

TOPFLOOR

SIMPLE, STRONG, SAFE

TF155R-GTX

Parts Diagrams and Lists



Introduzione

Il Catalogo Ricambi è costituito da una serie di illustrazioni e dai relativi elenchi delle parti di ricambio.

Le illustrazioni rappresentano le parti di ricambio per ciascuno dei *GRUPPI PRINCIPALI*, nei quali è stata suddivisa la macchina.

I *GRUPPI PRINCIPALI*, sono a loro volta suddivisi in *FIGURE* e le *FIGURE* in una o più *ILLUSTRAZIONI* od *ELENCHI*.

Ogni *ILLUSTRAZIONE* è contraddistinta da un numero progressivo e dalla denominazione del gruppo illustrato; nell'illustrazione tutte le parti di ricambio sono identificate mediante un numero di posizione.

Gli *ELENCHI* delle parti di ricambio forniscono le seguenti informazioni:

"N°POS":	riporta il numero di posizione che identifica il pezzo nell'illustrazione
"CODICE":	riporta il riferimento numerico e alfanumerico con il quale deve essere ordinata la parte di ricambio
"DENOMINAZIONE":	riporta la descrizione ed eventuali altre informazioni necessarie per meglio definire la parte di ricambio
"Q.TA":	riporta la quantità della parte di ricambio utilizzata per il gruppo illustrato
"CR":	quantità richiesta
"●" "○" "☆" "■":	identifica un assieme composto da più parti



AVVERTENZA

Si consiglia, nella sostituzione di ricambi, di usare esclusivamente **RICAMBI ORIGINALI**.

Si consiglia di non attendere che i componenti siano logori dall'uso, sostituire un componente al momento opportuno, significa un migliore funzionamento della macchina e contemporaneamente un risparmio dovuto al mantenimento di una macchina efficiente.

SPAZZATRICE 90 ELITE

Tutti i diritti sono riservati, compresi quelli di traduzione.

È vietata la riproduzione anche parziale di questa pubblicazione senza l'autorizzazione della

CRESCENT INDUSTRIAL

Introduction

The Spare Parts Catalogue consists of a series of illustrations and accompanying parts lists.
 The illustrations shows the spare parts for each of the MAIN GROUPS into which the vehicle has been sub-divided.
 MAIN GROUPS are divided in FIGURES; FIGURES are divided in one or more ILLUSTRATIONS or PARTS LIST.
 Each ILLUSTRATION is identified by a progressive number and by the name of the group illustrated; in the illustration all the parts are identified by means of an index number.
 The PARTS LISTS provides the following informations:

"P/N":	gives the number which identifies the part in the illustration
"CODE":	gives the numeric or alphanumeric reference be used to order the spare part
"NOMENCLATURE":	gives the name and any other information necessary to describe the part
"Q.TY":	gives the quantity of the part used for the illustrated assembly
"CR":	quantity request
"●" "○" "☆" "■":	it identifies an assembly made of more parts



WARNING

When parts need to be replaced use only ORIGINAL SPARE PARTS .
 Avoid waiting until the parts are worn out by use: replacing parts when opportune helps to obtain an improved operation of the machine and at the same to save money by avoiding worse damages.

SWEEPER 90 ELITE

All rights reserved, those on translation included.
 Partial or total copy of this document is prohibited without authorisation by **CRESCENT INDUSTRIAL**

Marcatura

Sulla targa sono incisi tutti i dati di riconoscimento della macchina, questi dati dovranno sempre apparire in ogni documento comunicativo fra l'utente e l'azienda costruttrice, per esempio in ogni richiesta di assistenza oppure per la richiesta di parti di ricambio, ecc.



È ASSOLUTAMENTE VIETATO ASPORTARE O MANOMETTERE LA TARGA DI IDENTIFICAZIONE.

Nella targa sono stati impressi i seguenti dati:

1. DENOMINAZIONE:

Identifica la denominazione della macchina

2. MODELLO:

Identifica il modello della macchina

3. MATRICOLA:

Identifica il numero di matricola della macchina

4. SERIE:

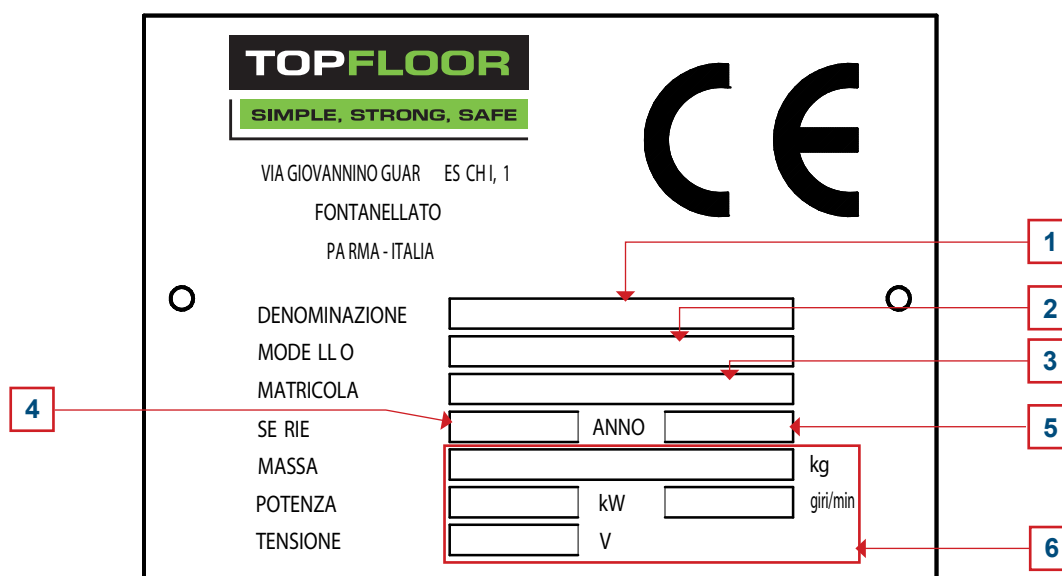
Identifica il numero di serie della macchina

5. ANNO:

Identifica l'anno di costruzione della macchina

6. Dati importanti per l'installazione e l'allacciamento elettrico e precisamente:

TENSIONE, ASSORBIMENTO E MASSA TOTALE DELLA MACCHINA



Come leggere le tavole di ricambio

All'interno del manuale sono presenti le tavole di ricambio. Per consultarle correttamente è bene leggere la legenda qui sotto riportata

1. TAVO LA:

Numero della tavola

2. POSIZIONE:

Numero della posizione, questo è presente nella distinta e il suo equivalente nel disegno

3. CODICE:

Numero di codice del pezzo

4. DESCRIZIONE:

La descrizione è presente su due colonne ben distinte, sulla prima in lingua Italiana sulla seconda in lingua straniera

5. QUANTITÀ

Riporta la quantità della parte di ricambio utilizzata per il gruppo illustrato

1

TAV. **2.4**

Ed. 03/15 Rev. 00



N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	6020419267	Leva freno Dx	R.H. Brake lever	1
	6020419263	Leva freno Sx	L.H. Brake lever	1
2	6340018FYW	Cavo freno L=2550	L=2550 Brake cable	2
3	D232608000	Registro ferma guaina	Sheath fastener	2
4	6211630153	Molla	Spring	2
5	6160419386	Fermafreno	Brake fastener	2
6	5110019261	Perno e flangia freno	Pin and brake flange	2
7	B010210015	Boccola	Bushing	2
8	D917200000	Perno a camme	Cam pin	2
9	D917000000	Coppia ganasce freno e molla	Brake shoes pair and spring	2

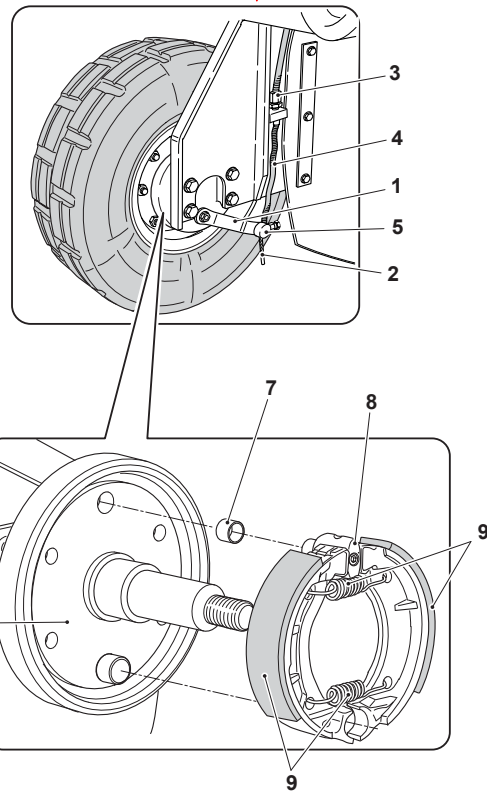


2

1

TAV. **2.4**

Ed. 03/15 Rev. 00



2

3

4

4

5

DM0001500

Markinge

All the details necessary for identifying the machine are engraved on this plate and this data must always be quoted on any documents sent between the user and the manufacturing company, e.g. technical assistance requests or spare parts requests etc.



DO NOT UNDER ANY CIRCUMSTANCES REMOVE OR TAMPER WITH THE IDENTIFICATION PLATE.

The following details are engraved on the identification plate:

1. DENOMINATION:

Identifies the denomination of the machine

2. MODEL:

Identifies the model of the machine

3. PART NUMBER:

Identifies the part number of the machine

4. SERIAL NUMBER:

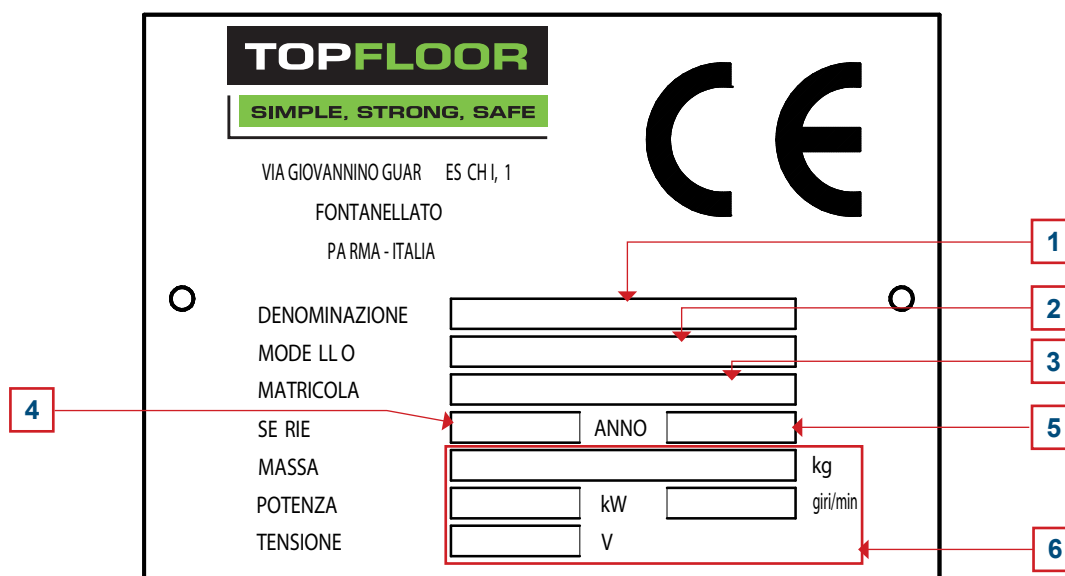
Identifies the serial number of the machine

5. YEAR:

Identifies the year of manufacture of the machine

6. Important data for the installation and electrical connections, i.e.

VOLTAGE, ABSORPTION AND TOTAL MASS OF THE MACHINE



How to read spare parts tables

The manual comes with spare parts tables. To read them correctly follow indications below:

1. TAB LE:

Table number

2. POSITION :

Position number: indicated on the list while its equivalent is indicated on the drawing

3. CODE :

Part code number

4. DESCRIPTION :

Description is displayed on two different columns, on the first one in Italian on the second one in the foreign language

5. QUANTITY :

It indicates the quantity of the spare part used for the shown assembly

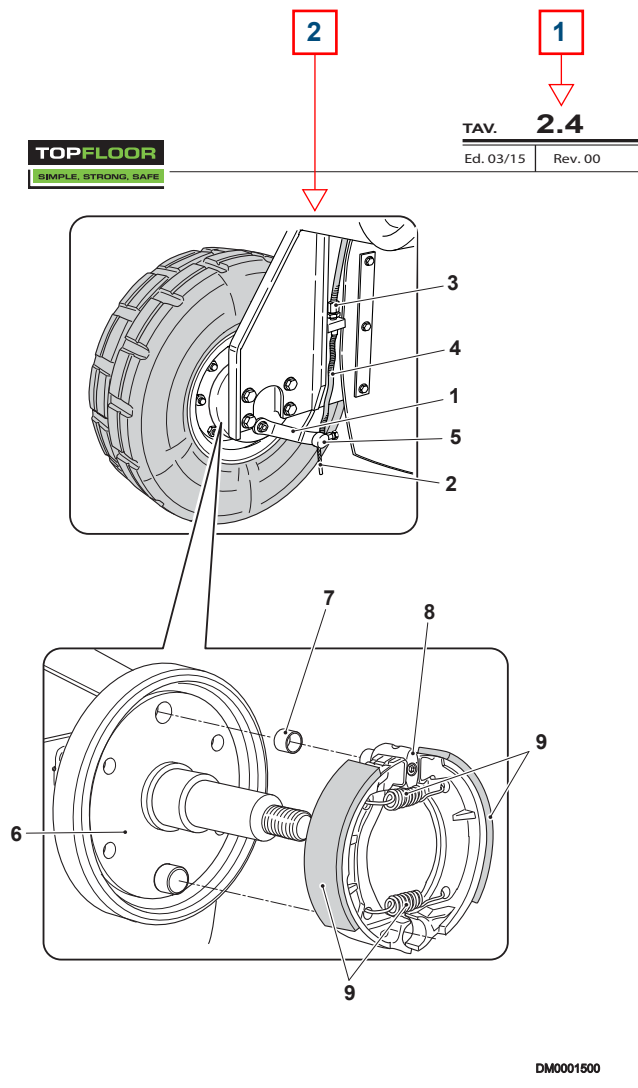
1

TAV. 2.4

Ed. 03/15 | Rev. 00

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	6020419267	Leva freno Dx	R.H. Brake lever	1
	6020419263	Leva freno Sx	L.H. Brake lever	1
2	6340018FYW	Cavo freno L=2550	L=2550 Brake cable	2
3	D232608000	Registro ferma guaina	Sheath fastener	2
4	6211630153	Molla	Spring	2
5	6160419386	Fermafreno	Brake fastener	2
6	5110019261	Perno e flangia freno	Pin and brake flange	2
7	B010210015	Boccola	Bushing	2
8	D917200000	Perno a camme	Cam pin	2
9	D917000000	Coppia ganasce freno e molla	Brake shoes pair and spring	2

