quantité	Unité	Texte en bas de page
	10		Base de machine B60 BP	1.000	ST	
	20		Panneau de commande complet B60W	1.000	ST	
	30		Equipements électriques B60 BP	1.000	ST	
X-X	35	4.035-493.0	Câble d'alimentation secteur pièce de re	1.000	ST	
	40		Entrainement complet B60 W	1.000	ST	
	50	6.303-315.0	Vis 8 x 35	4.000	ST	
	60	5.035-450.0	Coussinet électronique	2.000	ST	
X	70	7.303-107.0	Vis 5x16 -10.9-P2R (K-In6Rd)	1.000	ST	
X-X	80	6.472-200.0	Electrovanne 24 V	1.000	ST	
X	140	6.390-324.0	Tuyau flexible DN15	1.000	M	COMMANDE COMME MARCHANDISE AU METRE
X-X	150	6.390-892.0	Tuyau spirale NW12	1.000	M	COMMANDE COMME MARCHANDISE AU METRE
X-X	200	6.641-464.0	Ligature	7.000	ST	
	210	6.641-474.0	Protecteur de cable 8-210	6.000	ST	
	220	6.641-460.0	Collier pour câble	1.000	ST	
	230	6.643-948.0	Borne polaire à un compartiment	1.000	ST	
	240	5.394-852.0	Cache pôle de batterie	1.000	ST	
	250	6.641-463.0	Protecteur de cable	2.000	ST	
	9000	4.070-075.0	Kit crochet universel	1.000	ST	

## 10 Base de machine B60 BP

---

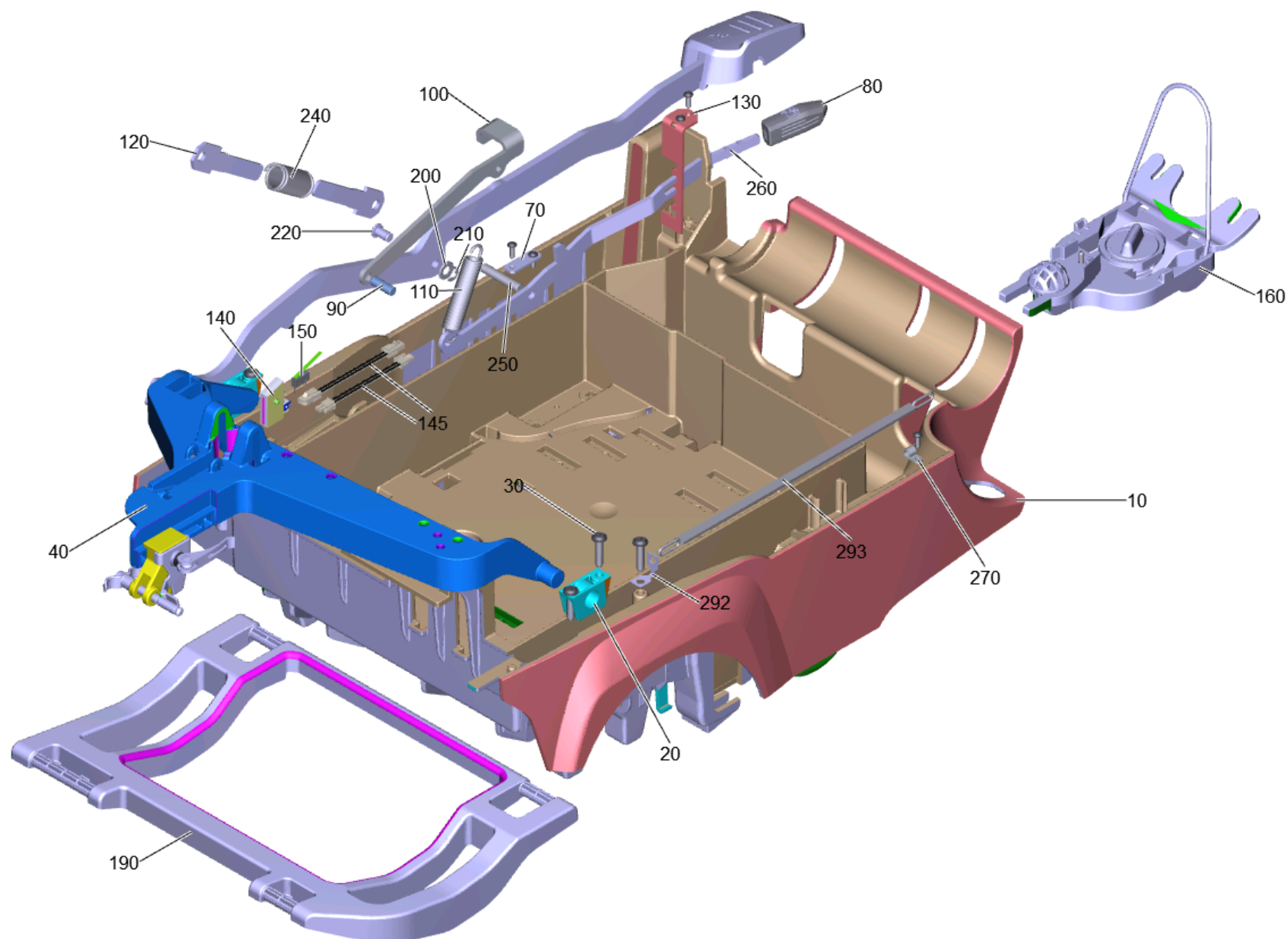


**10 Base de machine B60 BP**

PA/PV	pos	N° matériel	Désignation	Quantité	Unité
	10		Cadre complet B60 Bp	1.000	ST
	20		Reservoir complet B60	1.000	ST
	30		Cache derrière complet	1.000	ST
X-X	40	5.035-488.0	Adaptateur Homebase	1.000	ST
X-X	50	6.980-077.0	Double crocher	1.000	ST
X-X	60	5.042-945.0	Support	4.000	ST
	80	5.443-375.0	Raccord de flexible	1.000	ST
X-X	90	6.362-170.0	Baque d'étanchéité 11,3 X 2,4-NBR 70	1.000	ST
	100	5.673-189.0	Carter de protection paillasson	2.000	ST
X-X	110	6.683-105.0	Chargeur 100-240V	1.000	ST
	120	7.306-236.0	Vis M4x6 -8.8-R2R (In6Rd)	4.000	ST
	130	7.312-001.0	Rondelle 4 -200HV-A3E ISO 7089	4.000	ST

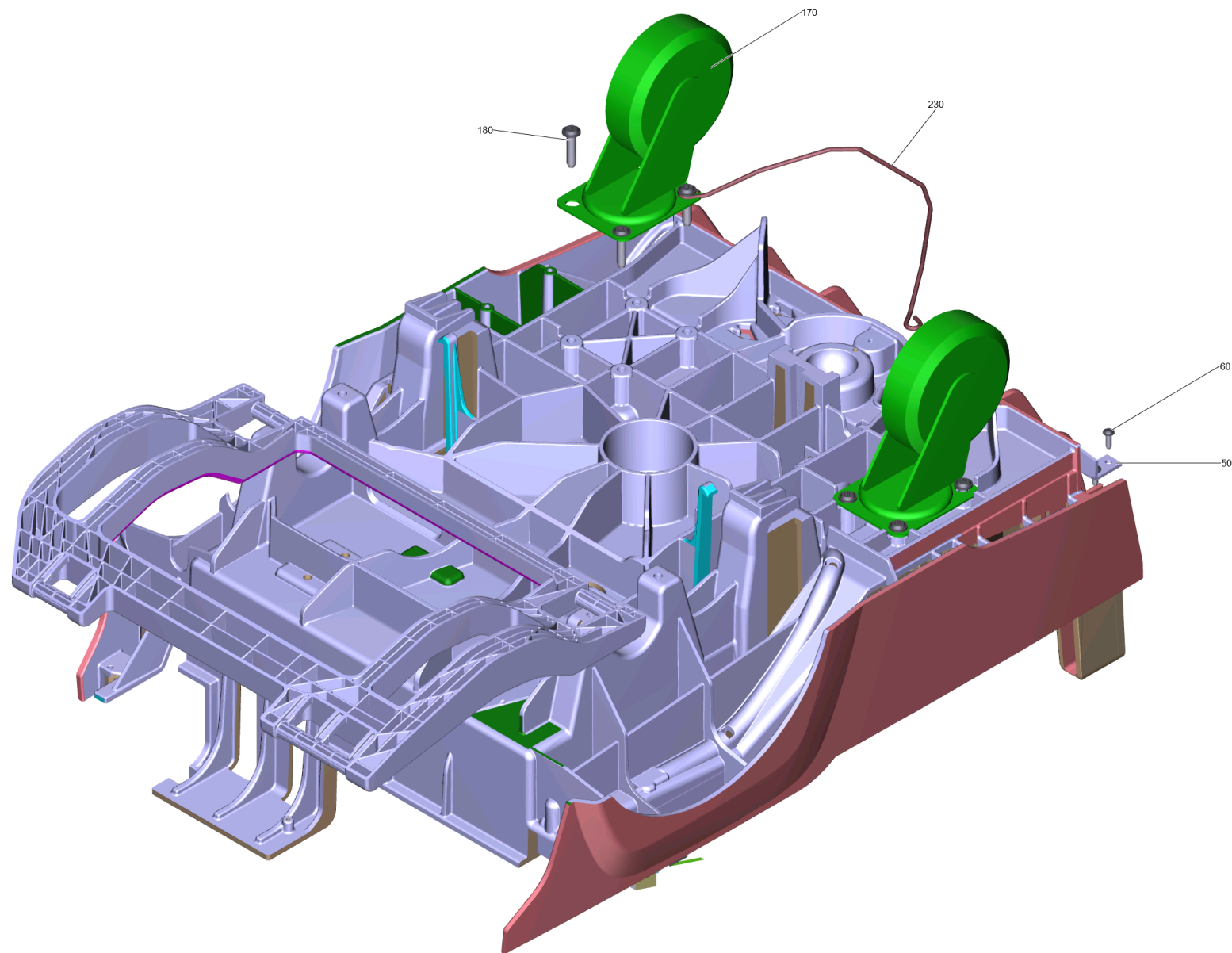
**10 Cadre complet B60 Bp**

---



**10 Cadre complet B60 Bp**

---



**10 Cadre complet B60 Bp**

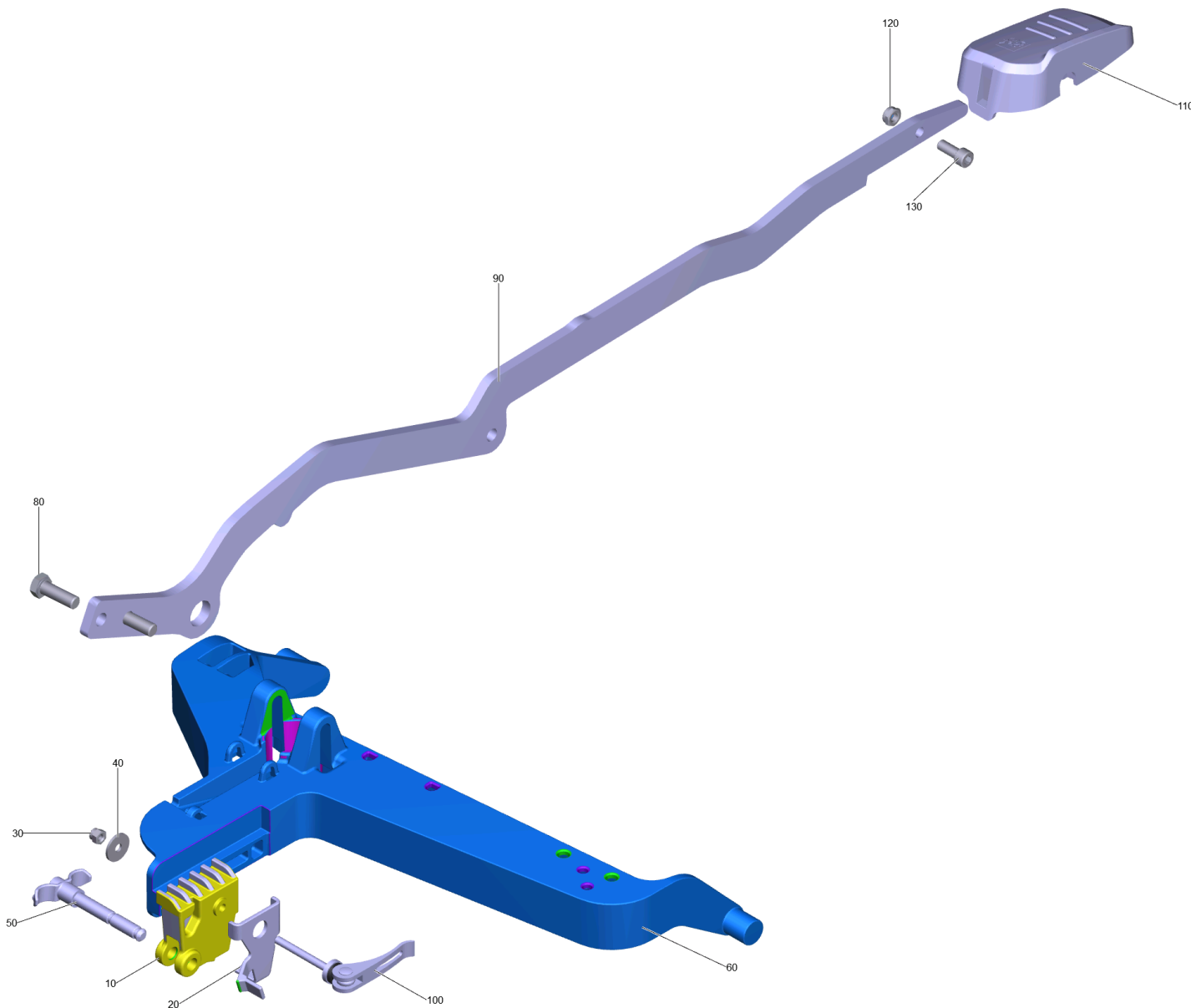
PA/PV	pos	N° matériel	Désignation	Quantité	Unité
X	10	5.035-566.0	Cadre B60	1.000	ST
X	20	5.035-576.0	Douille-palier	2.000	ST
	30	6.303-315.0	Vis 8 x 35	4.000	ST
	40		Suspension tête de brosse complet B60	1.000	ST
	50	5.035-361.0	Toile	1.000	ST
X	60	7.303-107.0	Vis 5x16 -10.9-P2R (K-In6Rd)	7.000	ST
	70	5.035-638.0	Fixation	1.000	ST
	80	5.035-653.0	Poignée housse	1.000	ST
X-X	90	5.035-630.0	Boulon D10x28	1.000	ST
X	100	5.035-581.0	Tôle de butée levier	1.000	ST
X	110	6.330-458.0	Ressort de traction	1.000	ST
X	120	5.035-640.0	Tôle de guidage	2.000	ST
	130	5.035-582.0	Tôle d'arrêt	1.000	ST
	140	5.060-998.0	Boîtier microinterrupteur	1.000	ST
	145	4.630-010.0	Câble microinterrupteur pièce de rechange	1.000	ST
	150	6.630-331.0	Microinterrupteur	1.000	ST
	160		Suceur relèvement complet	1.000	ST
X-X	170	6.435-809.0	Roue pivotante	2.000	ST
	180	6.303-315.0	Vis 8 x 35	9.000	ST
X-X	190	5.035-577.0	Bielle B60-80-120	1.000	ST
	200	7.312-005.0	Rondelle 10-200HV-A3E ISO 7090	1.000	ST
X-X	210	7.343-302.0	Disque de sécurité 8 -St-ph DIN 6799	1.000	ST
	220	5.035-712.0	Boulon avec collet 10x20	1.000	ST
X	230	5.035-652.0	Fil d'acier ressort	1.000	ST
X	240	5.332-965.0	Ressort à pression	1.000	ST