2 **3** **4** **4** **5**



Come si richiede l'assistenza tecnica

Nel caso abbiate un'incongruenza nel funzionamento della macchina, procedere come segue:

1. Fotocopiare il modulo inserito nella pagina successiva.
2. Completare gli spazi preposti seguendo queste indicazioni:

MODULO DI RICHIESTA DI ASSISTENZA TECNICA				
				A
B		C		
		D		
		E		
F	G	H	I	L
M				

-
- A. Numero di pagine di richiesta di assistenza (esempio: se la descrizione posizione "L" Vi occupa 2 moduli, nel primo scrivere "1/2" e nel secondo "2/2").
-
- B. Anagrafica dello stabilimento dove inviare la fattura e il tecnico.
-
- C. Nome e cognome della persona responsabile della manutenzione (scrivere in stampatello).
-
- D. Numero di telefono di chi richiede l'intervento.
-
- E. Numero di telefax a cui spedire l'offerta d'intervento.
-
- F. Modello della macchina in oggetto per evitare errori.
-
- G. Numero di matricola della macchina in oggetto per evitare errori.
-
- H. Ore di lavoro necessarie per effettuare l'intervento richiesto.
-
- I. Data di richiesta d'intervento.
-
- L. Riferimento per l'identificazione del modulo/fax.
-
- M. Descrizione dell'errato funzionamento o del guasto. In questa finestra descrivete in quale fase del ciclo è accaduto l'inconveniente, in quale posizione si è arrestato l'impianto e l'eventuale messaggio del display.
-

3. Inviare, al numero di telefax indicato, una copia del modulo completato in ogni sua parte. Come risposta, Vi sarà inviato, nel più breve tempo possibile, una offerta completa di prezzo, consegna, data e condizioni d'intervento.



Se la richiesta ci perviene sotto un'altra forma o tramite un modulo non completamente compilato, la **CRESCENT INDUSTRIAL** declina ogni responsabilità per ogni eventuale tipo di disagio.

MODULO DI RICHIESTA DI ASSISTENZA TECNICA**Fax. +39.0521.827.795**

Pag. di

Nome del richiedente/indirizzo	Contattare il Sig.
	Numero telefono
	Numero telefax

Modello macchina	Matricola macchina	Ore di lavoro	Data	Riferimento
------------------	--------------------	---------------	------	-------------

Descrizione errato funzionamento o guasto

Come si richiedono i ricambi

Nel caso si debbano ordinare dei ricambi, bisogna procedere come segue:

1. Fotocopiare il modulo inserito nella pagina successiva.
2. Completare gli spazi preposti seguendo queste indicazioni:

MODULO D'ORDINE PARTI DI RICAMBIO			
			A
B		C	
		D	
		E	F
		G	H
I		L	
M	N	O	P

- A. Numero di pagine di richiesta di offerta (esempio: se l'elenco dei pezzi Vi occupa 2 moduli, nel primo scrivere "1/2" e nel secondo "2/2").
- B. Concessionario/Officina autorizzata richiedente.
- C. Numero di identificazione e data di inoltro dell'ordine in oggetto.
- D. Ordine a stock per rifornimento magazzino oppure consegna urgente.
- E. Modello della macchina in oggetto per evitare errori.
- F. Numero di matricola della macchina in oggetto per evitare errori.
- G. Numero della versione del manuale presente in copertina.
- H. Numero di serie o edizione presente in copertina o nella parte superiore di ogni pagina del manuale.
- I. Anagrafica dello stabilimento dove inviare la merce.
- L. Timbro e firma del Concessionario/Officina autorizzata.
- M. Codice di riferimento del ricambio.
- N. Numero e denominazione della tavola.
- O. Denominazione del ricambio.
- P. Quantità richiesta del ricambio.

3. Inviare, al numero di telefax indicato, una copia del modulo completato in ogni sua parte. Come risposta, Vi sarà inviato, nel più breve tempo possibile, una offerta completa di prezzo, consegna e condizioni di vendita.



Se la richiesta ci perviene sotto un'altra forma o tramite un modulo non completamente compilato, la **CRESCENT INDUSTRIAL** declina ogni responsabilità per ogni eventuale tipo di disagio.

Come si richiedono i ricambi in garanzia

Nel caso si debbano ordinare dei ricambi, bisogna procedere come segue:

1. Fotocopiare il modulo inserito nella pagina successiva.
2. Completare gli spazi preposti seguendo queste indicazioni:

MODULO D'ORDINE PARTI DI RICAMBIO IN GARANZIA			
B		C	D
		E	
		F	
H		I	
		L	
M	N	O	P
Q		R	
S			
Note			

- A. Numero di pagine di richiesta di offerta (esempio: se l'elenco dei pezzi Vi occupa 2 moduli, nel primo scrivere "1/2" e nel secondo "2/2").
- B. Concessionario/Officina autorizzata richiedente e numero di telefono.
- C. Modello della macchina in oggetto per evitare errori.
- D. Numero di matricola della macchina in oggetto per evitare errori.
- E. Data di consegna della macchina.
- F. Data inizio malfunzionamento della macchina.
- G. Ore di lavoro necessarie per effettuare l'intervento richiesto.
- H. Società/Nome e cognome della persona che ha acquistato la macchina e numero di telefono.
- I. Timbro e firma del Concessionario/Officina autorizzata.
- L. Descrizione dell'errato funzionamento o del guasto. In questa finestra descrivete in quale fase del ciclo é accaduto l'inconveniente, in quale posizione si é arrestato l'impianto e l'eventuale messaggio del display.
- M. Codice di riferimento del ricambio.
- N. Numero e denominazione della tavola.
- O. Denominazione del ricambio.
- P. Quantità richiesta del ricambio.
- Q. Nome del corriere che si intende utilizzare per la spedizione.
- R. Nome e recapito della persona che si occupa dell'ordine.
- S. Numero di convenzione attribuito dal corriere.

3. Inviare, al numero di telefax indicato, una copia del modulo completato in ogni sua parte. Come risposta, Vi sarà inviato, nel più breve tempo possibile, una offerta completa di prezzo, consegna e condizioni di vendita.



Se la richiesta ci perviene sotto un'altra forma o tramite un modulo non completamente compilato, la **CRESCENT INDUSTRIAL** declina ogni responsabilità per ogni eventuale tipo di disagio.

MODULO D'ORDINE PARTI DI RICAMBIO IN GARANZIA

Fax. +39.0521.827.795

Pag. di

Concessionario/officina autorizzata	Modello macchina	Matricola macchina
	Data di consegna	
	Data di malfunzionamento	
	Ore di lavoro	
Numero di telefono		
Cliente finale	Timbro e firma del concessionario/officina autorizzata:	
Numero di telefono		

Descrizione del guasto

Materiali richiesti

Codice	Denominazione tavola	Descrizione	Q.tà

Da spedire tramite

Nome e recapito del compilatore

Numero di convenzione

Note

How to require technical service

In case of inconsistent machine operation follow instructions below:

1. Photocopy the form of the following page.
2. Fill in boxes as indicated:

TECHNICAL SERVICE REQUEST FORM				
				A
B		C		
		D		
		E		
F	G	H	I	L
M				

-
- A. Number of pages of service request (example: if the "L" position description takes 2 forms in the first sheet write "1/2" and in the second "2/2").
-
- B. Identification data of the plant where to send the invoice and the operator.
-
- C. First name and family name of the person in charge of service (CAPITAL LETTERS).
-
- D. Telephone number of those requiring the intervention.
-
- E. Number of the fax to send the intervention offer.
-
- F. Number of the concerned machine to avoid errors.
-
- G. Serial number of the concerned machine to avoid mistakes.
-
- H. Working hours required for the service intervention.
-
- I. Date of the intervention request.
-
- L. Reference for the form/fax identification.
-
- M. Description of the wrong operation or damage. In this box describe at which phase of the cycle the trouble has occurred, in which position the plant stopped and the displayed message, if any.
-

3. Send to the indicated fax number a copy of the filled in form. In reply you will receive as soon as possible a complete offer including price, delivery and interventions terms.



Should your request be sent written on another form or on an incomplete form
INDUSTRIAL will not be held responsible for misunderstanding.

CRESCENT

TECHNICAL SERVICE REQUEST FORM**Fax. +39.0521.827.795**

Page of

Name of the applicant/address	Contact name
	Telephone number
	Fax number

Machine model	Machine serial number	Working hours	Date	Référence
---------------	-----------------------	---------------	------	-----------

Description of the wrong operation or damage

How to require spare parts

To require spare parts follow instructions below:

1. Photocopy the form of the following page.
2. Fill in boxes as indicated:

SPARE PARTS REQUEST FORM			
B		A	
		C	
		D	
		E	F
		G	H
		L	
I			
M	N	O	P

-
- A. Number of pages of the offer request (example: if the parts list takes 2 forms, in the first sheet write "1/2" and in the second "2/2").

 - B. Dealer/Workshop certified by the applicant.

 - C. Identification number and date of forwarding of the order.

 - D. Stock order for storehouse restock or urgent delivery.

 - E. Model of the concerned machine to avoid mistakes

 - F. Concerned machine serial number to avoid mistakes.

 - G. Number of the manual version - see cover.

 - H. Serial or release number indicated on the cover or in the upper part of each manual.

 - I. Identification data of the plant where to ship goods.

 - L. Stamp and signature of the certified Dealer/Workshop.

 - M. Reference code of the spare part.

 - N. Table number and name.

 - O. Spare part name.

 - P. Requested amount.

3. Send to the indicated fax number a copy of the filled in form. In reply ,you will receive as soon as possible a complete offer including price, delivery and interventions terms .



Should your request be sent written on another form or on an incomplete form
INDUSTRIAL will not be held responsible for misunderstanding.

CRESCENT

How to require spare parts under warranty

To require spare parts follow instructions below:

1. Photocopy the form of the following page.
2. Fill in boxes as indicated :

WARRANTY SPARE PARTS REQUEST FORM			
B		C	D
		E	
		F	
H		G	
		I	
		L	
M	N	O	P
Q		R	
S			
Note			

- A. Number of pages of the offer request (example: if the parts list takes 2 forms, in the first sheet write "1/2" and in the second "2/2").
- B. Applying certified dealer/workshop and telephone number.
- C. Concerned machine model to avoid mistakes.
- D. Concerned machine serial number to avoid mistakes.
- E. Machine delivery date
- F. Failure beginning date.
- G. Working hours necessary for the required intervention.
- H. Company/First name and family name of the person that purchased the machine and phone number.
- I. Stamp and signature of the certified Dealer/Workshop.
- L. Description of the wrong operation or damage. In this box describe at which phase of the cycle the trouble has occurred, in which position the plant stopped and the displayed message, if any.
- M. Spare part reference code.
- N. Table number and name.
- O. Spare part name.
- P. Requested amount.
- Q. Name of the carrier to be used for shipment.
- R. Name and address of the person in charge of the order.
- S. Reference number assigned by the carrier .

3. Send to the indicated fax number a copy of the filled in form. In reply ,you will receive as soon as possible a complete offer including price, delivery and interventions terms .



Should your request be sent written on another form or on an incomplete form **INDUSTRIAL** will not be held responsible for misunderstanding.

CRESCENT

WARRANTY SPARE PARTS REQUEST FORM
Fax. +39.0521.827.795

Page _____ of _____

Certified dealer/workshop	Model	Serial number
	Delivery date	
	Failure date	
	Working hours	
N° Telephone		
Final customer	Stamp and signature of the certified dealer/workshop:	
N° Telephone		

Breakdown description

Part requested

Code number	Table name	Description	Q.ty

Sent by	Form filled in by
Carrier reference number	

Notes

TOPFLOOR

SIMPLE, STRONG, SAFE

Indice - ***Index***

Gruppo - **Group 0**

Denominazione - <i>Description</i>	N. Tavola - <i>Table N.</i>	Pagina - <i>Page</i>
Contenitore rifiuti - assieme filtro a sacche <i>Waste container - sack filter assy</i>	0.1	2/8
Contenitore rifiuti - cilindro flap - flap <i>Waste container - flap cylinder - flap</i>	0.2	4/8
Contenitore rifiuti - cilindro sollevamento <i>Waste container - lifting cylinder</i>	0.2.1	6/8

Gruppo - **Group 1**

Denominazione - <i>Description</i>	N. Tavola - <i>Table N.</i>	Pagina - <i>Page</i>
Spazzola laterale Dx - braccio spazzola <i>R.H. Side brush - brush arm</i>	1.1	2/10
Spazzola laterale Dx - motore idraulico - spazzola <i>R.H. Side brush - hydraulic motor - brush</i>	1.1.1	4/10
Spazzola centrale - motore idraulico - spazzola <i>Main brush - hydraulic motor - brush</i>	1.2	6/10
Spazzola centrale - sportelli laterali Dx e Sx <i>Main brush - R.H. and L.H. side door</i>	1.2.1	8/10

Gruppo - Group 2

Denominazione - <i>Description</i>	N. Tavola - <i>Table N.</i>	Pagina - <i>Page</i>
Ruote - ruote anteriori Mod. BK-DK <i>Wheels - front wheels Mod. BK-DK</i>	2.1	2/20
Ruote - ruote anteriori Mod. EH <i>Wheels - front wheels Mod. EH</i>	2.1.1	4/20
Ruota posteriore - supporto ruota posteriore - motore idraulico <i>Rear wheel - rear wheel support - hydraulic motor</i>	2.2	6/20
Ruota posteriore - ruote Mod. BK-DK <i>Rear wheel - wheels Mod. BK-DK</i>	2.2.1	8/20
Ruota posteriore - ruote Mod. EH <i>Rear wheel - wheels Mod. EH</i>	2.2.2	10/20
Avanzamento - idroguida <i>Driving system - power steering box</i>	2.3	12/20
Avanzamento - volante - cilindro idroguida <i>Driving system - steering - power steering box cylinder</i>	2.3.1	14/20
Freni <i>Brakes</i>	2.4	16/20
Pedale freno - pedale avanzamento <i>Brake pedal - driving system pedal</i>	2.5	18/20

Gruppo - Group 3

Denominazione - <i>Description</i>	N. Tavola - <i>Table N.</i>	Pagina - <i>Page</i>
Plancia - controlli <i>Dashboard - controls</i>	3.1	2/8
Plancia - spie e interruttori <i>Dashboard - lights and switch</i>	3.2	4/8
Plancia - componenti elettrici <i>Dashboard - electricals components</i>	3.3	6/8

Gruppo - **Group 4**

Denominazione - <i>Description</i>	N. Tavola - <i>Table N.</i>	Pagina - <i>Page</i>
Ventola - motore ventola Mod. BK-DK <i>Fan - fan engine Mod. BK-DK</i>	4.1	2/34
Ventola - motore ventola Mod. EH <i>Fan - fan engine Mod. EH</i>	4.2	4/34
Motorizzazione bi-fuel Mod. BK <i>Bi-fuel motorization Mod. BK</i>	4.3	6/34
Motorizzazione bi-fuel - supporto bombola - radiatore Mod. BK <i>Bi-fuel motorization - cylinder gas support - radiator Mod. BK</i>	4.3.1	10/34
Motorizzazione diesel Mod. DK <i>Diesel motorization Mod. DK</i>	4.4	12/34
Motorizzazione diesel - radiatore Mod. DK <i>Diesel motorization - radiator Mod. DK</i>	4.4.1	16/34
Motorizzazione elettrica - trazione Mod. EH <i>Electric motorization - traction Mod. EH</i>	4.5	18/34
Motorizzazione elettrica - fermo batteria Mod. EH <i>Electric motorization - battery fastener Mod. EH</i>	4.5.1	20/34
Motorizzazione - marmitta Mod. BK-DK <i>Motorization - muffler Mod. BK-DK</i>	4.6	22/34
Motorizzazione - pompa trazione - pompa servizi - leverismi Mod. BK <i>Motorization - traction pump - services pump - driving system transmission Mod. BK</i>	4.7	24/34
Motorizzazione - pompa trazione - pompa servizi - leverismi Mod. DK <i>Motorization - traction pump - services pump - driving system transmission Mod. DK</i>	4.8	26/34
Motorizzazione - pompa trazione - pompa servizi - leverismi Mod. EH <i>Motorization - traction pump - services pump - driving system transmission Mod. EH</i>	4.9	28/34
Serbatoio olio idraulico <i>Hydraulic oil tank</i>	4.10	30/34
Serbatoio carburante Mod. BK-DK <i>Fuel tank Mod. BK-DK</i>	4.11	32/34

Gruppo - **Group 5**

Denominazione - <i>Description</i>	N. Tavola - <i>Table N.</i>	Pagina - <i>Page</i>
Impianto elettrico - blocco elettrovalvole servizi Mod. BK-DK <i>Electrical system - services electrovalve block Mod. BK-DK</i>	5.1	2/20
Impianto elettrico - blocco elettrovalvole servizi Mod. BK-DK <i>Electrical system - services electrovalve block Mod. BK-DK</i>	5.1.1	4/20
Impianto elettrico - blocco elettrovalvole servizi Mod. EH <i>Electrical system - services electrovalve block Mod. EH</i>	5.2	6/20
Impianto elettrico - blocco elettrovalvole servizi Mod. EH <i>Electrical system - services electrovalve block Mod. EH</i>	5.2.1	8/20
Impianto elettrico Mod. BK <i>Electrical system Mod. BK</i>	5.3	10/20
Impianto elettrico Mod. DK <i>Electrical system Mod. DK</i>	5.4	12/20
Impianto elettrico Mod. EH <i>Electrical system Mod. EH</i>	5.5	14/20
Impianto elettrico - batteria <i>Electrical system - battery</i>	5.6	16/20
Impianto elettrico - luci di lavoro - avvisatore acustico <i>Electrical system - work light system - horn</i>	5.7	18/20

Gruppo - **Group 6**

Denominazione - <i>Description</i>	N. Tavola - <i>Table N.</i>	Pagina - <i>Page</i>
Cofanature - sedili <i>Bonnets - seats</i>	6.1	2/8
Cofanature - gancio cofano contenitore rifiuti <i>Bonnets - waste container hook</i>	6.1.1	4/8
Cofanature - coibentazioni <i>Bonnets - insulations</i>	6.2	6/8

Gruppo - **Group 7**

Denominazione - <i>Description</i>	N. Tavola - <i>Table N.</i>	Pagina - <i>Page</i>
Impianto idraulico - componenti Mod. BK-DK <i>Hydraulic system - components Mod. BK-DK</i>	7.1	2/10
Impianto idraulico - tubi Mod. BK-DK <i>Hydraulic system - hoses Mod. BK-DK</i>	7.1.1	4/10
Impianto idraulico - componenti Mod. EH <i>Hydraulic system - components Mod. EH</i>	7.2	6/10
Impianto idraulico - tubi Mod. EH <i>Hydraulic system - hoses Mod. EH</i>	7.2.1	8/10

Gruppo - **Group 8** (Opt)

Denominazione - <i>Description</i>	N. Tavola - <i>Table N.</i>	Pagina - <i>Page</i>
Batteria - carica batteria Mod. EH <i>Battery - battery charger Mod. EH</i>	8.1	2/4

Gruppo - **Group 9** (Opt)

Denominazione - <i>Description</i>	N. Tavola - <i>Table N.</i>	Pagina - <i>Page</i>
Paraurti <i>Bumpers</i>	9.1	2/4

Gruppo - **Group 10** (Opt)

Denominazione - <i>Description</i>	N. Tavola - <i>Table N.</i>	Pagina - <i>Page</i>
Spazzola laterale Sx - braccio spazzola <i>L.H. Side brush - brush arm</i>	10.1	2/6
Spazzola laterale Sx - motore idraulico - spazzola <i>L.H. Side brush - hydraulic motor - brush</i>	10.1.1	4/6

Gruppo - **Group 11** (Opt)

Denominazione - <i>Description</i>	N. Tavola - <i>Table N.</i>	Pagina - <i>Page</i>
Cuffie antipolvere <i>Antidust guard</i>	11.1	2/4

Gruppo - **Group 12** (Opt)

Denominazione - <i>Description</i>	N. Tavola - <i>Table N.</i>	Pagina - <i>Page</i>
Ganci di sollevamento <i>Lifting eye bolt</i>	12.1	2/4

Gruppo - **Group 13** (Opt)

Denominazione - <i>Description</i>	N. Tavola - <i>Table N.</i>	Pagina - <i>Page</i>
Assieme tettuccio <i>Roof assy</i>	13.1	2/6
Assieme tettuccio - kit parabrezza <i>Roof assy - windscreen kit</i>	13.1.1	4/6

Gruppo - **Group 14** (Opt)

Denominazione - <i>Description</i>	N. Tavola - <i>Table N.</i>	Pagina - <i>Page</i>
Doppia cartuccia di aspirazione - indicatore intasamento filtro Mod. BK-DK <i>Additional cartdrige - filter obstruction indicator Mod. BK-DK</i>	14.1	2/4

Gruppo - **Group 15** (Opt)

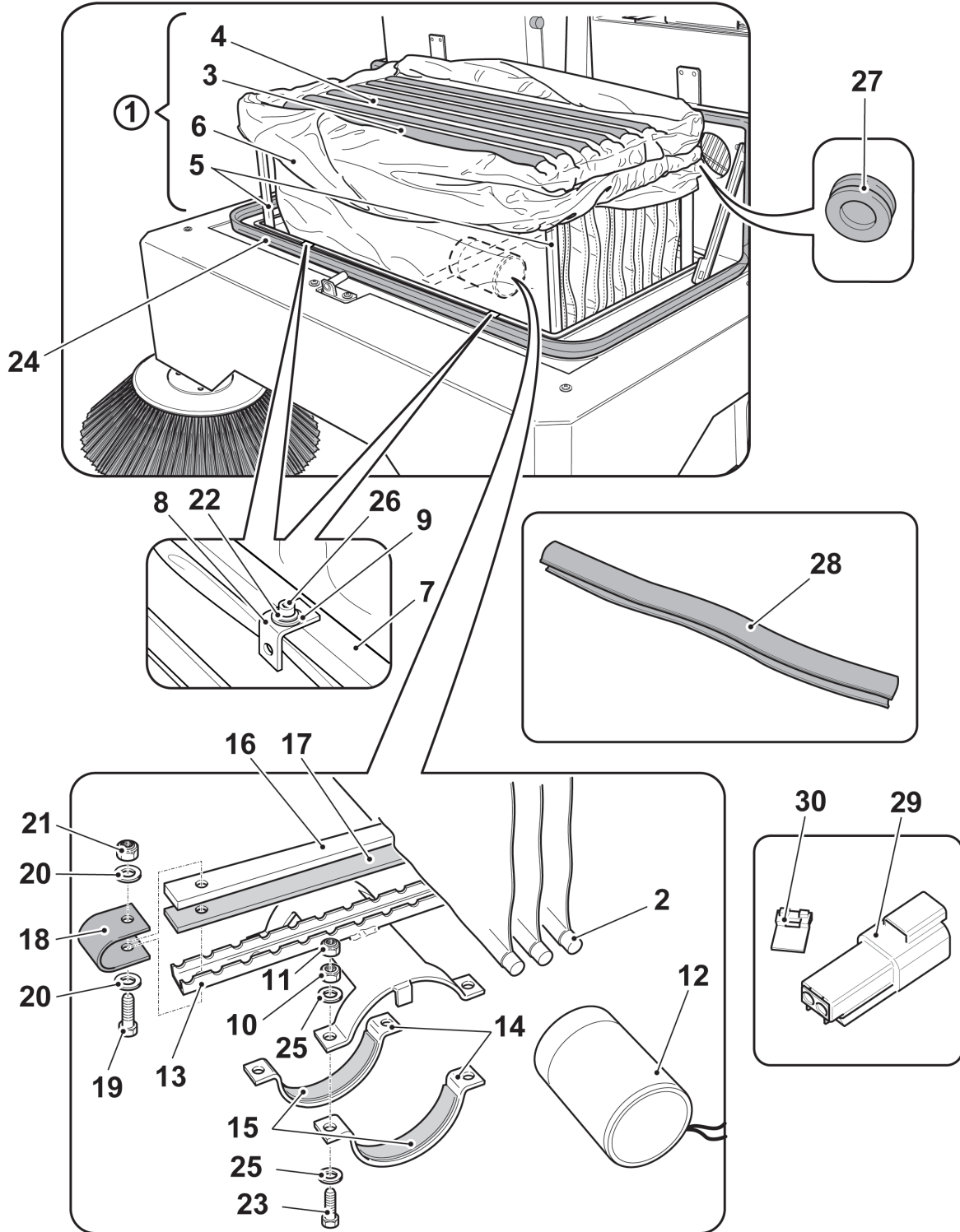
Denominazione - <i>Description</i>	N. Tavola - <i>Table N.</i>	Pagina - <i>Page</i>
Tubo anteriore aspirante <i>Front suction hose</i>	15.1	2/4