**10 Cadre complet B60 Bp**

PA/PV	pos	N° matériel	Désignation	Quantité	Unité
250	5.316-232.0	Boulon		1.000	ST
260	5.035-580.0	Levier à main		1.000	ST
270	6.373-877.0	Collier de serrage		1.000	ST
292	5.001-987.0	Tole fixation fuer Kette		1.000	ST
293	7.432-094.0	Chaîne G3x26-15 -1.4401 DIN 5685-1		1.000	ST

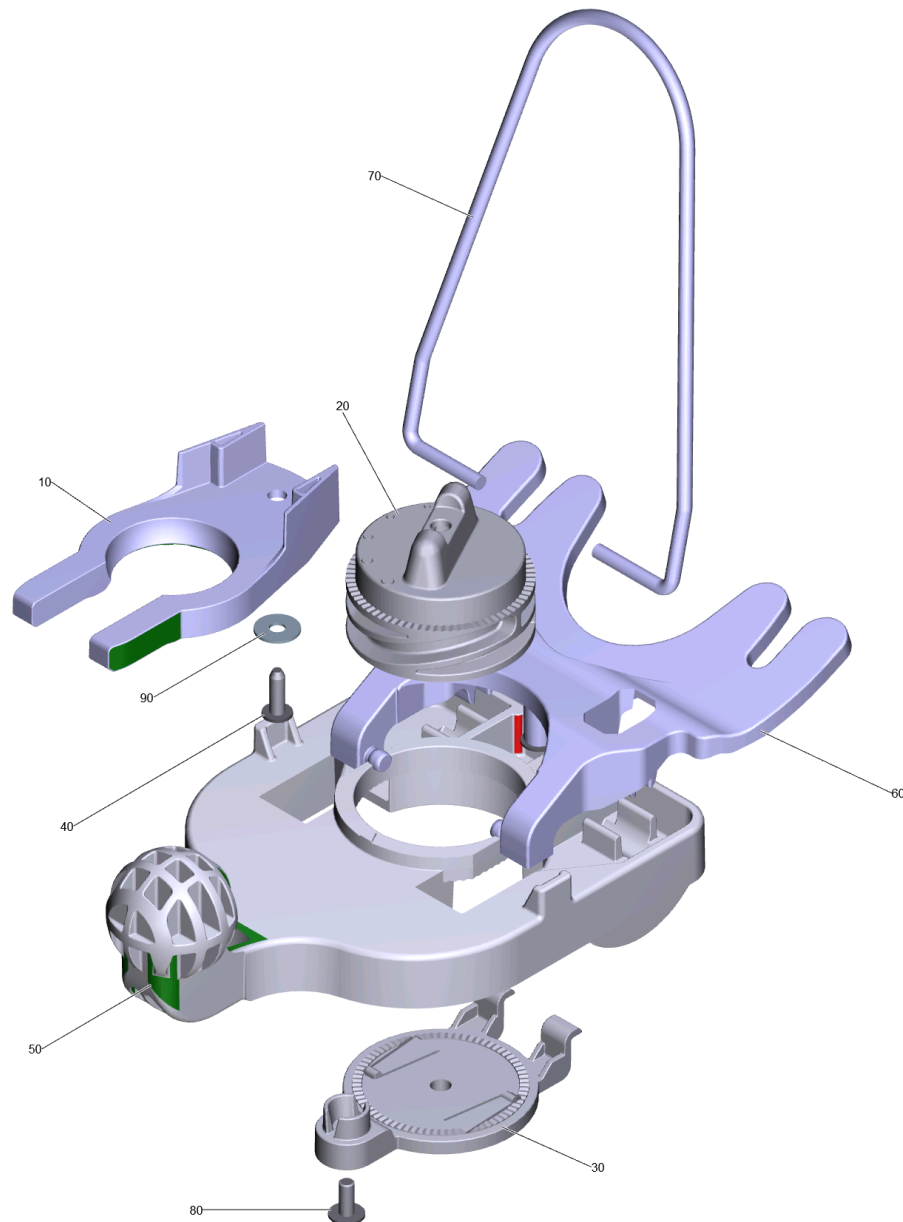
#### 40 Suspension tete de brosse complet B60

---



**40 Suspension tete de brosse complet B60**

PA/PV	pos	N° matériel	Désignation	Quantité	Unité
X-X	10	5.035-994.0	Languette	1.000	ST
X-X	20	5.035-611.0	Agrafe de ressort	1.000	ST
	30	7.311-512.0	Écrou carré à 6 pans M 6-8-A2E ISO 7040	1.000	ST
	40	7.312-260.0	Rondelle 6 -100HV-A3E ISO 7094	1.000	ST
X-X	50	5.035-865.0	Poignee boulon tete de brosse	1.000	ST
X	60	5.035-573.0	Suspension tete de brosse	1.000	ST
	80	7.304-417.0	Vis hexagonale M10x30-8.8-A3E ISO 4017	2.000	ST
	90	5.035-575.0	Levier tete de brosse	1.000	ST
X-X	100	6.035-011.0	Levier à excentrique	1.000	ST
X-X	110	5.035-374.0	Pedale tete de brosse	1.000	ST
	120	7.311-432.0	Écrou carré à 6 pans M 8-1.4305 ISO 105	1.000	ST
	130	7.306-041.0	Vis a tete cylindrique M8x20 -8.8-A2E I	1.000	ST

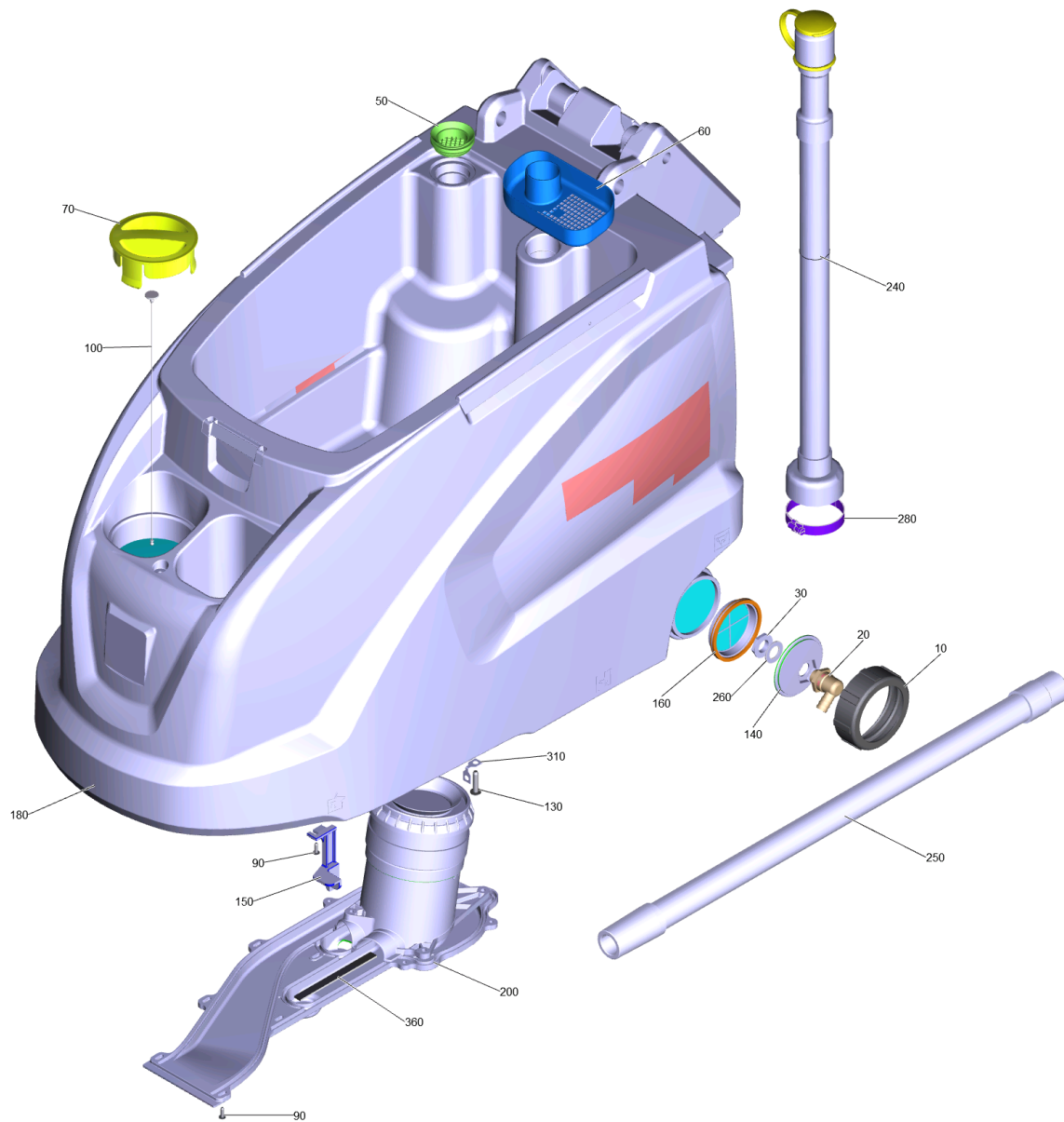


**160 Suceur relèvement complet**

PA/PV	pos	N° matériel	Désignation	Quantité	Unité
X-X	10	5.035-353.0	Fixation plaque suceur	1.000	ST
X	20	5.035-061.0	Bouton de reglage suceur denture 2x	1.000	ST
X	30	5.035-062.0	Cache suceur denture	1.000	ST
	40	7.303-109.0	Vis 5x25 -10.9-R2R (In6Rd)	1.000	ST
X-X	50	5.035-354.0	Support suceur	1.000	ST
X-X	60	5.035-355.0	Bascule suceur	1.000	ST
X-X	70	5.035-382.0	Etrier suceur	1.000	ST
	80	7.306-181.0	Vis M 5x 12-A2-70 (In6Rd)	2.000	ST
	90	7.312-282.0	Rondelle 5 -A2 ISO 7093-1	1.000	ST