TOPFLOOR

SIMPLE, STRONG, SAFE

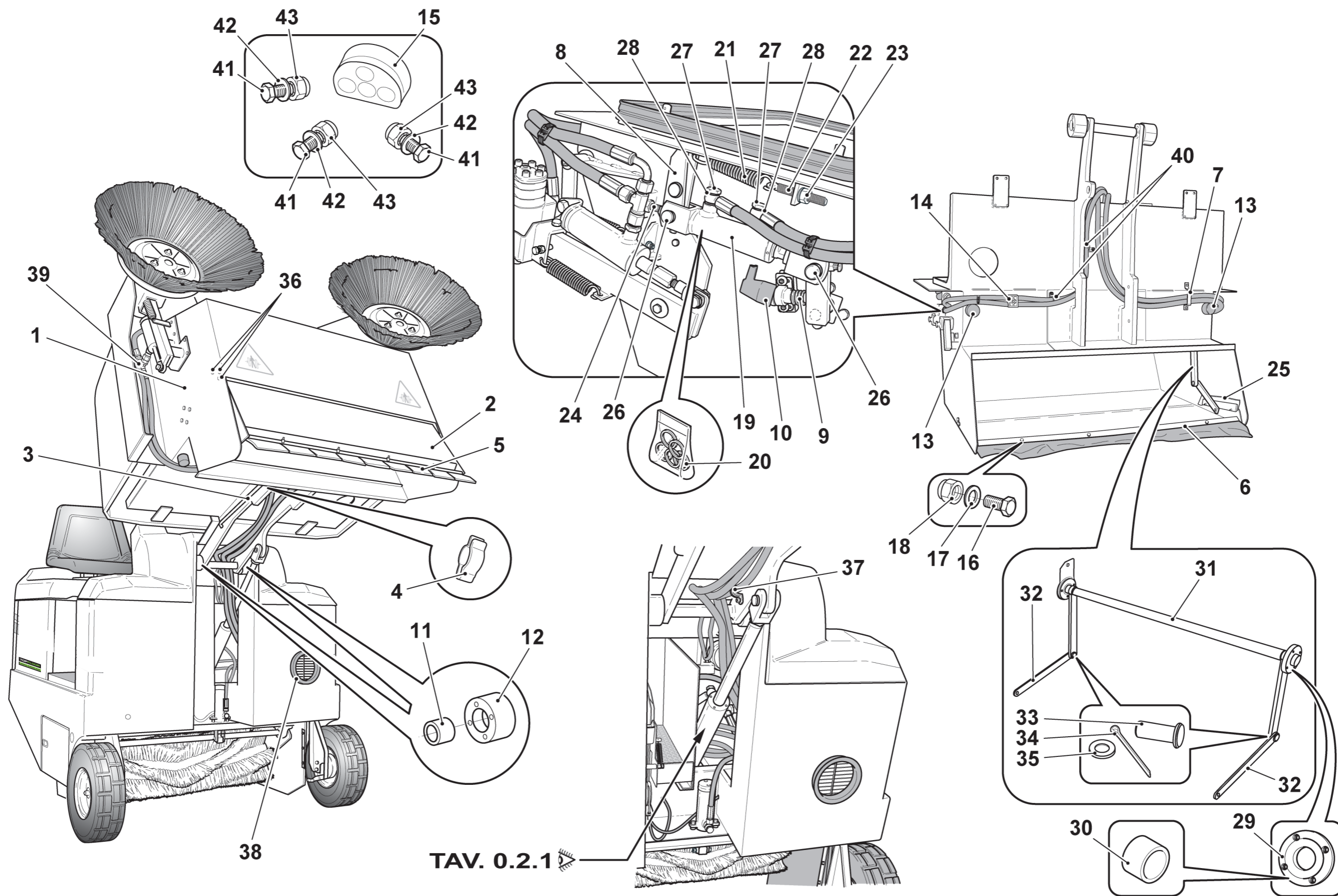
Gruppo - ***Group 0***

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	4290018112	Assieme filtro a sacche	Sack filter assy	1
		Formato da :	Comprised of :	
2	6020419110	Tondino filtro	Filter rod	9
3	6118219109	Separatore semplice	Simple separator	1
4	6118219108	Separatore doppio	Double separator	4
5	6020018041	Rastrelliera filtro	Filter rack	1
6	6208118042	Filtro a sacche	Sack filter	1
	6200018GCO	Filtro sacche GORE (Opt)	GORE Sack filter (Opt)	1
7	6020119376	Cornice ferma filtro	Fastener frame	1
8	6020119377	Angolare ferma cornice	Fastener angular	4
9	A991506000	Rondella D.6	D.6 Washer	4
10	AA10608000	Dado M8	M8 Nut	4
11	AAA0808000	Dado autobloccante M8	M8 Lock nut	4
12	D671300000	Motovibratore scuotifiltro Mod. BK-DK	Filter shaker motor Mod. BK-DK	1
	D671500000	Motovibratore scuotifiltro Mod. EH	Filter shaker motor Mod. EH	1
13	6020019911	Supporto motore scuotifiltro	Filter shaker support	1
14	6020030965	Collare motore scuotifiltro	Filter shaker motor collar	2
15	C101800000	Mousse adesiva 30x3	30x3 Adhesive strip	Cr
16	6020430047	Piatto	Plate	1
17	6118330050	Guarnizione	Gasket	1
18	6118319558	Gomma scuotifiltro	Filter shaker rubber	2
19	A161210055	Vite M10x55	M10x55 Screw	2
20	A901010000	Rondella D.10x30	D.10x30 Washer	4
21	AAA0910000	Dado autobloccante M10	M10 Lock nut	2
22	A900506000	Rondella D.6x18	D.6x18 Washer	4
23	A151308040	Vite M8x40	M8x40 Screw	4
24	6110018GDL	Guarnizione	Gasket	Cr
25	A860508000	Rondella D.8	D.8 Washer	8
26	A311506050	Vite M6x50	M6x50 Screw	4
27	E260932000	Passacavo D.32	D.32 Fairlead	1
28	6110018GDX	Guarnizione	Gasket	1
29	E325100000	Connettore	Connector	1
30	E325200000	Piastrina di bloccaggio	Fixing plate	1



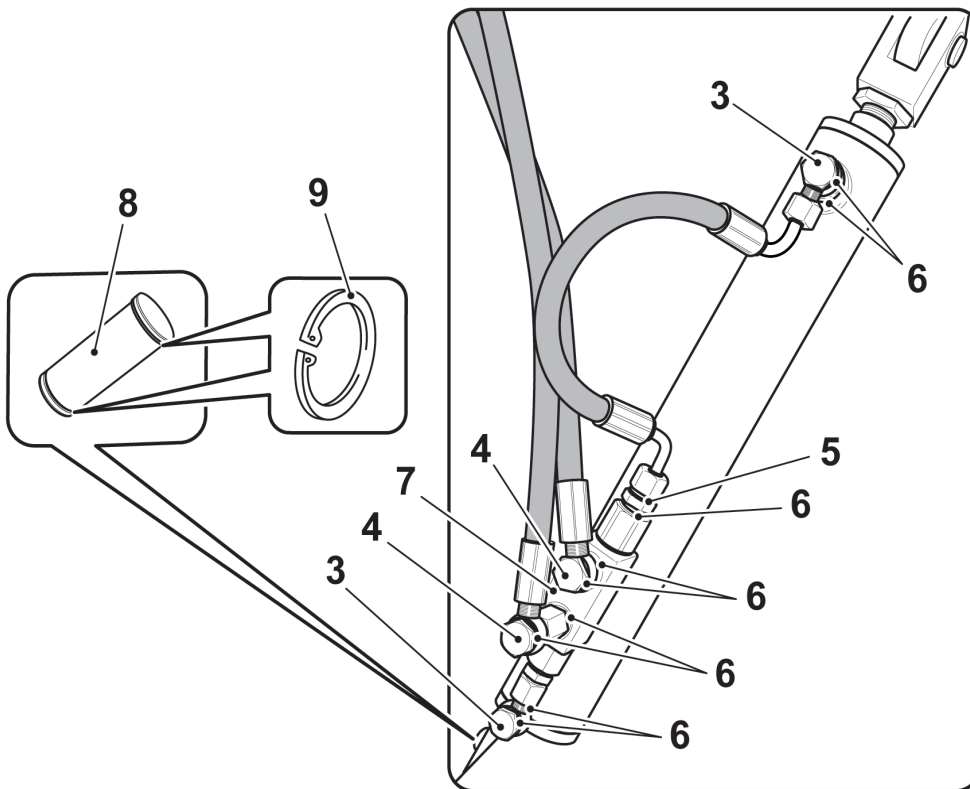
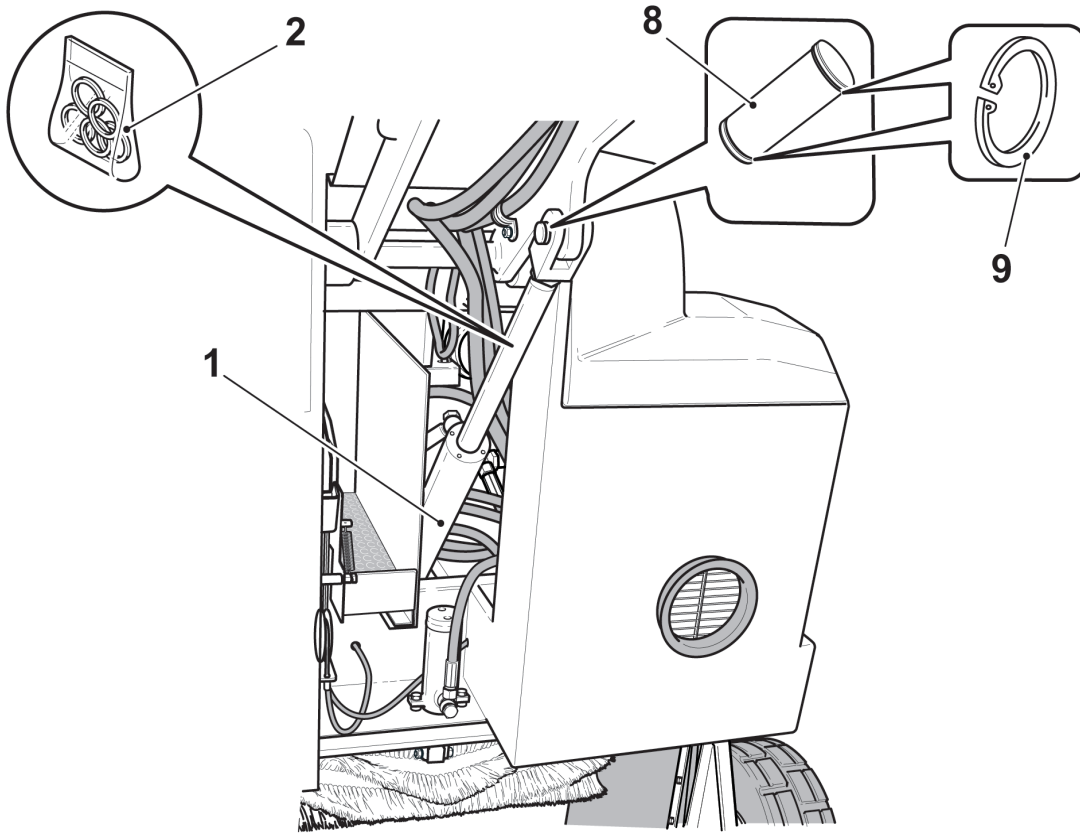
DM0000100

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	4020018AEV	Contenitore rifiuti + leve	Waste container + levers	1
2	6020018AEC	Flap	Flap	1
3	6020018350	Puntale sicurezza contenitore	Waste container safety rod	1
4	6211632610	Molla puntale di sicurezza	Waste container safety spring	1
5	6110018AEU	Guarnizione flap	Flap gasket	1
6	6020018AES	Contropiatto	Fastener plate	1
7	6020432217	Cavallotta tubi	Hoses clamp	1
8	6020018AEK	Braccio regolazione flap	Flap regulation arm	1
9	E156400000	Interruttore flap	Flap switch	1
10	E156500000	Cappuccio in gomma	Rubber cap	1
11	B012930030	Boccola	Bushing	2
12	6050018APD	Supporto bronzina	Bushing support	2
13	C073140030	Antivibrante D.40x30	D.40x30 Shock absorber	2
14	E274100000	Collare stringitubo	Stop collar	1
15	6317132177	Cerniera	Hinge	2
16	A140906020	Vite M6x20	M6x20 Screw	5
17	A880706000	Rondella D.6	D.6 Washer	5
18	AAA0606000	Dado autobloccante M6	M6 Lock nut	5
19	5260019646	Cilindro flap	Flap cylinder	1
20	C38P600000	Kit guarnizioni cilindro	Cylinder gasket kit	1
21	6211632189	Molla	Spring	1
22	6030432175	Tirante molla	Spring tie-rod	1
23	AAA1012000	Dado autobloccante M12	M12 Lock nut	Cr
24	A060412050	Vite M12x50	M12x50 Screw	Cr
25	6110018AET	Guarnizione laterale flap	Flap side rubber	2
26	6030432183	Perno pistone flap	Flap cylinder pin	2
27	D501400000	Bullone forato 1/4"	1/4" Banjo bolt	2
28	A933000000	Rondella rame D.1/4"	D.1/4" Copper washer	4
29	6050432208	Flangia Dx	R.H. Flange	1
30	6073132205	Bronzina flangia flap	Flap flange bushing	1
31	6260018AE I	Perno	Pin	1
32	6020018AEJ	Leva flap	Flap lever	2
33	6030432202	Perno leva flap	Flap lever pin	2
34	AC10703030	Copiglia D.3x30	D.3x30 Split pin	2
35	A920512000	Rondella D.12	D.12 Washer	2
36	A250306016	Vite M6x16	M6x16 Screw	6
37	E276200000	Fascetta D.15	D.15 Clamp	1
38	6110047FYK	Guarnizione	Gasket	1
39	D432200000	Raccordo T 3/8" F.F.F.	F.F.F. T 3/8" Union	1
40	E276000000	Fascetta D.10	D.10 Clamp	2
41	A250406018	Vite M6x18	M6x18 Screw	3
42	A892906000	Rondella D.6x12	D.6x12 Washer	3
43	AA50306000	Dado autobloccante M6	M6 Lock nut	3



DM0000200

<i>N. Pos.</i>	<i>Cod.</i>	<i>Denominazione</i>	<i>Description</i>	<i>Q.ty</i>
1	5260019647	Cilindro sollevamento contenitore rifiuti	Waste container lifting cylinder	1
2	C38P700000	Kit guarnizioni 5260019647	5260019647 Gasket kit	1
3	D501400000	Bullone forato 1/4"	1/4" Banjo bolt	2
4	6160010828	Bullone forato 1/4"	1/4" Banjo bolt	2
5	D452400000	Nipples 1/4"	1/4" Nipple	1
6	A933000000	Rondella rame D.1/4"	D.1/4" Copper washer	Cr
7	D68D600000	Valvola 1/4"	1/4" Valve	1
8	6030019076	Perno cilindro sollevamento contenitore rifiuti	Waste container lifting cylinder pin	2
9	AAR1720000	Anello elastico D.20	D.20 Seeger	4