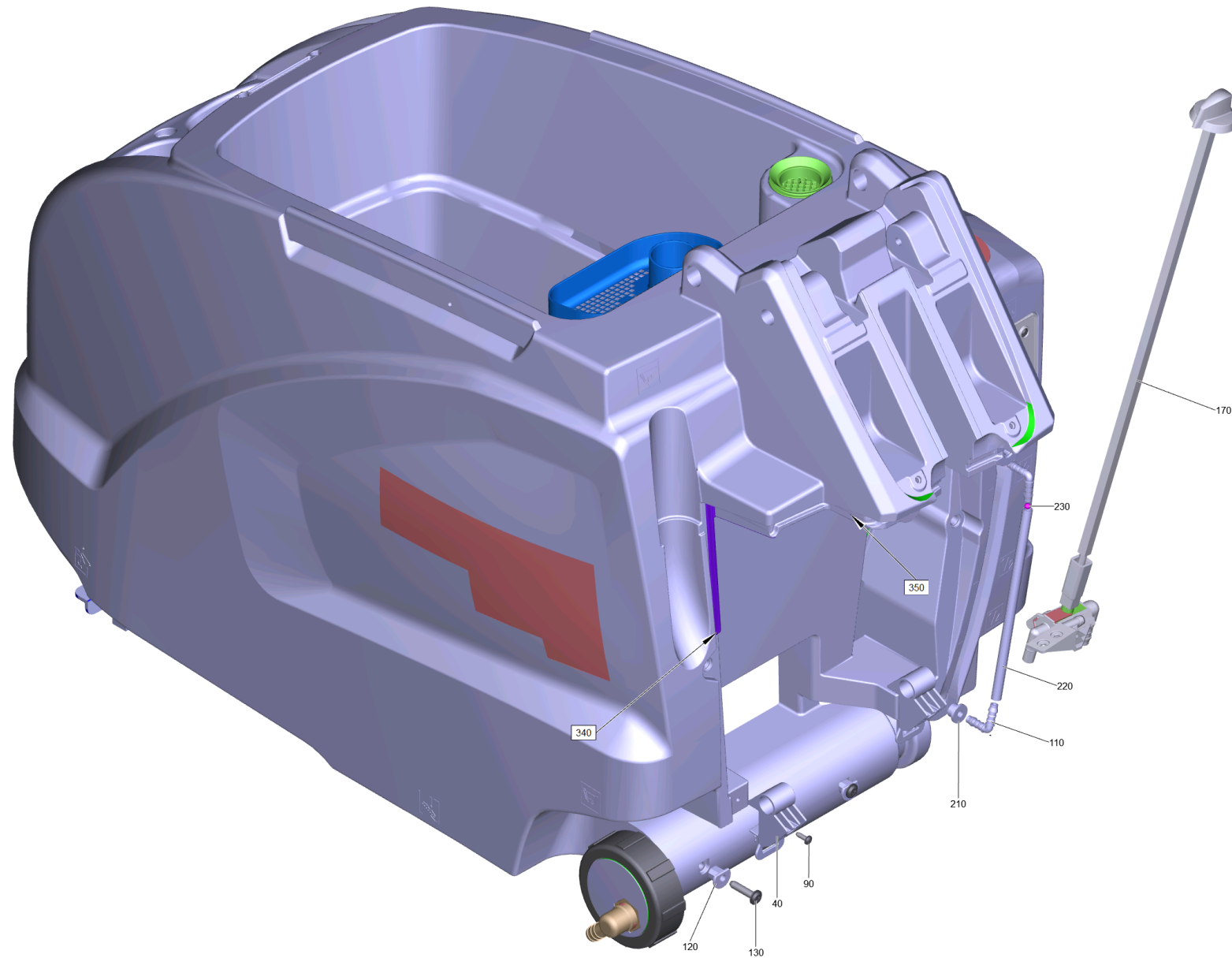
## 20 Reservoir complet B60

---



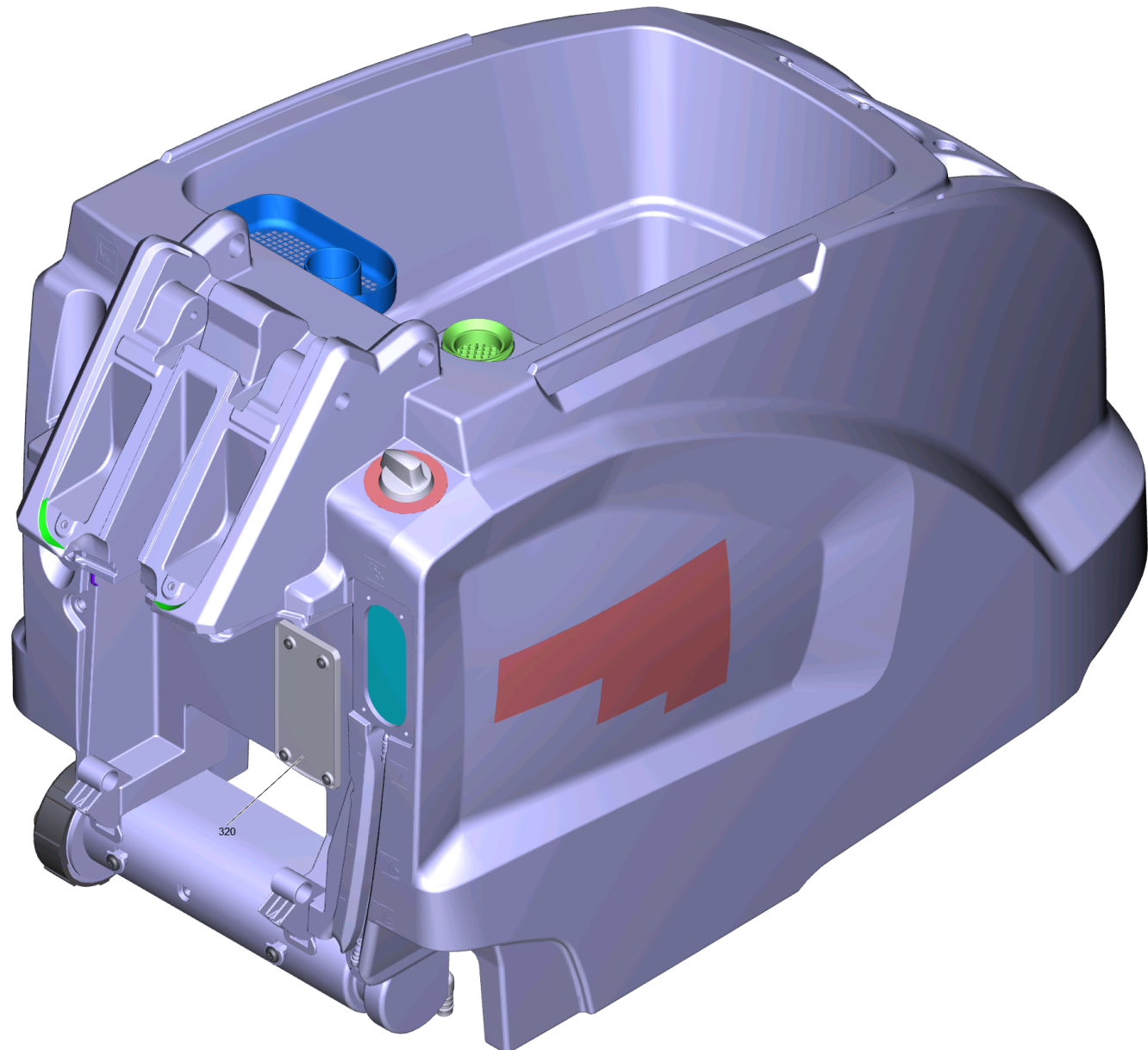
## 20 Reservoir complet B60

---



**20 Reservoir complet B60**

---



## 20 Reservoir complet B60

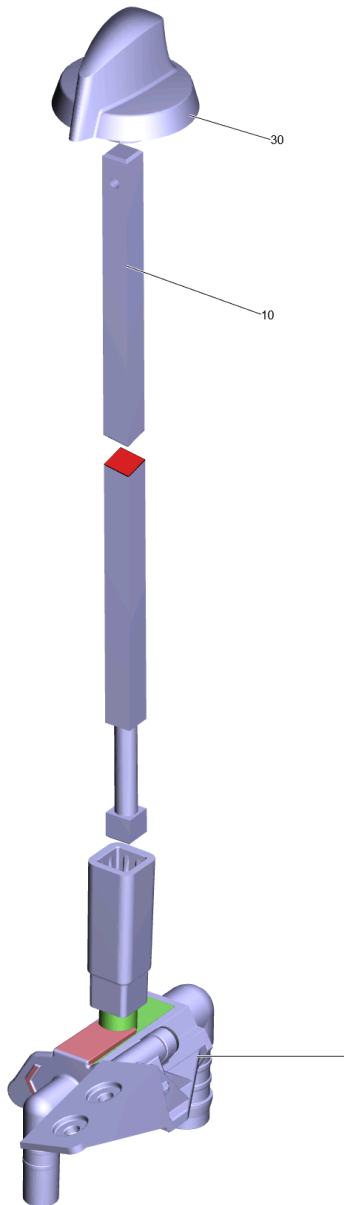
PA/PV	pos	N° matériel	Désignation	Quantité	Unité	Texte en bas de page
X-X	10	5.035-341.0	Couvercle réservoir d'eau potable déchar	1.000	ST	
X-X	20	6.395-163.0	Douille angulaire G1-2	1.000	ST	
	30	6.310-004.0	Écrou carré à 6 pans G 1/2"	1.000	ST	
	40	5.035-433.0	Adaptateur	2.000	ST	
X-X	50	5.515-266.0	Bague d'étanchéité debourrage toile	1.000	ST	
X-X	60	5.035-375.0	Réservoir gros déchets	1.000	ST	
X-X	70	5.035-380.0	Couvercle eau douce tubulure de rempliss	1.000	ST	
X	90	7.303-107.0	Vis 5x16 -10.9-P2R (K-In6Rd)	22.000	ST	
X-X	100	5.035-358.0	Câble de fixation couvercle réservoir d'	1.000	ST	
X-X	110	6.391-913.0	Raccord en équerre	2.000	ST	
X-X	120	5.035-522.0	Douille	2.000	ST	
	130	6.303-315.0	Vis 8 x 35	3.000	ST	
X-X	140	5.035-342.0	Raccord de tuyau eau douce décharge	1.000	ST	
X-X	150	5.035-435.0	Reservoir disp. d'accrochage	1.000	ST	
X-X	160	5.035-376.0	Filtre décharge	1.000	ST	
	170		Robinet sphérique complet	1.000	ST	
X-X	180	4.035-463.0	Reservoir pièce de rechange emballé B60	1.000	ST	
	200		Turbine d'aspiration boîtier complet	1.000	ST	
X	210	5.035-608.0	Entree de cable	2.000	ST	
	220	5.035-654.0	Silicone tuyau flexible indicateur de ni	1.000	ST	
X-X	230	6.035-006.0	Boule indicateur de niveau de remplissag	1.000	ST	
X-X	240	4.035-442.0	Tuyau de décharge avec couvercle jaune	1.000	ST	STANDARD
X-X	240	4.035-501.0	Tuyau de décharge avec couvercle résista	1.000	ST	RESISTANT A L'HUILE
X-X	250	6.392-936.0	Flexible d'aspiration résistant à l'huil	1.000	ST	
X-X	260	5.515-253.0	Joint D34	1.000	ST	

**20 Reservoir complet B60**

PA/PV	pos	N° matériel	Désignation	Quantité	Unité	Texte en bas de page
X-X	280	6.388-767.0	Collier de serrage 70- 90	1.000	ST	
	310	5.001-987.0	Tole fixation fuer Kette	1.000	ST	
X-X	320	4.035-370.0	Ecran système de remplissage	1.000	ST	
	340	6.273-090.0	Bandé d'étancheite 13x3	1.000	M	
	350	6.273-090.0	Bandé d'étancheite 13x3	1.000	M	
	360	6.273-043.0	Bandé d'étancheite gomme cellulaire 9x4	1.000	M	COMMANDE COMME MARCHANDISE AU METRE

**170 Robinet sphérique complet**

---

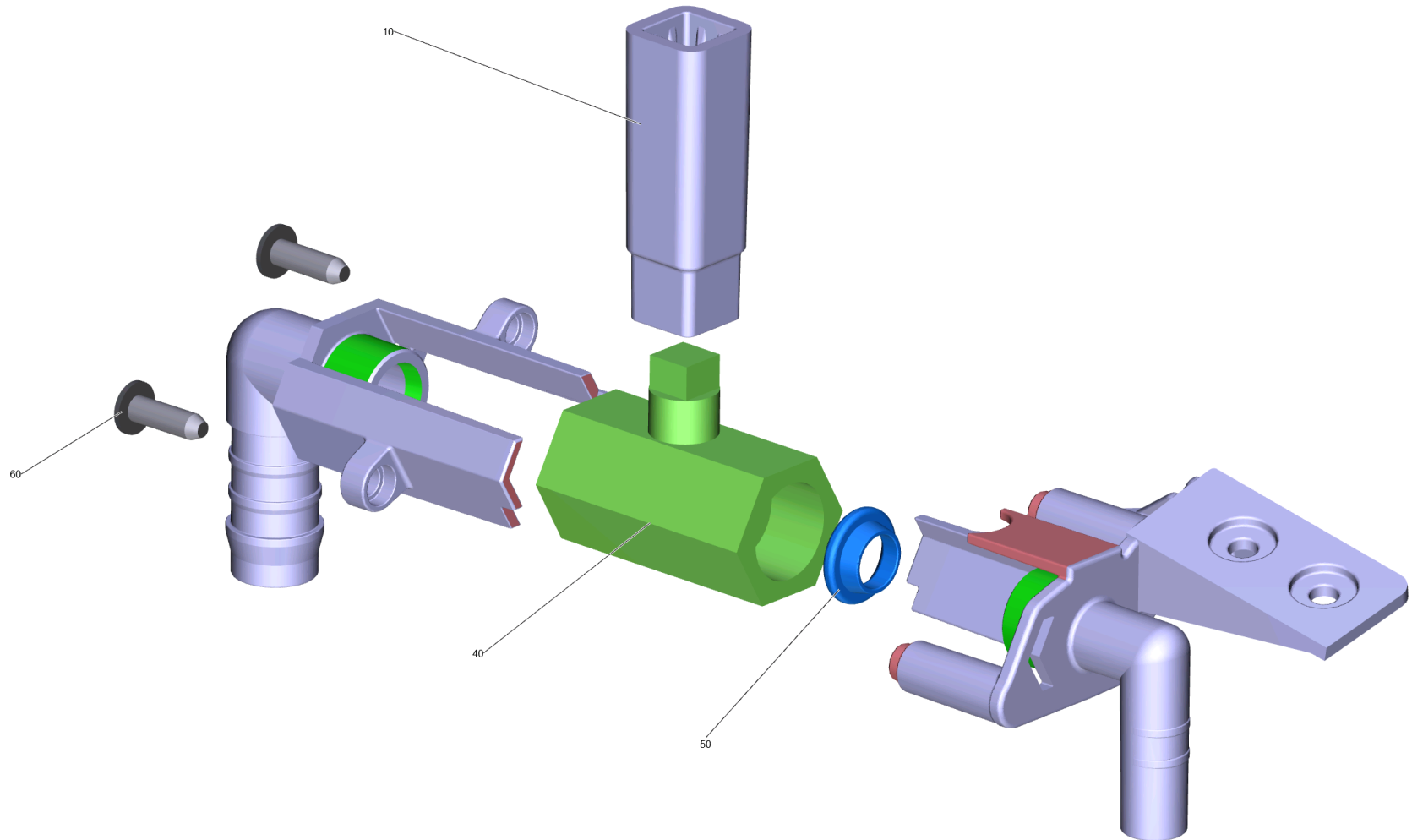


**170 Robinet sphérique complet**

PA/PV	pos	N° matériel	Désignation	Quantité	Unité
	10	5.035-623.0	Tige	1.000	ST
X-X	20	4.035-426.0	Robinet sphérique complet pièce de recha	1.000	ST
X-X	30	5.035-404.0	Poignee	1.000	ST

**20 Robinet sphérique complet pièce de recha (4.035-426.0)**

---

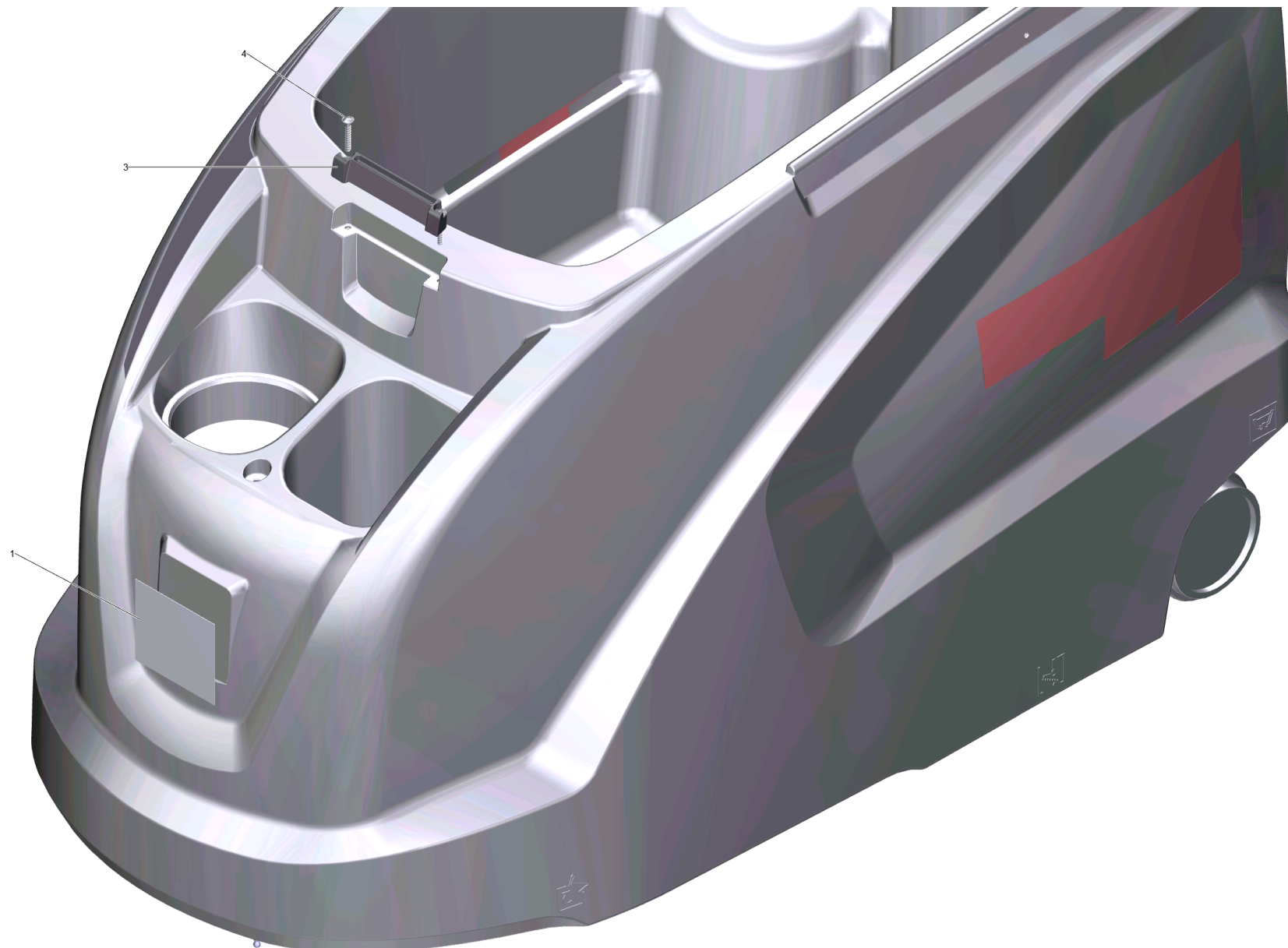


**20 Robinet sphérique complet pièce de recha (4.035-426.0)**

PA/PV	pos	N° matériel	Désignation	Quantité	Unité
X-X	10	5.035-459.0	Pièce d'accouplement robinet sphérique	1.000	ST
	40	6.413-586.0	Robinet sphérique sans poignée	1.000	ST
X-X	50	5.035-770.0	Joint robinet sphérique	2.000	ST
X	60	7.303-107.0	Vis 5x16 -10.9-P2R (K-In6Rd)	2.000	ST

**180 Reservoir pièce de rechange emballé B60 (4.035-463.0)**

---

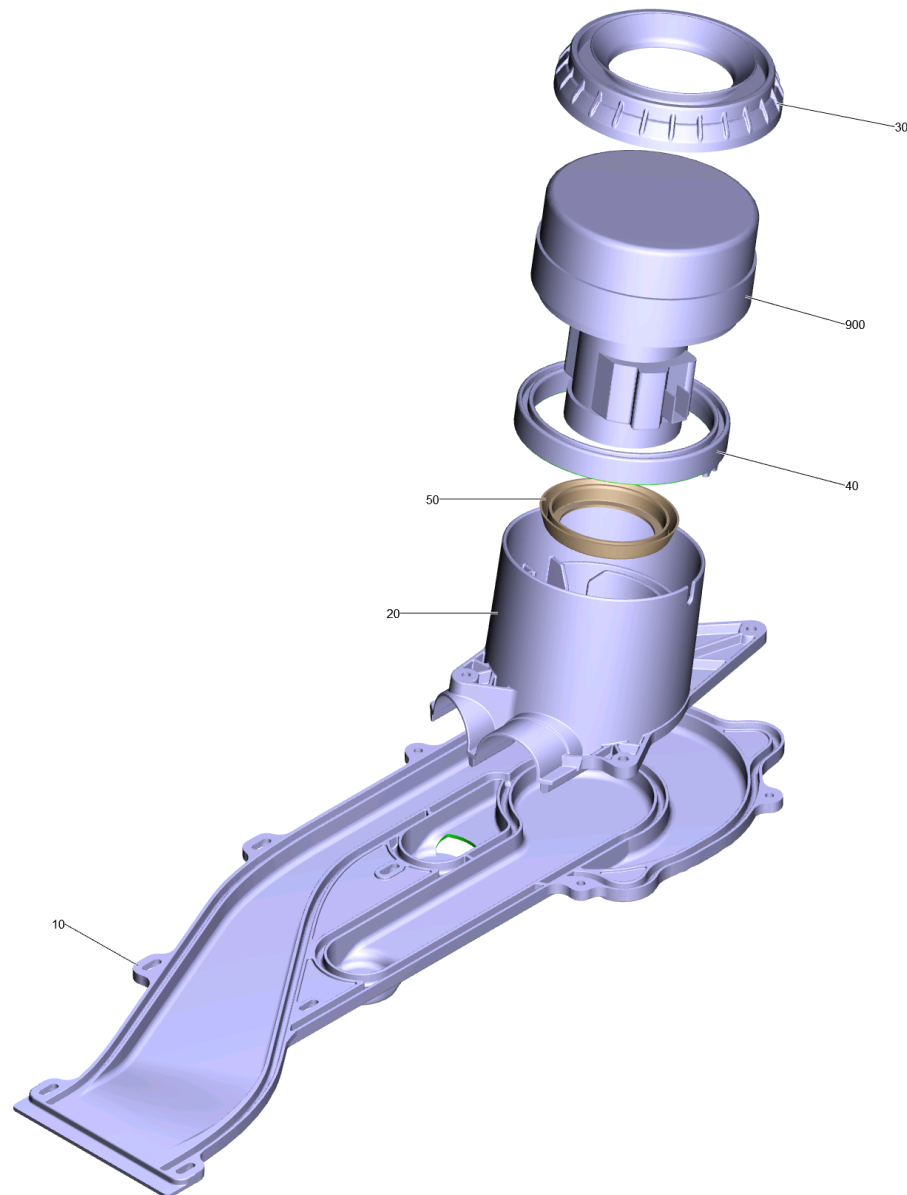


**180 Reservoir pièce de rechange emballé B60 (4.035-463.0)**

pos	N° matériel	Désignation	Quantité	Unité
1	5.035-599.0	Plaque logo	2.000	ST
3	5.035-482.0	Accessoires reservoir couvercle	1.000	ST
4	7.303-086.0	Vis 5x30 -10.9-R2R (K-In6Rd)	2.000	ST

**200 Turbine d'aspiration boîtier complet**

---

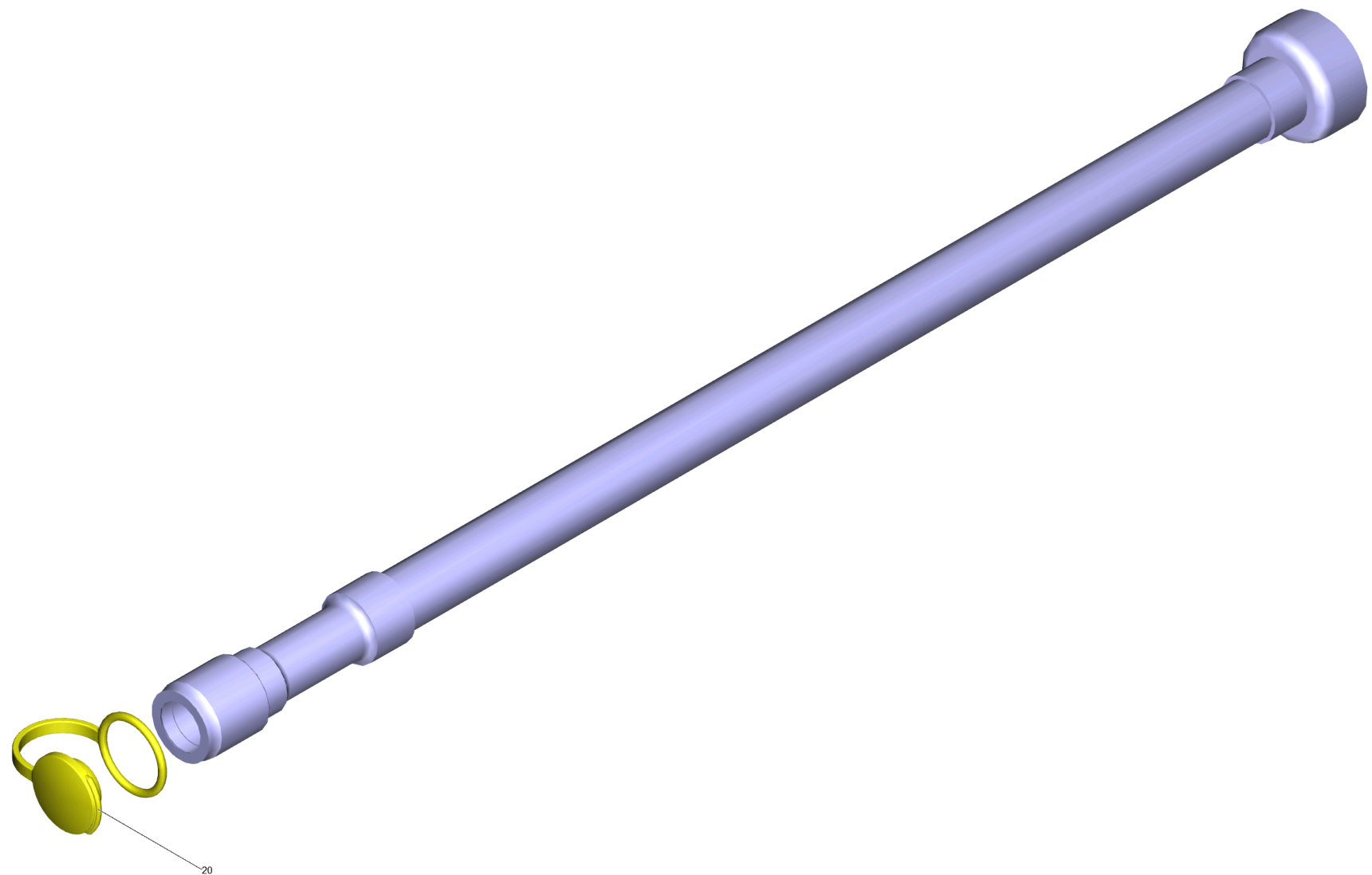


**200 Turbine d'aspiration boîtier complet**

PA/PV	pos	N° matériel	Désignation	Quantité	Unité
	10	5.035-192.0	Alimentation (air) haut turbine	1.000	ST
X-X	20	5.035-964.0	Alimentation (air) bas turbine	1.000	ST
X-X	30	5.035-333.0	Scellement turbine d'aspiration	1.000	ST
X-X	40	5.035-332.0	Bague d'étanchéité turbine	1.000	ST
	50	5.363-395.0	Joint	1.000	ST
X-X	900	4.035-006.0	Turbine d'aspiration pièce de rechange	1.000	ST