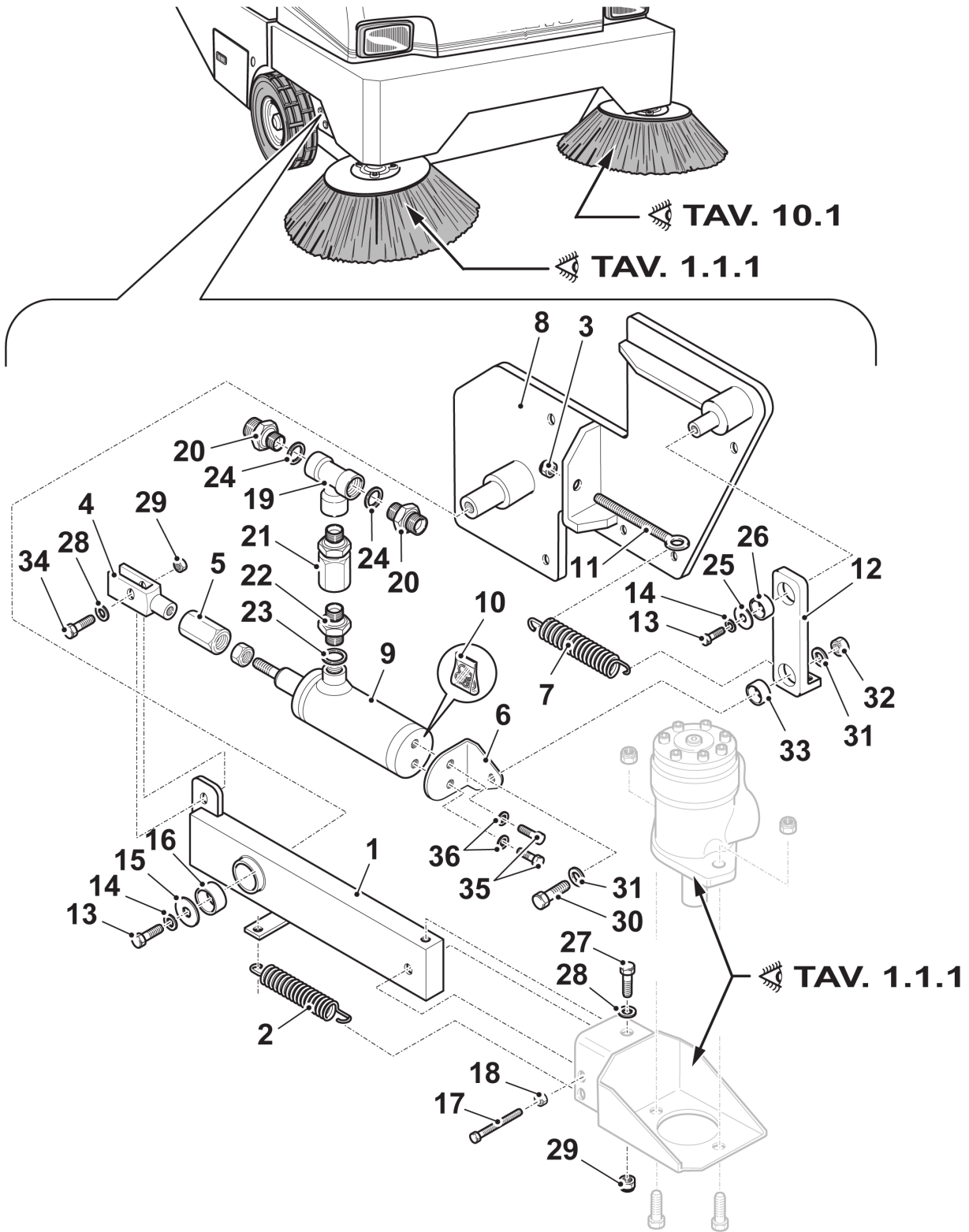
DM0000300

TOPFLOOR

SIMPLE, STRONG, SAFE

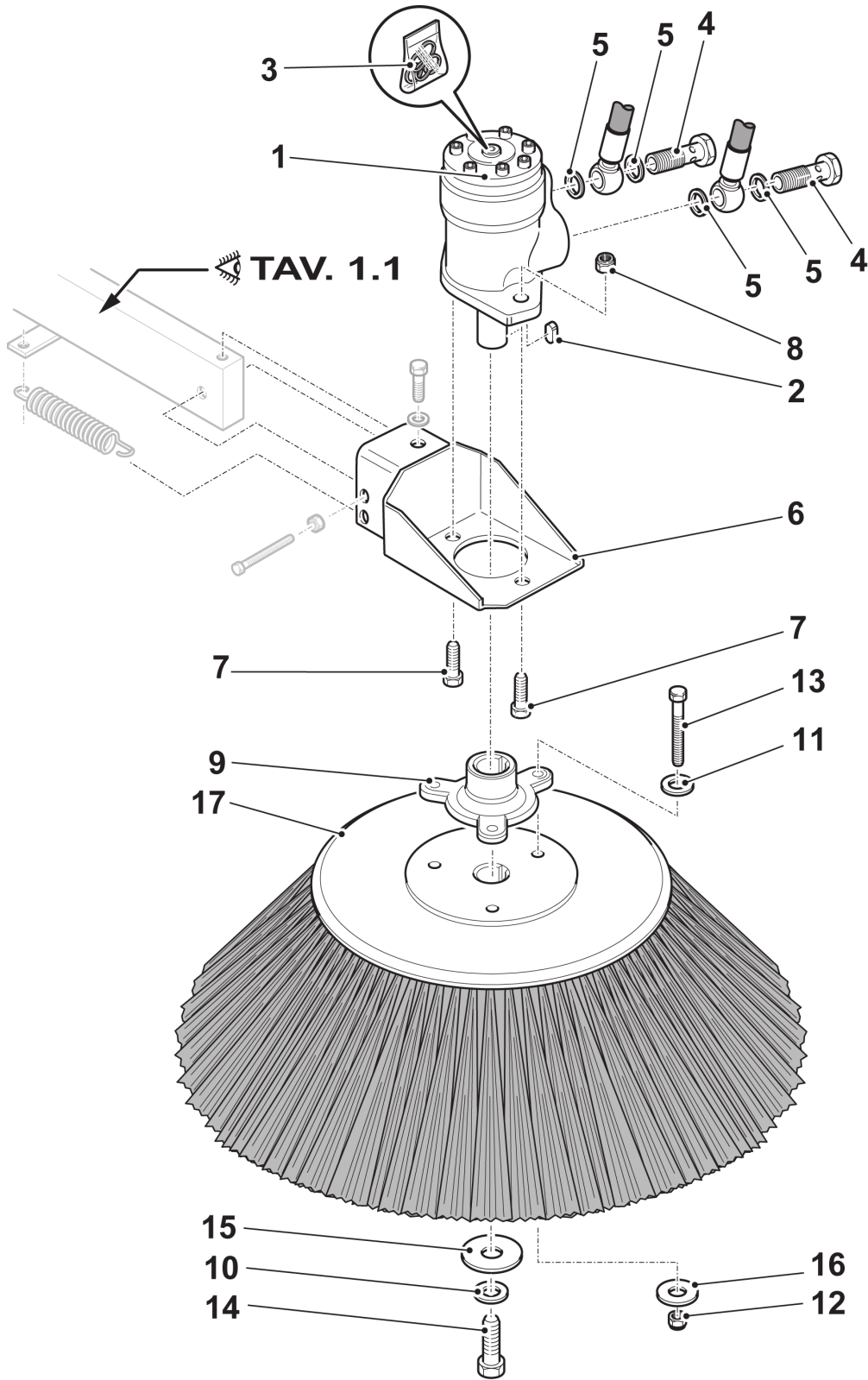
Gruppo - ***Group 1***

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	6020018AQG	Braccio spazzola laterale	Side brush arm	1
2	6211632124	Molla	Spring	1
3	AAA0808000	Dado autobloccante M8	M8 Lock nut	1
4	6020018AQP	Forcella	Fork	1
5	6080018AQR	Barra di registrazione	Regulation bar	1
6	6020018AQQ	Attacco posteriore per cilindro	Cylinder rear coupling	1
7	6211634635	Molla	Spring	1
8	6020018AQO	Supporto spazzola laterale	Side brush support	1
9	5260018ANQ	Cilindro spazzola laterale	Side brush cylinder	1
10	C38P800000	Kit guarnizioni cilindro	Cylinder gasket kit	1
11	AC30108080	Tirante occhio M8x80	M8x80 Eye tie rod	1
12	6020018ATJ	Biella sistema di regolazione	Regulation connecting rod	1
13	A140606016	Vite M6x16	M6x16 Screw	2
14	A991506000	Rondella D.6	D.6 Washer	2
15	A901506000	Rondella D.6x42	D.6x42 Washer	1
16	B012220030	Boccola	Bushing	1
17	A260708035	Vite M8x35	M8x35 Screw	1
18	AA20608000	Dado M8	M8 Nut	1
19	D432200000	Raccordo T 3/8" F./F./F	T 3/8" F./F./F Union	1
20	D452300000	Niples 3/8"	3/8" Nipple	2
21	D411600000	Girello M./F. 3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4" M./F. Rotating fitting	1
22	D452400000	Niples 1/4"	1/4" Nipple	1
23	A933000000	Rondella rame D.1/4"	D.1/4" Copper washer	1
24	A933100000	Rondella rame D.3/8"	D.3/8" Copper washer	2
25	A900506000	Rondella D.6x18	D.6x18 Washer	1
26	B010612015	Boccola	Bushing	1
27	A161810090	Vite M10x90	M10x90 Screw	1
28	A860610000	Rondella D.10	D.10 Washer	2
29	AAA0910000	Dado autobloccante M10	M10 Lock nut	2
30	A170812040	Vite M12x40	M12x40 Screw	1
31	A860712000	Rondella D.12	D.12 Washer	2
32	AAA1012000	Dado autobloccante M12	M12 Lock nut	1
33	B010912008	Boccola	Bushing	1
34	A160910040	Vite M10x40	M10x40 Screw	1
35	A150808020	Vite M8x20	M8x20 Screw	2
36	A991608000	Rondella D.8	D.8 Washer	2



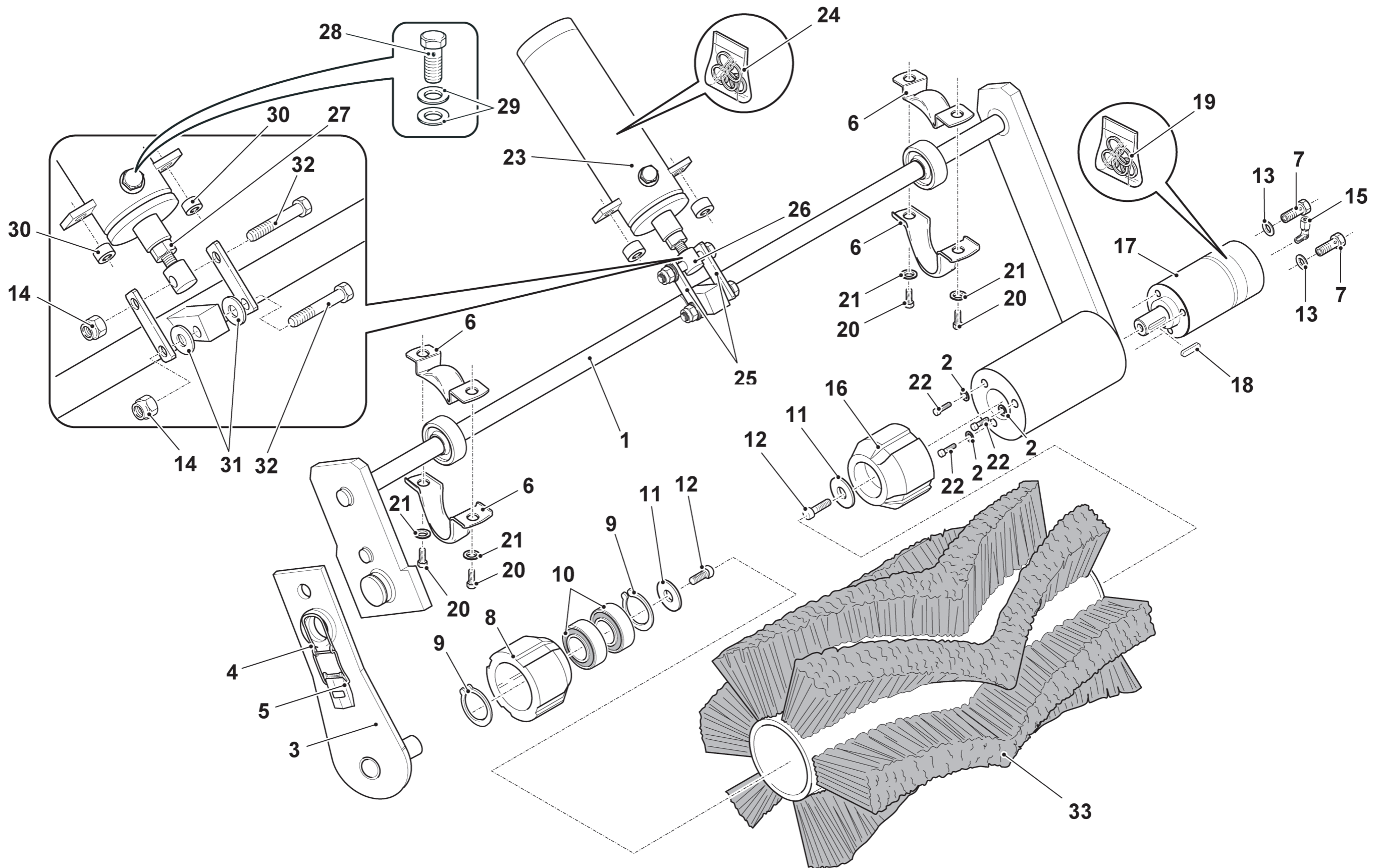
DM0000400

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	D663700000	Motore idraulico spazzola laterale Mod. BK-DK	Side brush hydraulic motor Mod. BK-DK	1
		Formato da :	Comprised of :	
	D66P700000	Motore idraulico spazzola laterale Mod. EH	Side brush hydraulic motor Mod. EH	1
		Formato da :	Comprised of :	
2	ABU0900000	Linguetta	Key	1
3	C38N600000	Kit guarnizioni	Gasket kit	1
4	D501600000	Bullone forato 1/2"	1/2" Banjo bolt	2
5	A933200000	Rondella rame D.1/2"	D.1/2" Copper washer	4
6	6020018AFU	Supporto motore spazzola laterale	Side brush motor support	1
7	A170812040	Vite M12x40	M12x40 Screw	2
8	AAA1012000	Dado autobloccante M12	M12 Lock nut	2
9	6067132127	Mozzo supporto spazzola	Brush hub support	1
10	A991608000	Rondella D.8	D.8 Washer	1
11	A860508000	Rondella D.8	D.8 Washer	3
12	AAA0808000	Dado autobloccante M8	M8 Lock nut	3
13	A151108030	Vite M8x30	M8x30 Screw	3
14	A150808020	Vite M8x20	M8x20 Screw	1
15	6070432380	Rondella	Washer	1
16	A900708000	Rondella D.8x24	D.8x24 Washer	3
17	6247636367	Spazzola laterale PPL	PPL Side brush	1
	6247136388	Spazzola laterale NYLON (Opt)	NYLON Side brush (Opt)	1
	6240636837	Spazzola laterale NYLON-ACCIAIO (Opt)	NYLON-STEEL Side brush (Opt)	1
	6247836387	Spazzola laterale PPL-ACCIAIO (Opt)	PPL-STEEL Side brush (Opt)	1



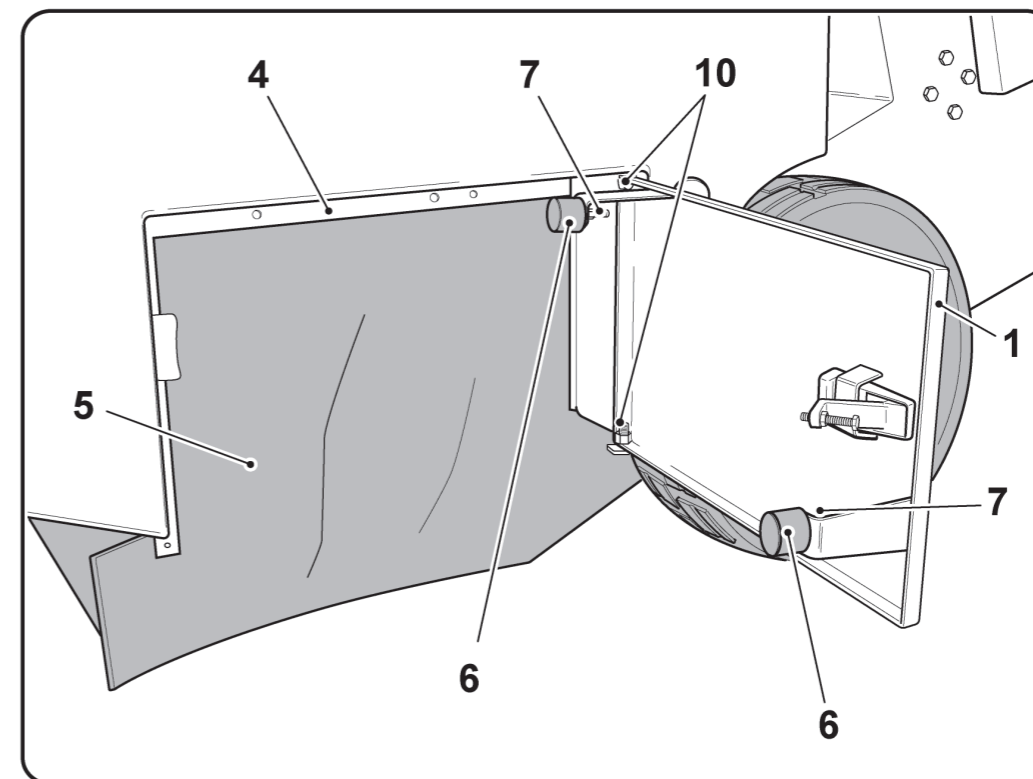
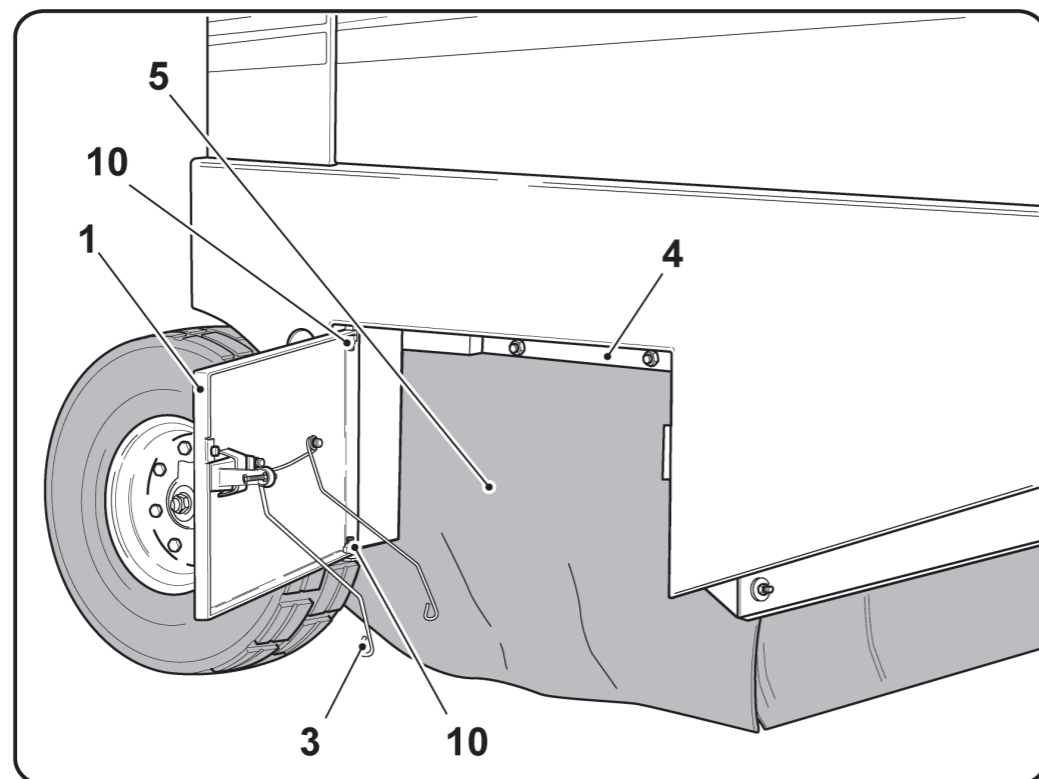
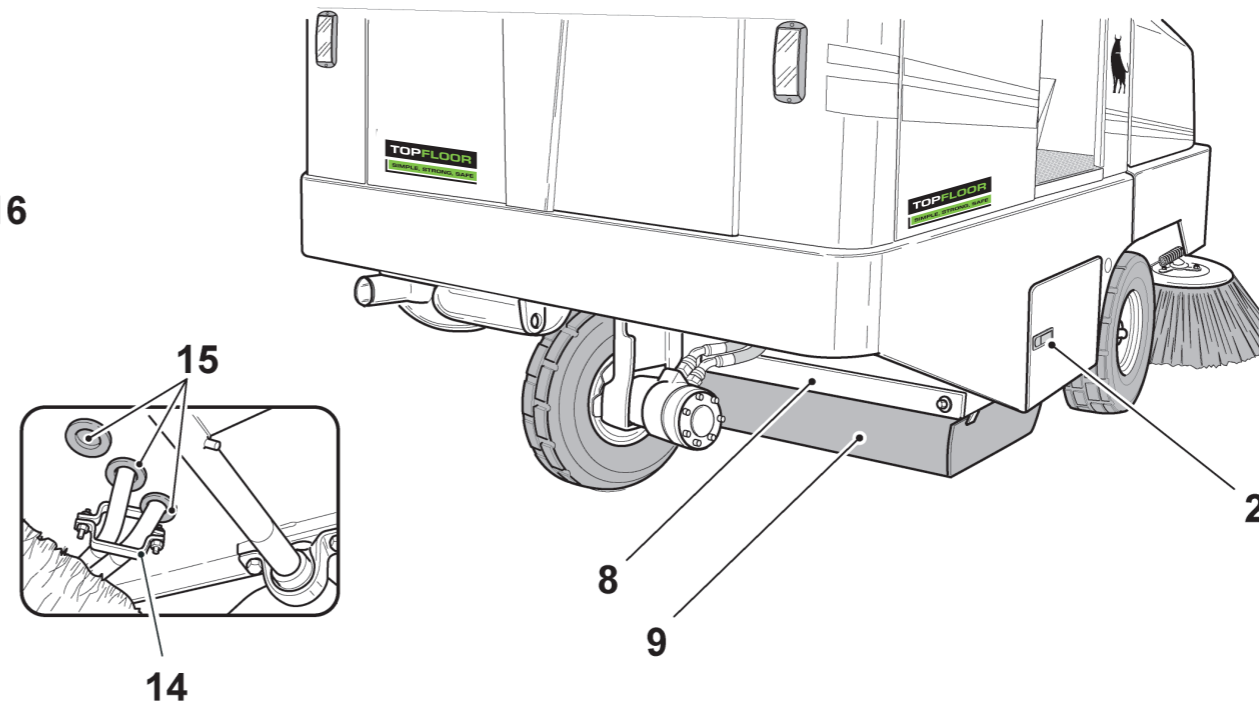
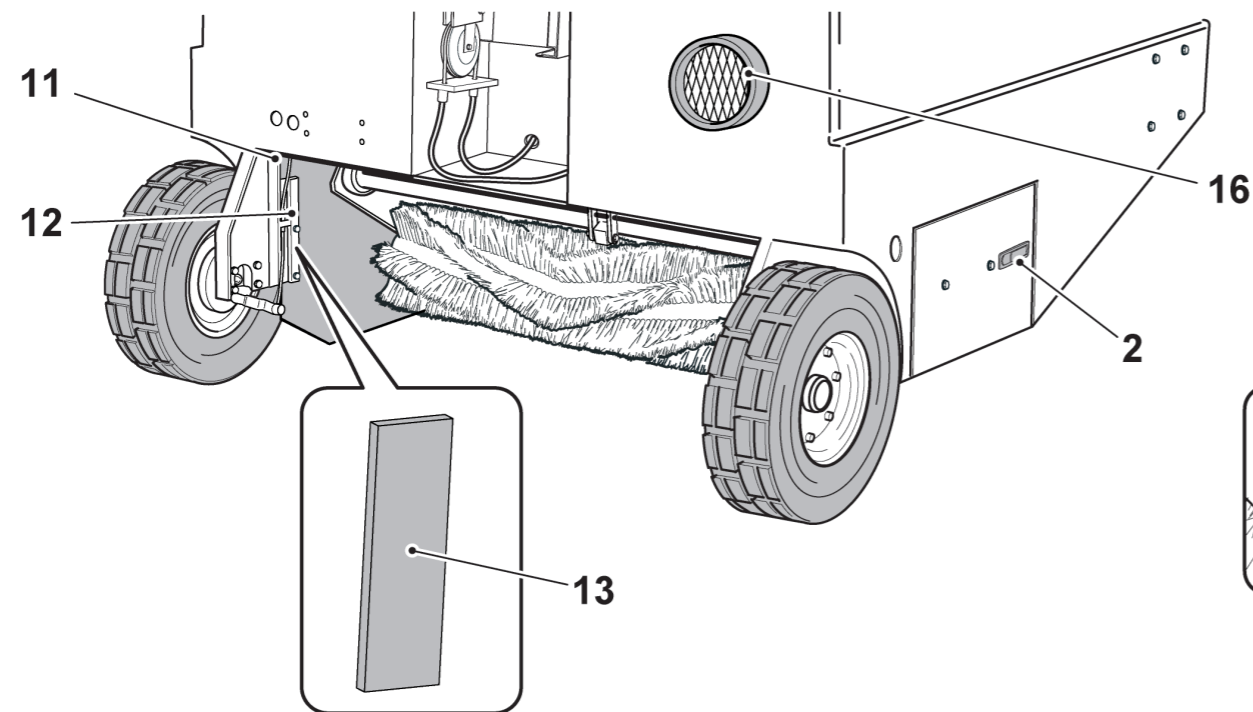
DM0000500

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	5040018AGA	Braccio supporto spazzola centrale	Main brush support arm	1
2	A991506000	Rondella D.6	D.6 Washer	3
3	6020018AGH	Braccio folle	Idle arm	1
4	6211637327	Molla spazzola centrale	Main brush spring	1
5	D925300000	Chiusura a leva	Lever lock	1
6	D093400000	Flangia	Flange	2
7	D501500000	Bullone forato 3/8"	3/8" Banjo bolt	2
8	6060018GAX	Mozzo folle	Idle hub	1
9	AAT2340000	Anello elastico	Seeger	2
10	B070406203	Cuscinetto	Bearing	2
11	A870406000	Rondella D.6	D.6 Washer	Cr
12	A310606016	Vite M6x16	M6x16 Screw	Cr
13	A933100000	Rondella rame D.3/8"	D.3/8" Copper washer	2
14	AAA0910000	Dado autobloccante M10	M10 Lock nut	2
15	G085903664	Raccordo 90° 1/8"	90° 1/8" Union	1
16	6060018GAW	Mozzo motore	Motor hub	1
17	D66D300000	Motore idraulico Mod. BK-DK	Hydraulic motor Mod. BK-DK	1
		Formato da:	● Comprised of: ●	
	D66C900000	Motore idraulico Mod. EH	Hydraulic motor Mod. EH	1
		Formato da:	○ Comprised of: ○	
18	AB60300015	Linguetta motore	● Motor key ●	1
19	C381900000	Kit guarnizione motore	●○ Motor gasket kit ●○	1
20	A150808020	Vite M8x20	M8x20 Screw	4
21	A991608000	Rondella D.8	D.8 Washer	4
22	A140906020	Vite M6x20	M6x20 Screw	3
23	5260018142	Cilindro spazzola centrale	Main brush cylinder	1
24	C38P800000	Kit guarnizioni cilindro	Cylinder gasket kit	1
25	6020018AGC	Piatto giunzione barra spazzola centrale	Main brush plate rod junction	2
26	6030047AHQ	Perno	Pin	1
27	AA20710000	Dado M10	M10 Nut	1
28	D501400000	Bullone forato 1/4"	1/4" Banjo bolt	1
29	A933000000	Rondella rame D.1/4"	D.1/4" Copper washer	2
30	6070018FYO	Distanziere	Spacer	2
31	A970410000	Rondella	Washer	2
32	A161010045	Vite M10x45	M10x45 Screw	2
33	6240018200	Spazzola centrale PPL	PPL Main brush	1
	6240018ALR	Spazzola centrale PPL 0,8 (Opt)	PPL 0,8 Main brush (Opt)	1
	6240018202	Spazzola centrale PPL - ACCIAIO (Opt)	PPL - STEEL Main brush (Opt)	1
	6240018201	Spazzola centrale NYLON (Opt)	NYLON Main brush (Opt)	1
	6240018GBB	Spazzola centrale PPL 0,8 - ACCIAIO (Opt)	PPL 0,8 - STEEL Main brush (Opt)	1
	6240018203	Spazzola centrale NYLON - ACCIAIO (Opt)	NYLON - STEEL Main brush (Opt)	1
	6240018204	Spazzola centrale NAT (Opt)	NAT Main brush (Opt)	1
	6240018086	Spazzola centrale PPL - NAT (Opt)	NAT - PPL Main brush (Opt)	1