**240 Tuyau de décharge avec couvercle jaune (4.035-442.0)**

---

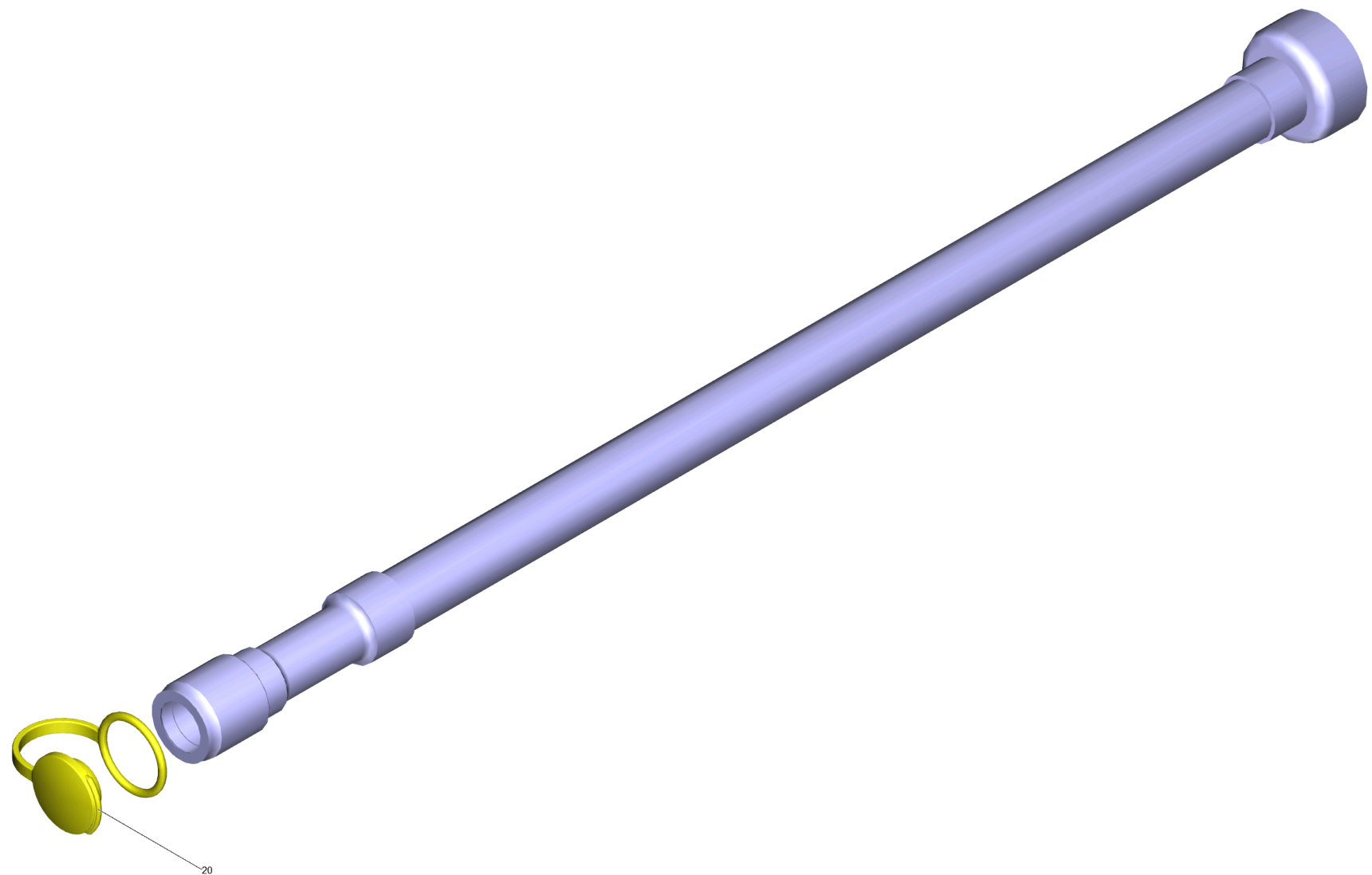


**240 Tuyau de décharge avec couvercle jaune (4.035-442.0)**

PA/PV	pos	N° matériel	Désignation	Quantité	Unité
X-X	20	5.035-723.0	Couvercle tuyau de décharge jaune	1.000	ST

**240 Tuyau de décharge avec couvercle résista (4.035-501.0)**

---

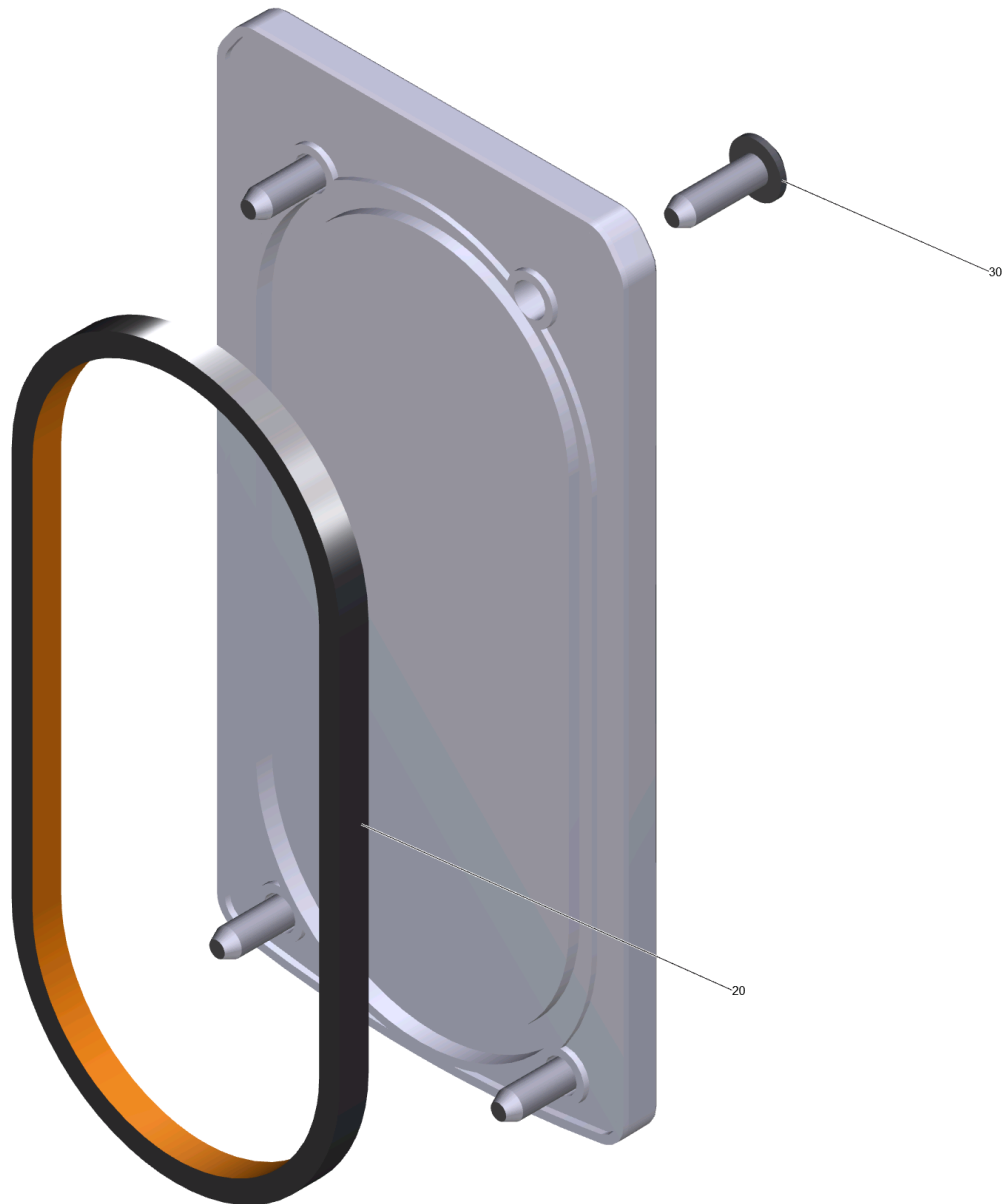


**240 Tuyau de décharge avec couvercle résista (4.035-501.0)**

PA/PV	pos	N° matériel	Désignation	Quantité	Unité
X-X	20	5.035-815.0	Couvercle tuyau de décharge résistant à	1.000	ST

**320 Ecran système de remplissage (4.035-370.0)**

---

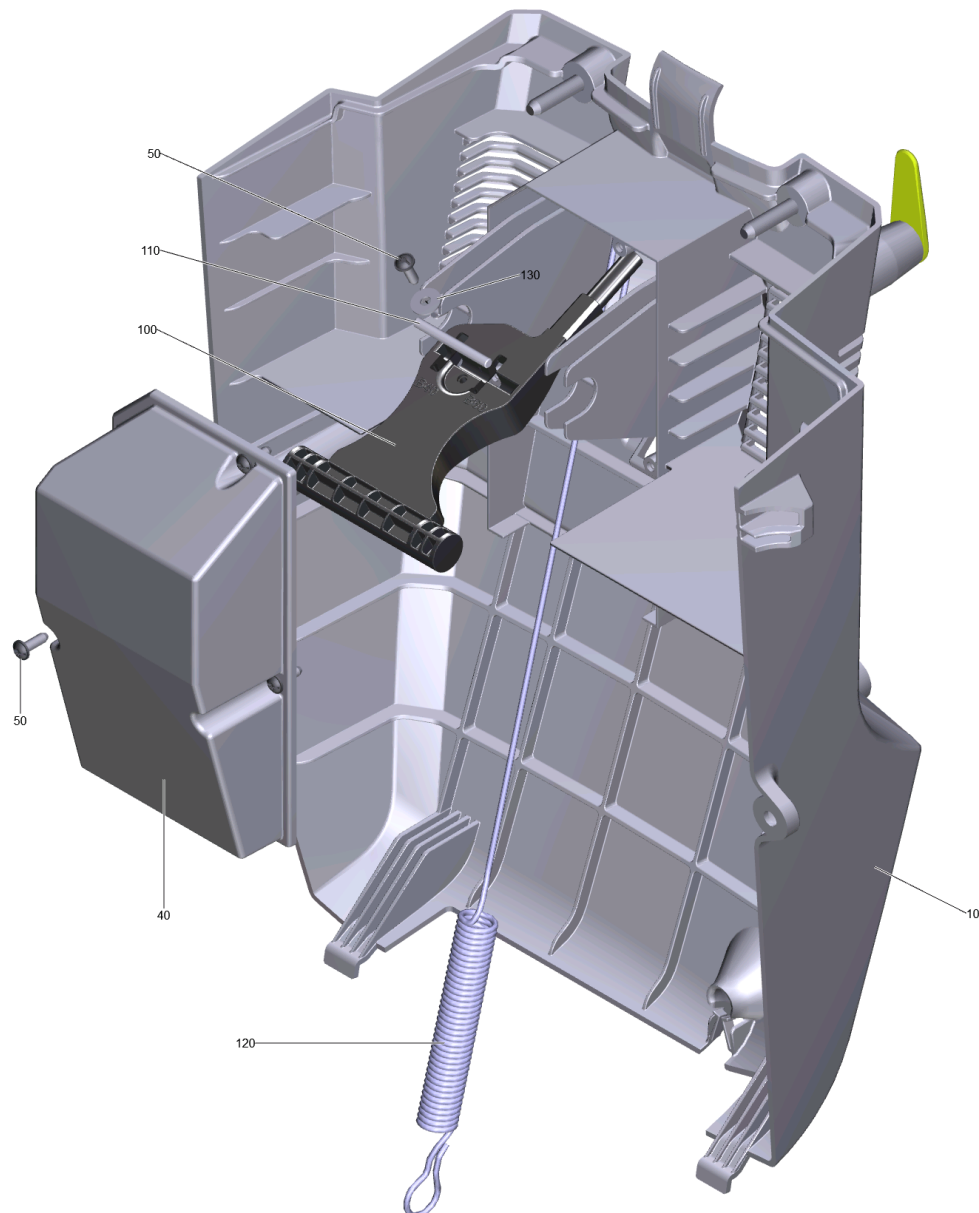


**320 Ecran système de remplissage (4.035-370.0)**

PA/PV	pos	N° matériel	Désignation	Quantité	Unité
X	20	5.035-418.0	Joint fixation plaque	1.000	ST
X	30	7.303-107.0	Vis 5x16 -10.9-P2R (K-In6Rd)	4.000	ST