DM0000600

<i>N. Pos.</i>	<i>Cod.</i>	<i>Denominazione</i>	<i>Description</i>	<i>Q.ty</i>
1	6100018AHH	Sportello laterale Dx	R.H. Side door	1
	6100018AHP	Sportello laterale Sx	L.H. Side door	1
2	D925800000	Chiusura a leva	Lever lock	2
3	6211632115	Molla premigomma	Rubber fastener	1
4	6020419405	Contropiatto Dx	R.H. Plate	1
	6020419176	Contropiatto Sx	L.H. Plate	1
5	6118318084	Guarnizione spazzola centrale	Main brush rubber	2
6	C071925020	Antivibrante D.25x20	D.25x20 Shock absorber	2
7	AAA0606000	Dado autobloccante M6	M6 Lock nut	2
8	6020018ALV	Contropiatto posteriore	Rear plate	1
9	6110018ALW	Guarnizione posteriore	Rear rubber	1
10	6030047088	Perno portello laterale	Side door pin	4
11	6110018GBN	Mousse	Adhesive strip	1
12	6020119345	Piatto	Plate	2
13	6110018GBM	Mousse	Adhesive strip	2
14	6020432217	Cavallotta fissaggio tubi	Hoses clamp	1
15	E260522000	Passacavo D.22x31	D.22x31 Fitting	3
16	6110047FYK	Guarnizione ventola	Fan gasket	1



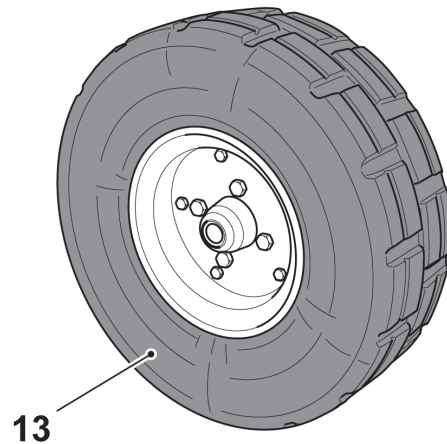
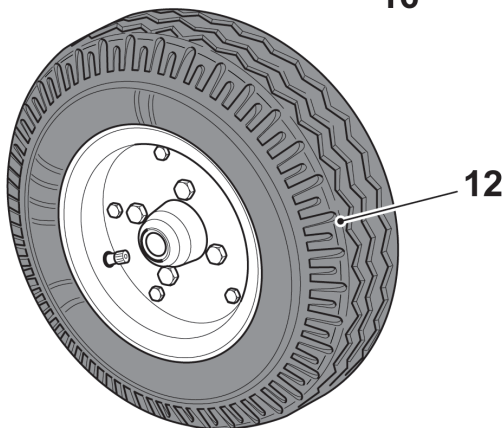
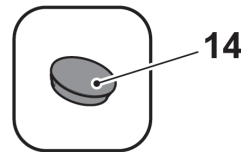
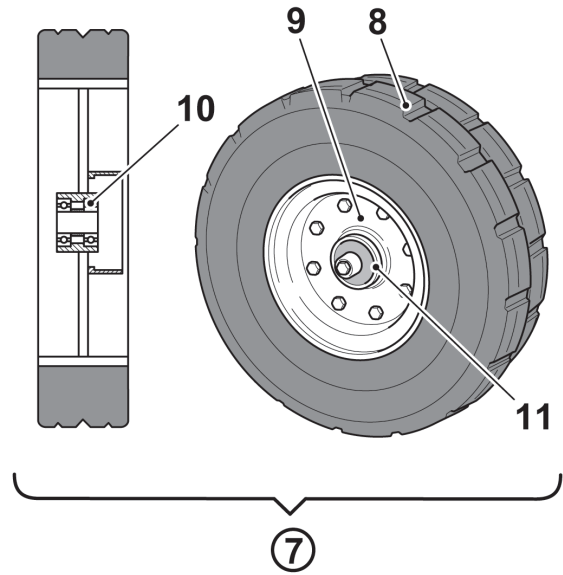
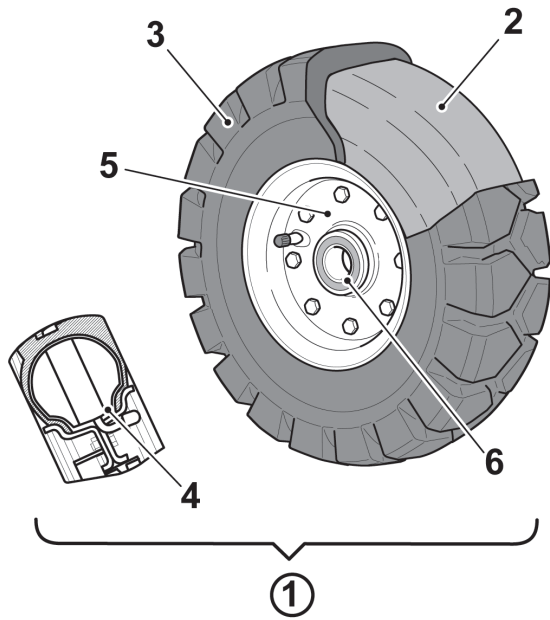
DM0000700

TOPFLOOR

SIMPLE, STRONG, SAFE

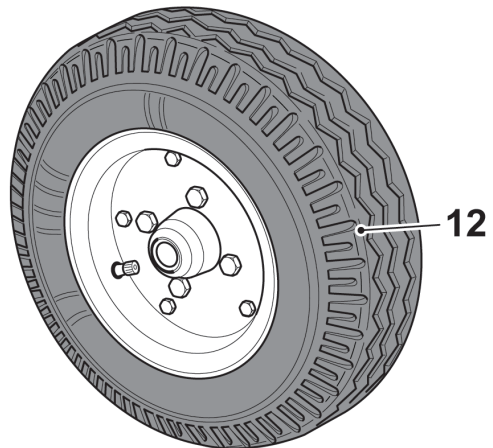
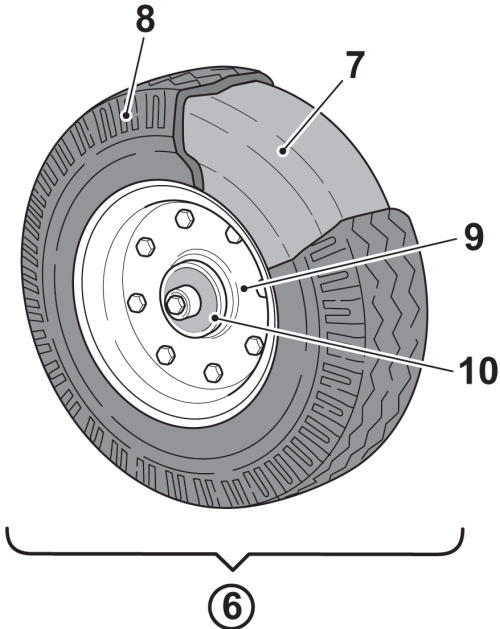
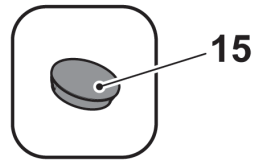
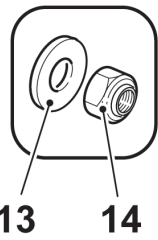
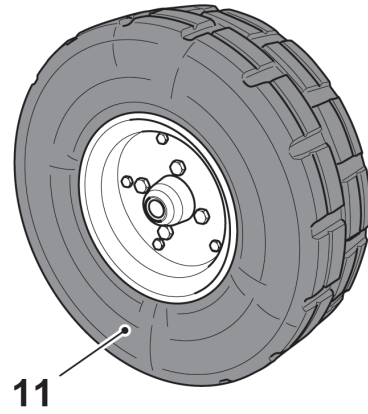
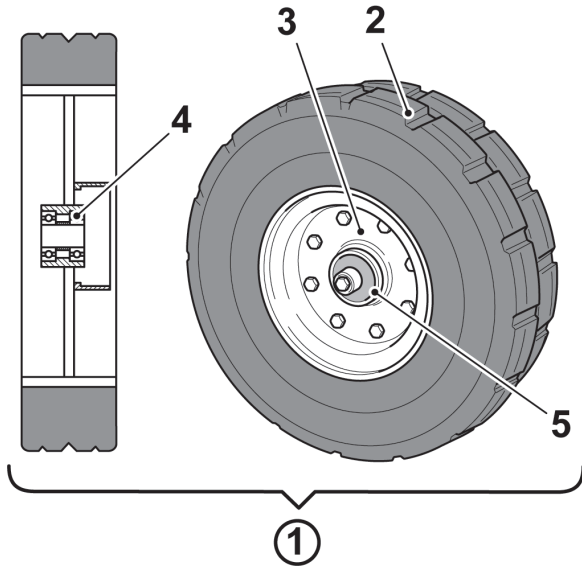
Gruppo - ***Group*** **2**

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	C246500000	Ruota pneumatica anteriore	Front pneumatic tyre assy	2
		Formato da:	● Comprised of: ●	
2	C273800000	Camera d'aria	● Inner tube ●	2
3	C276500000	Pneumatico	● Pneumatic tyre ●	2
4	C276600000	Rondella	● Washer ●	2
5	C265000000	Cerchio ruota	Rim	2
		Formato da:	○ Comprised of: ○	
6	B070706204	Cuscinetto	○ Bearing ○	2
7	C251100000	Ruota superelastica anteriore (Opt)	Front superelastic tyre assy (Opt)	2
		Formato da:	☆ Comprised of: ☆	
8	C290900000	Anello superelastico	☆ Superelastic ring ☆	2
9	C265000000	Cerchio ruota	Rim	2
		Formato da:	■ Comprised of: ■	
10	6020018113	Distanziere interno	■ Inner spacer ■	2
11	B070706204	Cuscinetto	■ Bearing ■	2
12	C246700000	Ruota anteriore schiumata (Opt)	Front foamed tyre assy (Opt)	2
13	5060018088	Ruota antitraccia anteriore (Opt)	Front antitrace tyre assy (Opt)	2
14	C117400000	Tappo	Cover	2
15	A901212000	Rondella D.12x36	D.12x36 Washer	2
16	AA90312000	Dado autobloccante M12	M12 Lock nut	2