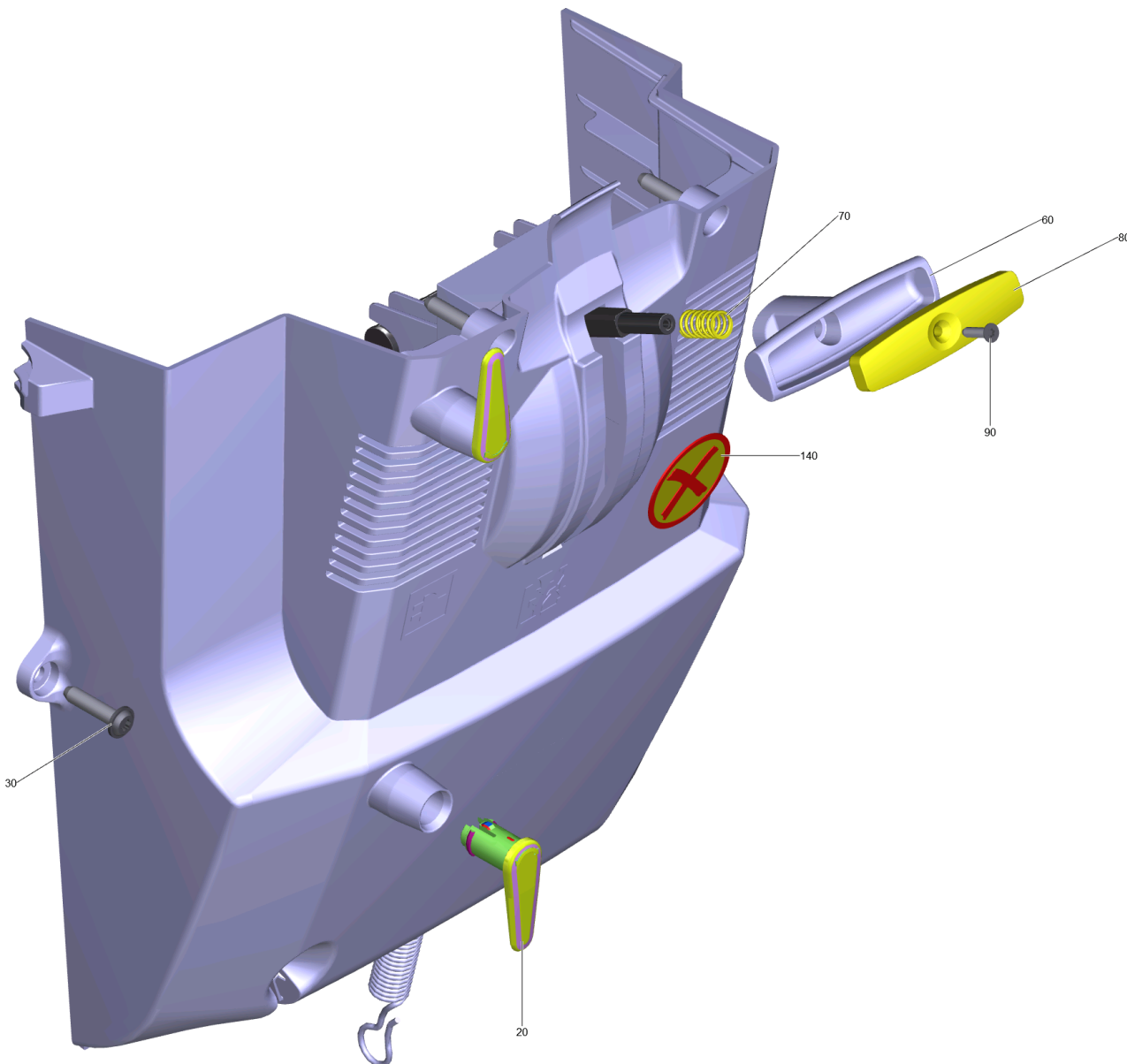
### 30 Cache derrière complet

---



### 30 Cache derrière complet

---

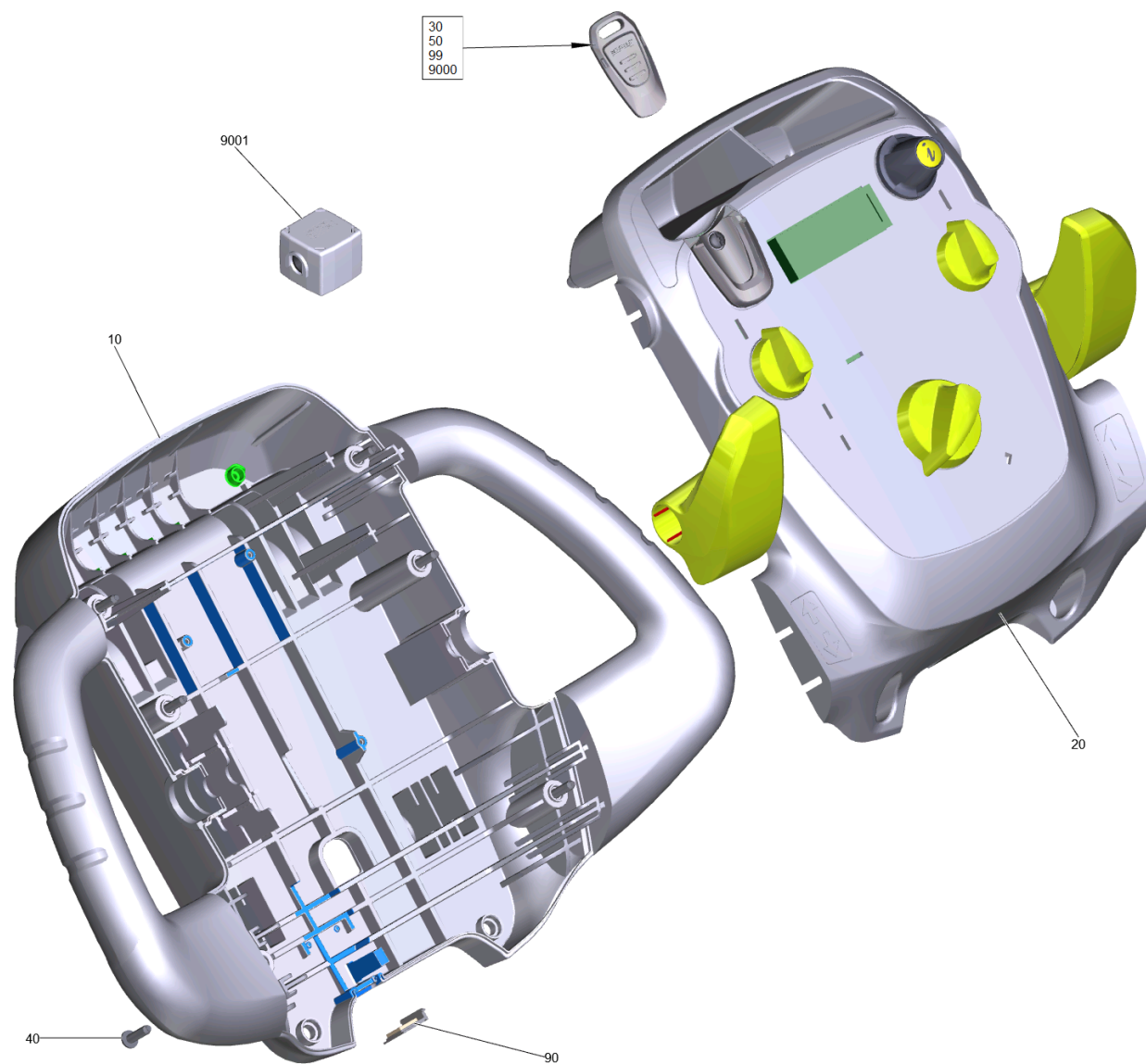


### 30 Cache derrière complet

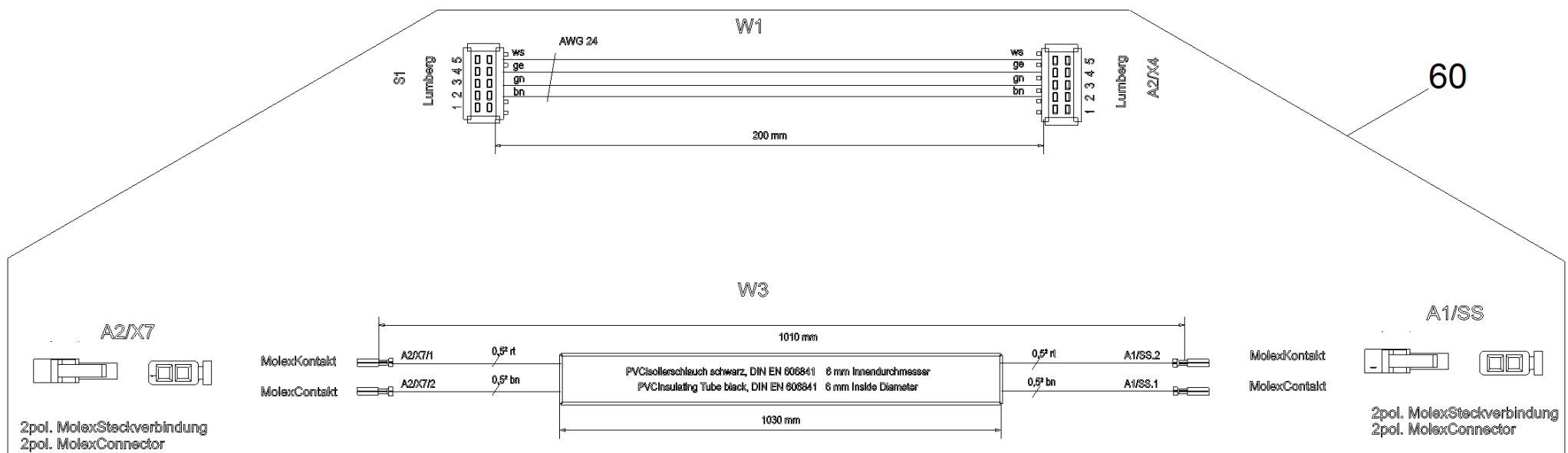
PA/PV	pos	N° matériel	Désignation	Quantité	Unité
X-X	10	5.035-584.0	Cache électronique	1.000	ST
X	20	5.044-661.0	Crochet pour câble jaune	2.000	ST
	30	6.303-315.0	Vis 8 x 35	4.000	ST
X	40	5.035-446.0	Couvercle cache derrière	1.000	ST
X	50	7.303-107.0	Vis 5x16 -10.9-P2R (K-In6Rd)	4.000	ST
X-X	60	5.035-443.0	Poignée ajustement	1.000	ST
	70	5.332-481.0	Ressort cylindrique	1.000	ST
X	80	5.326-028.0	Bouton	1.000	ST
	90	7.303-128.0	Vis à tête conique 5x20 -10.9-R2R (In6R	1.000	ST
X-X	100	5.035-445.0	Levier suceur	1.000	ST
X-X	110	5.035-453.0	Essieu levier suceur	1.000	ST
X-X	120	5.035-423.0	Ressort de traction	1.000	ST
	130	7.312-282.0	Rondelle 5 -A2 ISO 7093-1	1.000	ST
	140	5.380-889.0	Panneau d'avertissement BR-BD 750	1.000	ST

## 20 Panneau de commande complet B60W

---



## 20 Panneau de commande complet B60W



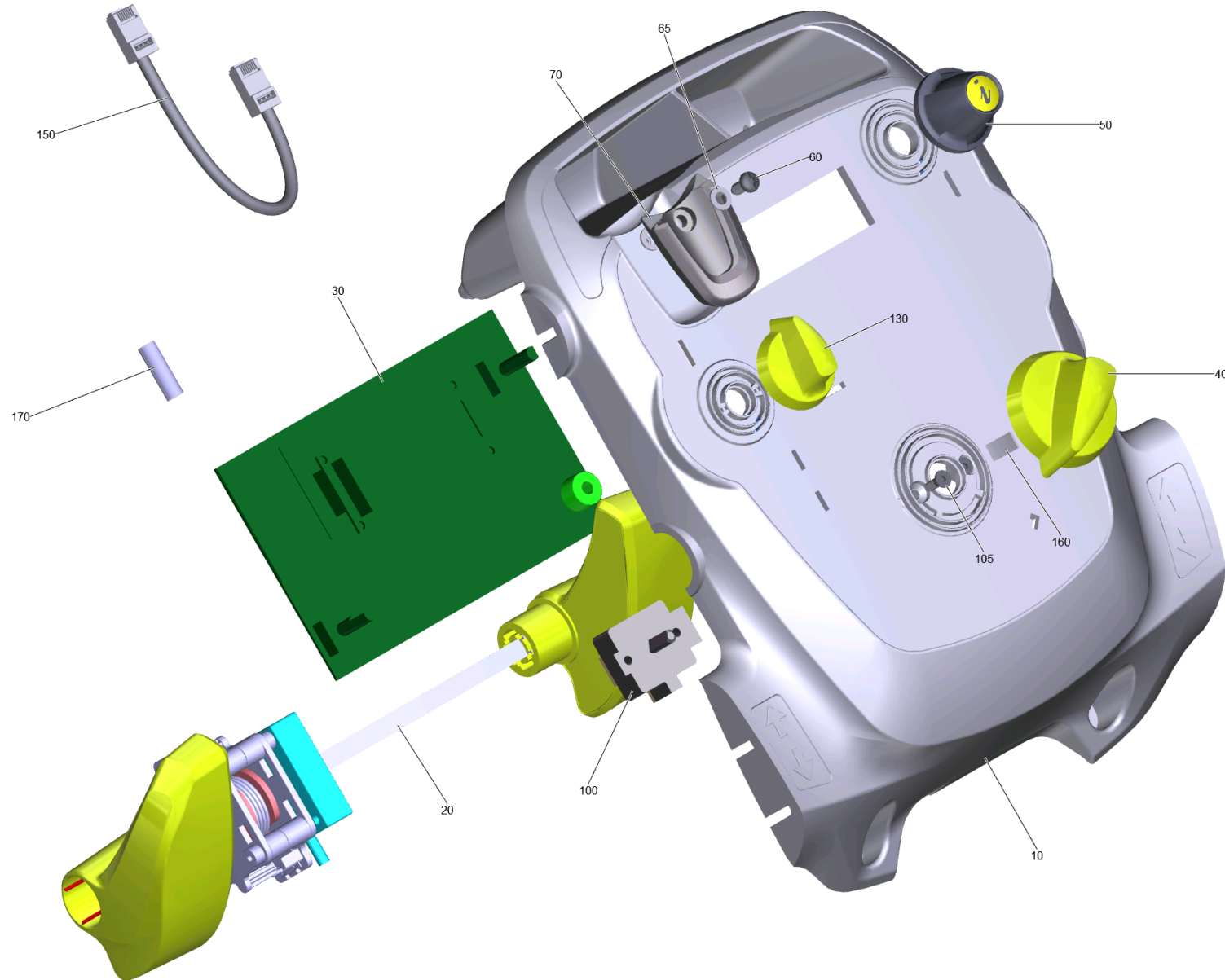
## 20 Panneau de commande complet B60W

---

PA/PV	pos	N° matériel	Désignation	Quantité	Unité	Texte en bas de page
X-X	10	5.035-219.0	Boitier partie inferieure panneau de com	1.000	ST	AVEC NICHE POUR 5.033-829.0
	10	4.035-134.0	Boitier panneau de commande pièce de rec	1.000	ST	SANS NICHE POUR 5.033-829.0
	20		Cache panneau de commande complet B60W	1.000	ST	
X-X	30	5.035-344.0	Cle jaune KIK	1.000	ST	
	40	7.303-108.0	Vis 5x20 -10.9-R2R (In6Rd)	6.000	ST	
X	50	5.035-348.0	Cle fris KIK	1.000	ST	
X-X	60	4.035-431.0	Faisceau de câbles panneau de commande p	1.000	ST	
X	90	5.033-829.0	Obturateur caoutchoud pupitre de command	1.000	ST	
X	99	5.035-337.0	Cle rouge KIK	1.000	ST	
X-X	9000	4.035-064.0	Kit cle blanc KIK	1.000	ST	
X-X	9000	4.035-076.0	Cle blanc KIK	1.000	ST	
X	9001	6.574-216.0	Tore de ferrite	1.000	ST	

**20 Cache panneau de commande complet B60W**

---



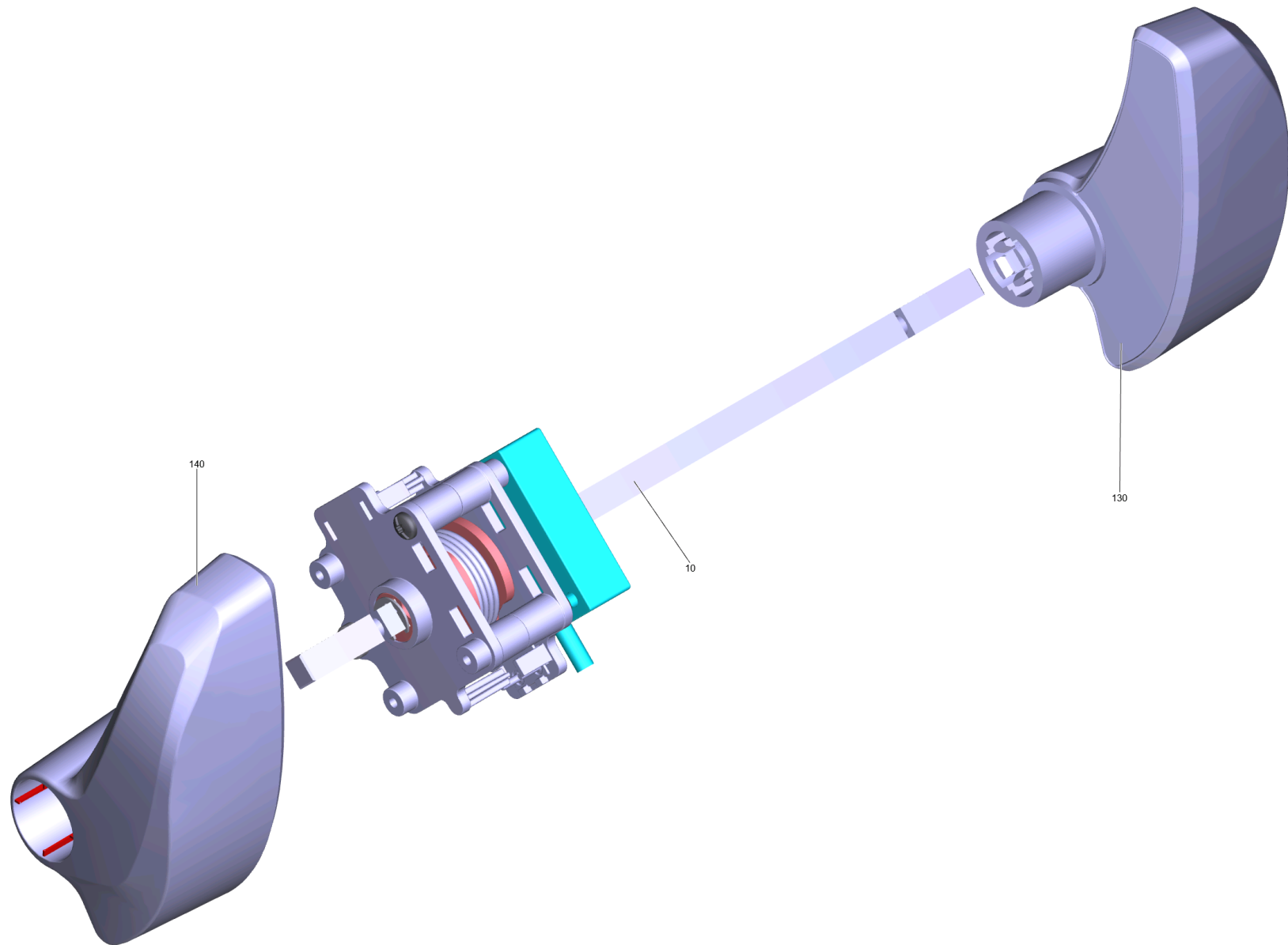
## 20 Cache panneau de commande complet B60W

---

PA/PV	pos	N° matériel	Désignation	Quantité	Unité	Texte en bas de page
X-X	10	4.035-462.0	Cache panneau de commande pièce de recha	1.000	ST	SANS NICHE POUR 5.033-829.0
	10	4.035-120.0	Cache panneau de commande pièce de recha	1.000	ST	AVEC NICHE POUR 5.033-829.0
	20		Régulateur complet	1.000	ST	
X-X	30	4.683-311.0	Platine pièce de rechange W	1.000	ST	
X-X	40	5.321-738.0	Poignee projet d'utilisation	1.000	ST	
	50	5.321-750.0	Poignee panel d'info	1.000	ST	
X-X	60	7.303-274.0	Vis 5x12 -A2-70 (In6Rd)	1.000	ST	
	65	7.312-052.0	Rondelle 5 -A2 ISO 7089	1.000	ST	
X-X	70	5.035-343.0	Gaine cle	1.000	ST	
X-X	100	4.035-415.0	Interrupteur selection de programme pièc	1.000	ST	
	105	7.305-036.0	Vis a tete conique M4x12 -A2-70-s (IN6R	2.000	ST	
X-X	130	5.035-437.0	Bouton de réglage tournant	1.000	ST	
X-X	150	6.649-933.0	Cable Patch	1.000	ST	
X-X	160	6.313-014.0	Element du systeme amortisseur	1.000	ST	
X-X	170	6.388-958.0	TUYAU +	1.000	M	

## 20 Régulateur complet

---



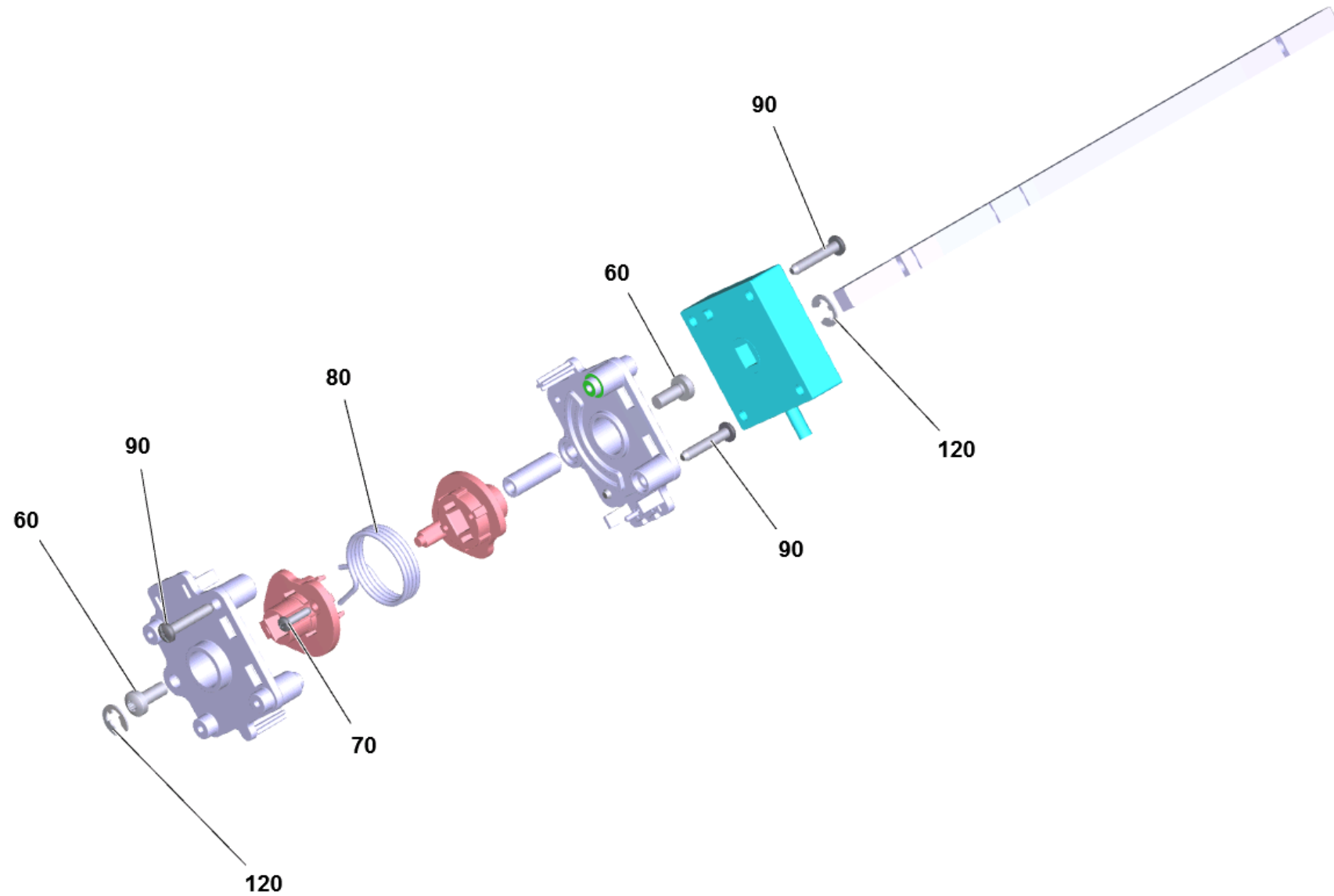
## 20 Régulateur complet

---

PA/PV	pos	N° matériel	Désignation	Quantité	Unité
X-X	10	4.035-002.0	Régulateur kit	1.000	ST
X-X	130	4.035-495.0	Régulateur droite complet	1.000	ST
X-X	140	4.035-496.0	Régulateur gauche complet	1.000	ST

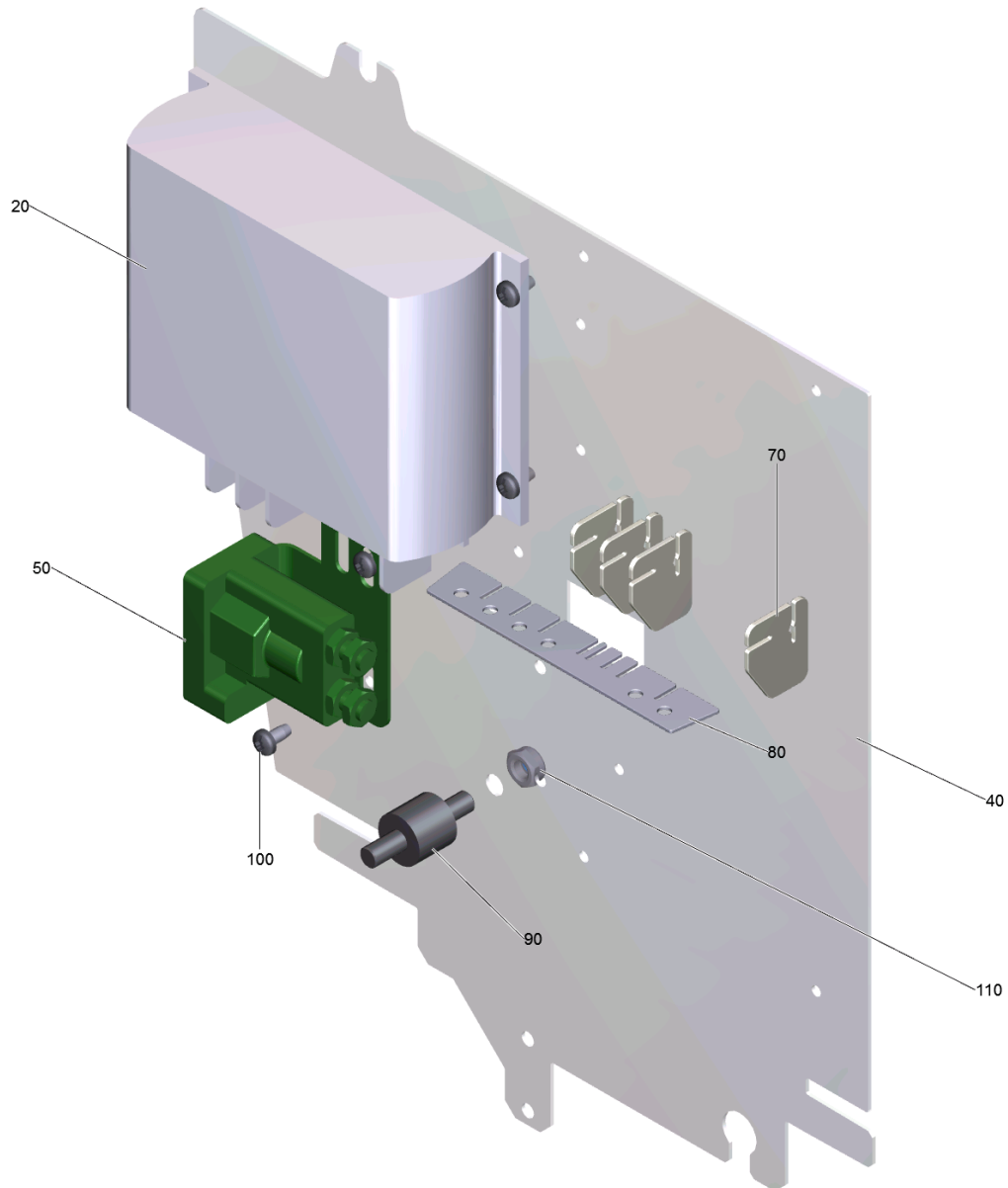
**10 Régulateur kit (4.035-002.0)**

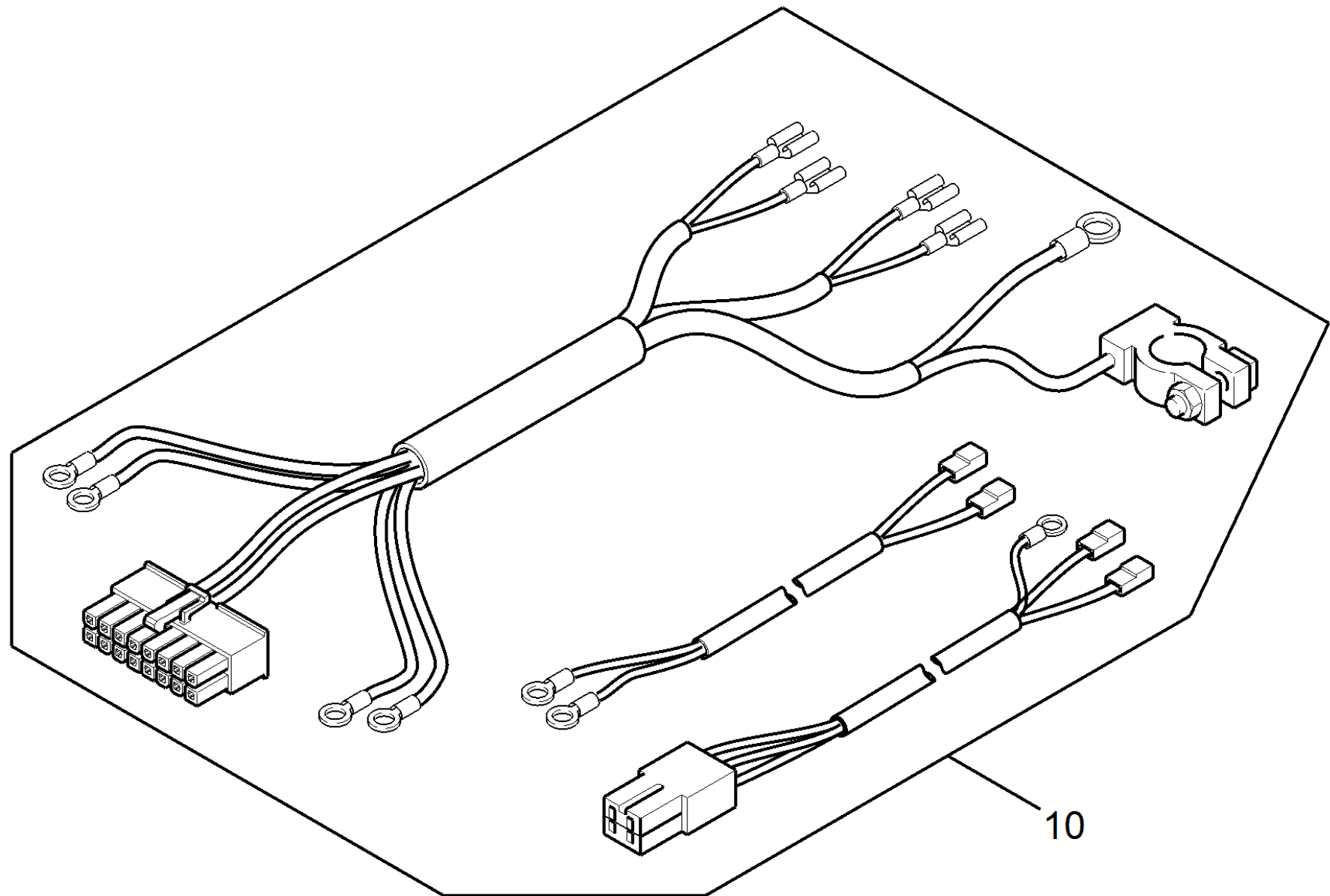
---



**10 Régulateur kit (4.035-002.0)**

PA/PV	pos	N° matériel	Désignation	Quantité	Unité
	60	7.306-076.0	Vis M 5x12-ST- 8.8-A2R (IN6RD)	2.000	ST
	70	7.303-092.0	Vis 3x12 -10.9-R2R (K-In6Rd)	2.000	ST
X-X	80	6.330-441.0	Ressort a branches régulateur	1.000	ST
	90	7.303-096.0	Vis 4x22 -ST-10.9-R2R (IN6RD)	4.000	ST
	120	7.343-201.0	Disque de sécurité 6-FST-PHR DIN 6799	2.000	ST





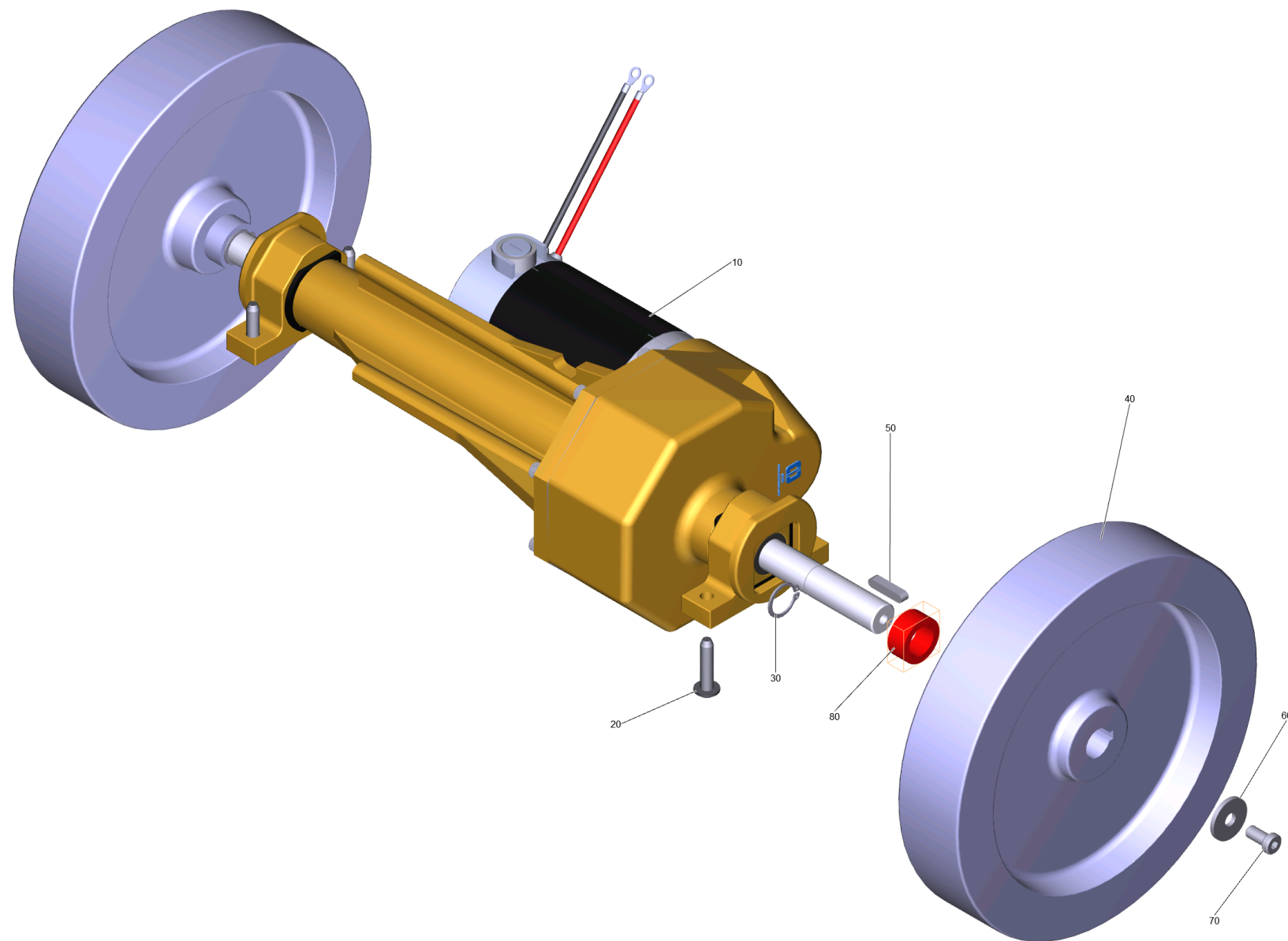
### **30 Equipements électriques B60 BP**

---

<b>PA/PV</b>	<b>pos</b>	<b>N° matériel</b>	<b>Désignation</b>	<b>Quantité</b>	<b>Unité</b>
	10	4.822-778.0	Faisceau de câbles B60 BP	1.000	ST
X-X	20	6.683-103.0	Commande de roulement B60 BP	1.000	ST
	40	5.035-626.0	Tole électronique B60	1.000	ST
X-X	50	6.633-389.0	Relais	1.000	ST
	70	5.035-359.0	Preforme plaque électronique klein	4.000	ST
	80	5.035-362.0	Preforme plaque électronique	1.000	ST
	90	6.652-033.0	Isolateur	1.000	ST
	100	7.303-037.0	Vis M5x10 -St-P2R (In6Rd)	6.000	ST
	110	7.311-427.0	Écrou carré à 6 pans M8 -04-A2E ISO 105	1.000	ST

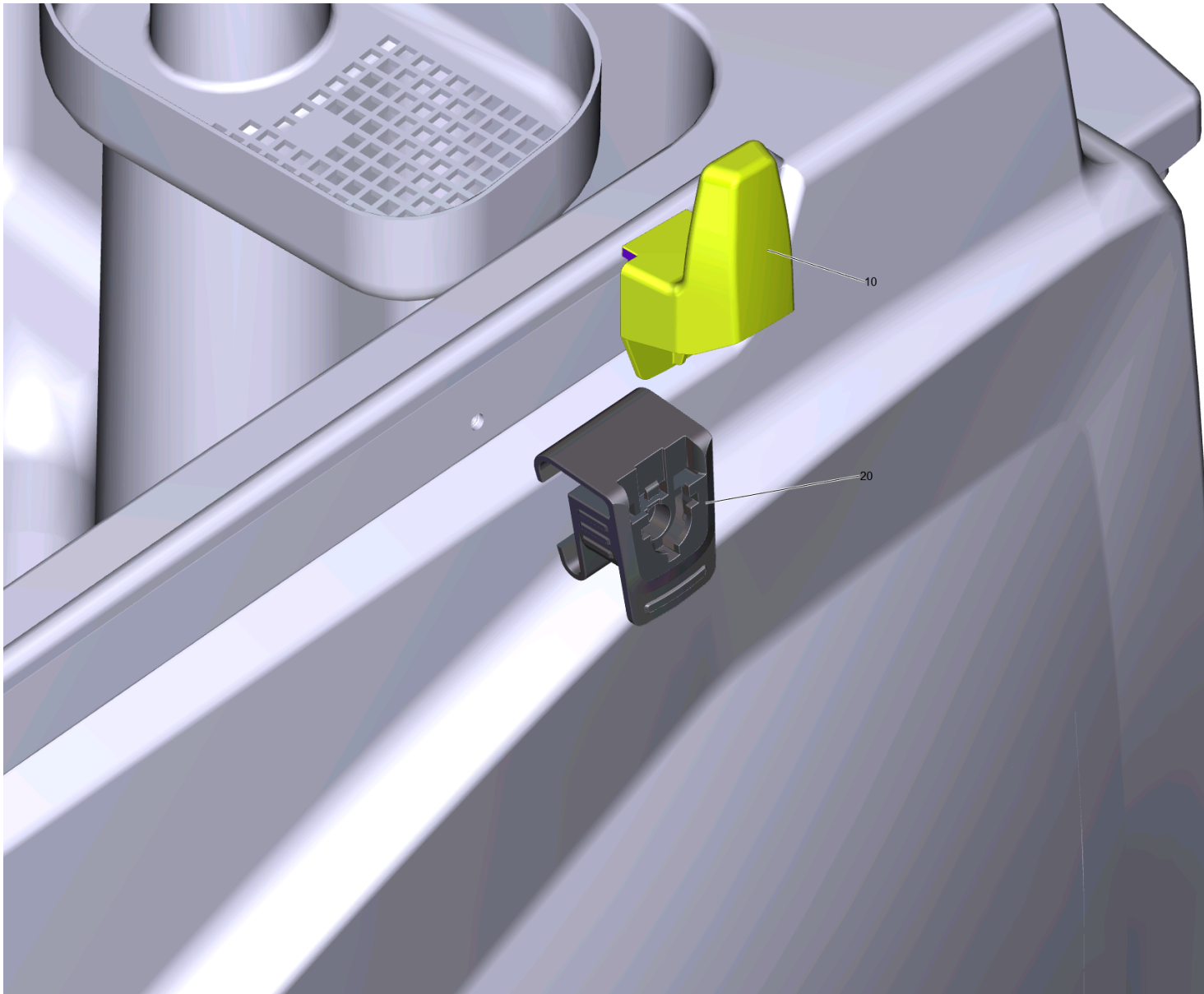
**40 Entrainement complet B60 W**

---



**40 Entrainement complet B60 W**

PA/PV	pos	N° matériel	Désignation	Quantité	Unité
	10	4.035-487.0	Moteur pièce de rechange	1.000	ST
	20	6.303-315.0	Vis 8 x 35	4.000	ST
	30	7.343-007.0	Anneau de sûreté 20x1,2-FST-RF DIN 471	2.000	ST
X-X	40	4.435-000.0	Roue complet conducteur Ersatz	2.000	ST
	50	7.318-031.0	Ressort d'ajustage 6x6x28 -C45R DIN 688	2.000	ST
	60	7.312-268.0	Rondelle 8 -A2 ISO 7094	2.000	ST
X-X	70	7.306-218.0	Vis M 8x16-A2-70 DIN 7984	2.000	ST
	80	5.111-316.0	Douille d'écartement moteur 13,5mm	2.000	ST



**9000 Kit crochet universel (4.070-075.0)**

PA/PV	pos	N° matériel	Désignation	Quantité	Unité
X	10	5.037-360.0	Patere Puzzi Home Base	1.000	ST
X-X	20	5.035-488.0	Adaptateur Homebase	1.000	ST