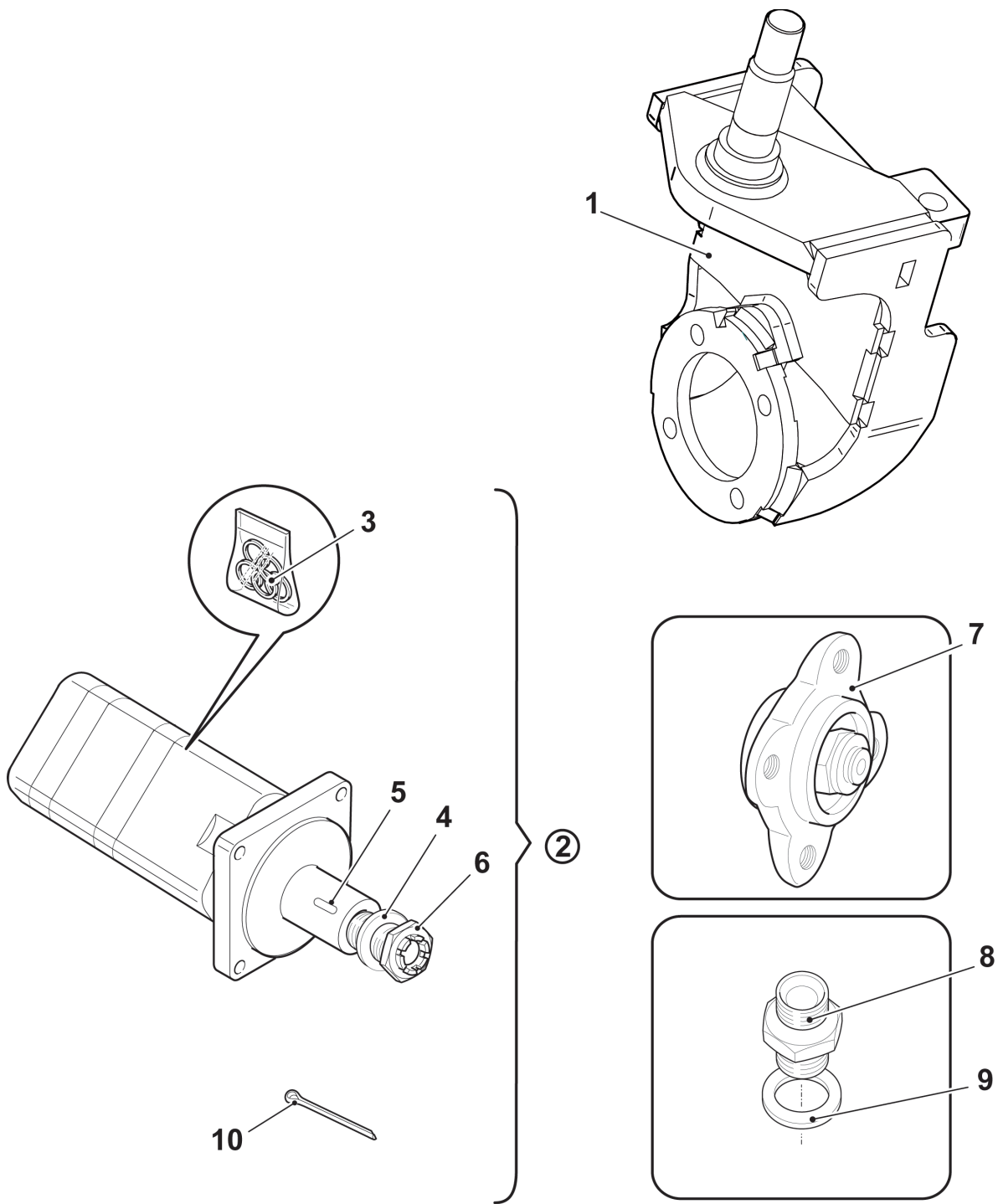


DM0000800

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	C251100000	Ruota superelastica anteriore	Front superelastic tyre assy	2
		Formato da:	● Comprised of: ●	
2	C290900000	Anello superelastico	● Superelastic ring ●	2
3	C265000000	Cerchio ruota	Rim	2
		Formato da:	○ Comprised of: ○	
4	6020018113	Distanziere interno	○ Inner spacer ○	2
5	B070706204	Cuscinetto	○ Bearing ○	2
6	5070018090	Ruota pneumatica anteriore (Opt)	Front pneumatic tyre assy (Opt)	2
		Formato da:	☆ Comprised of: ☆	
7	C273800000	Camera d'aria	☆ Inner tube ☆	2
8	C273400000	Pneumatico	☆ Pneumatic tyre ☆	2
9	C265000000	Cerchio ruota	Rim	2
		Formato da:	■ Comprised of: ■	
10	B070706204	Cuscinetto	■ Bearing ■	2
11	5060018088	Ruota antitraccia anteriore (Opt)	Front antitrace tyre assy (Opt)	2
12	C274600000	Ruota anteriore schiumata (Opt)	Front foamed tyre assy (Opt)	2
13	A901212000	Rondella D.12x36	D.12x36 Washer	2
14	AA90312000	Dado autobloccante M12	M12 Lock nut	2
15	C117400000	Tappo	Cover	2

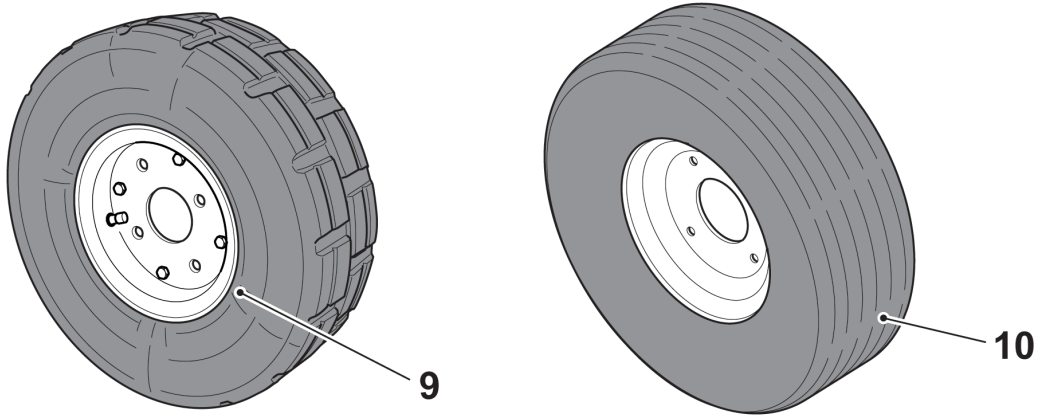
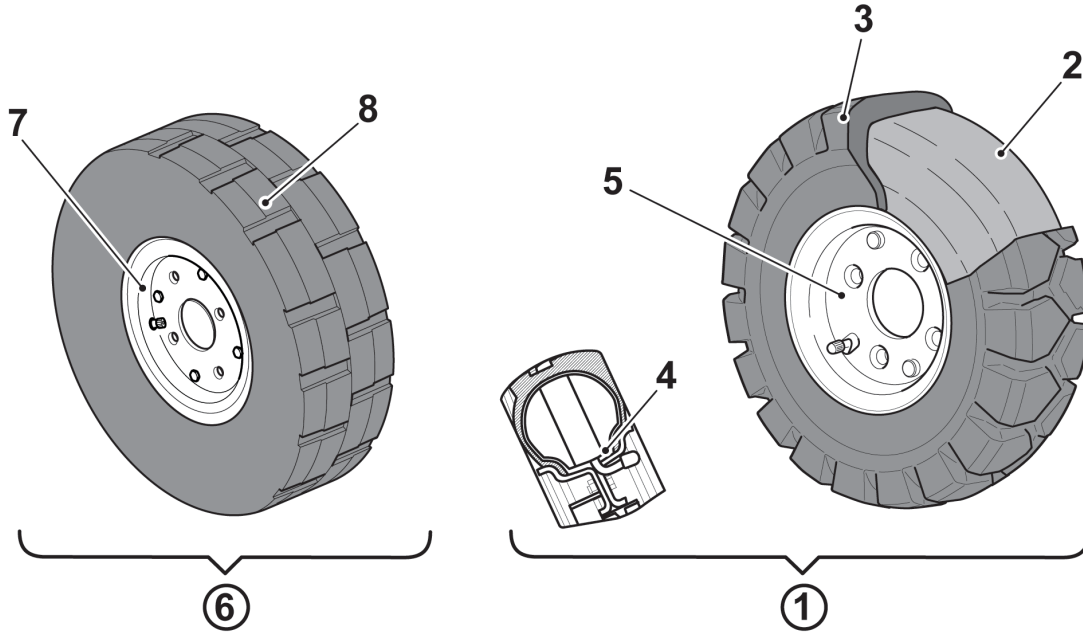


DM0000900



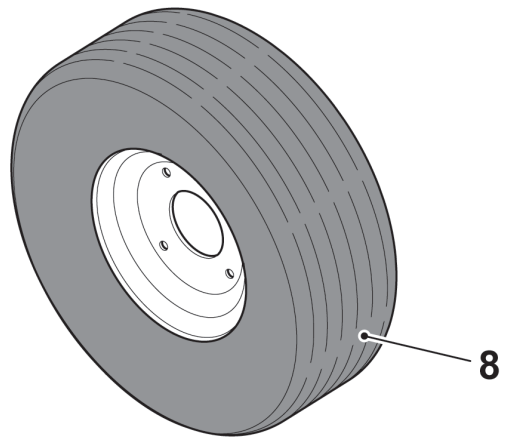
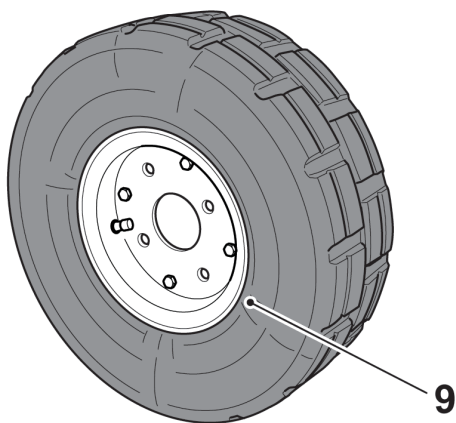
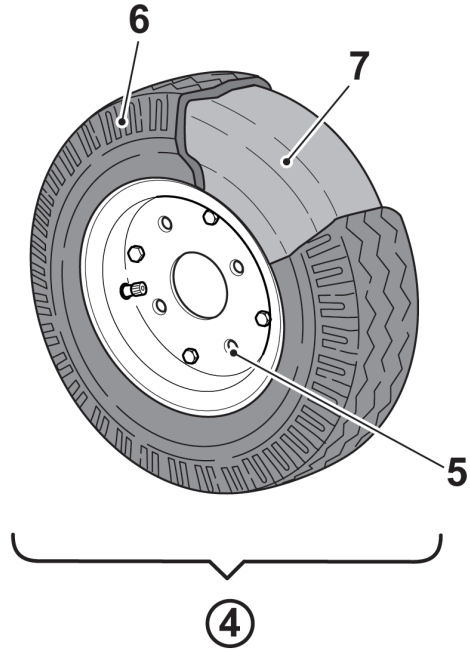
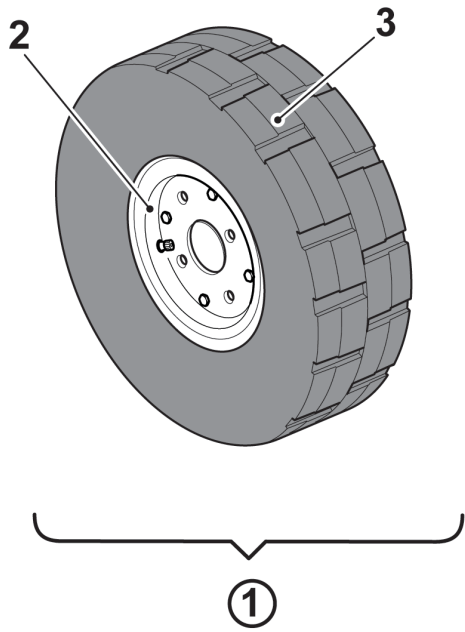
DM0001000

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	C246600000	Ruota pneumatica posteriore	Rear pneumatic tyre assy	1
		Formato da:	Comprised of:	
2	C273800000	Camera d'aria	Inner tube	1
3	C276500000	Pneumatico	Pneumatic tyre	1
4	C276600000	Rondella	Washer	1
5	C265100000	Cerchio	Rim	1
6	C251600000	Ruota superelastica posteriore (Opt)	Rear superelastic tyre assy (Opt)	1
		Formato da:	Comprised of:	
7	C265100000	Cerchio	Rim	1
8	6090018515	Anello superelastico	Superelastic ring	1
9	5070018089	Ruota superelastica antitraccia (Opt)	Superelastic antitrace tyre (Opt)	1
10	C246800000	Ruota schiumata posteriore (Opt)	Rear foamed tyre assy (Opt)	1

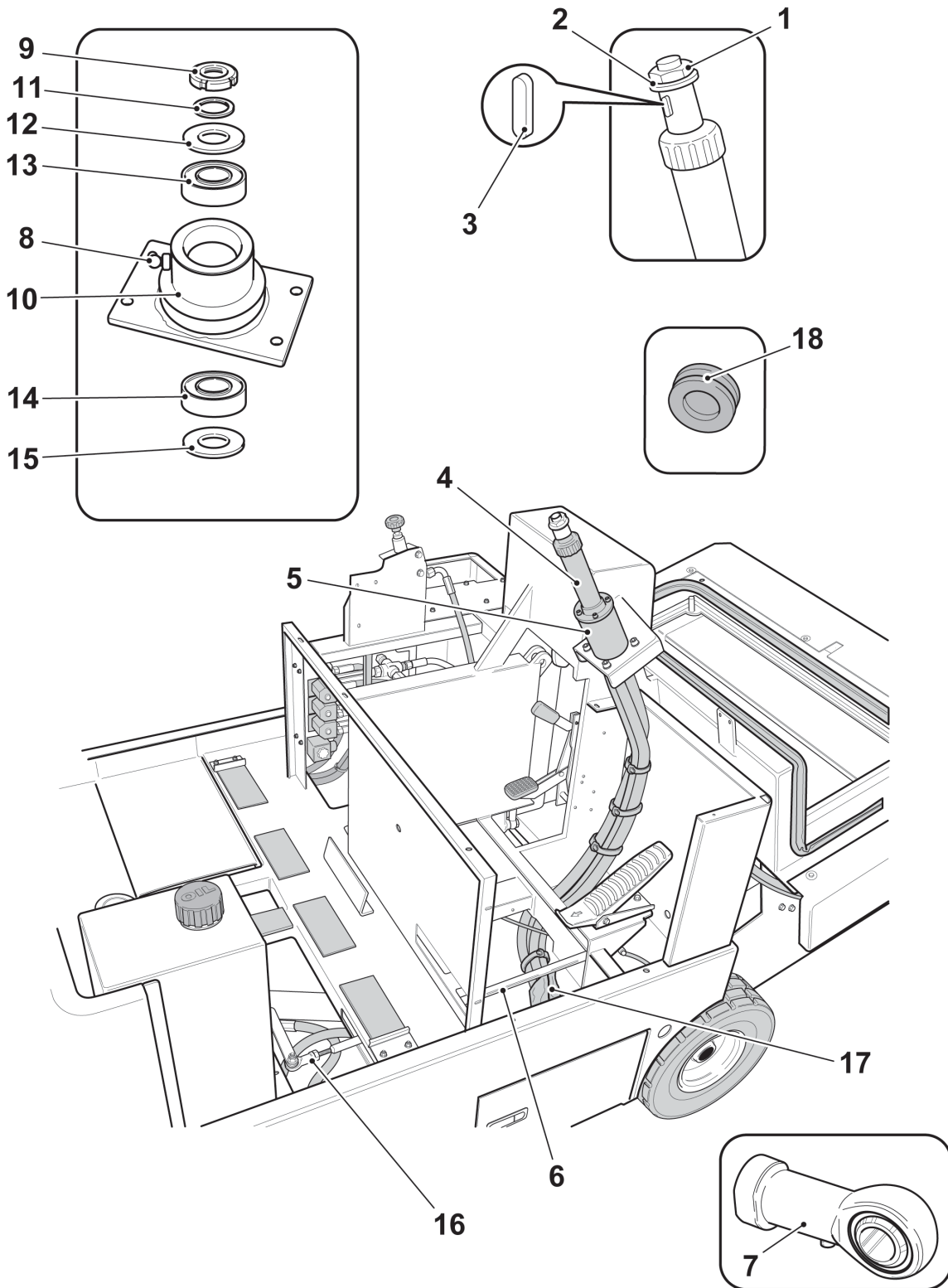


DM0001100

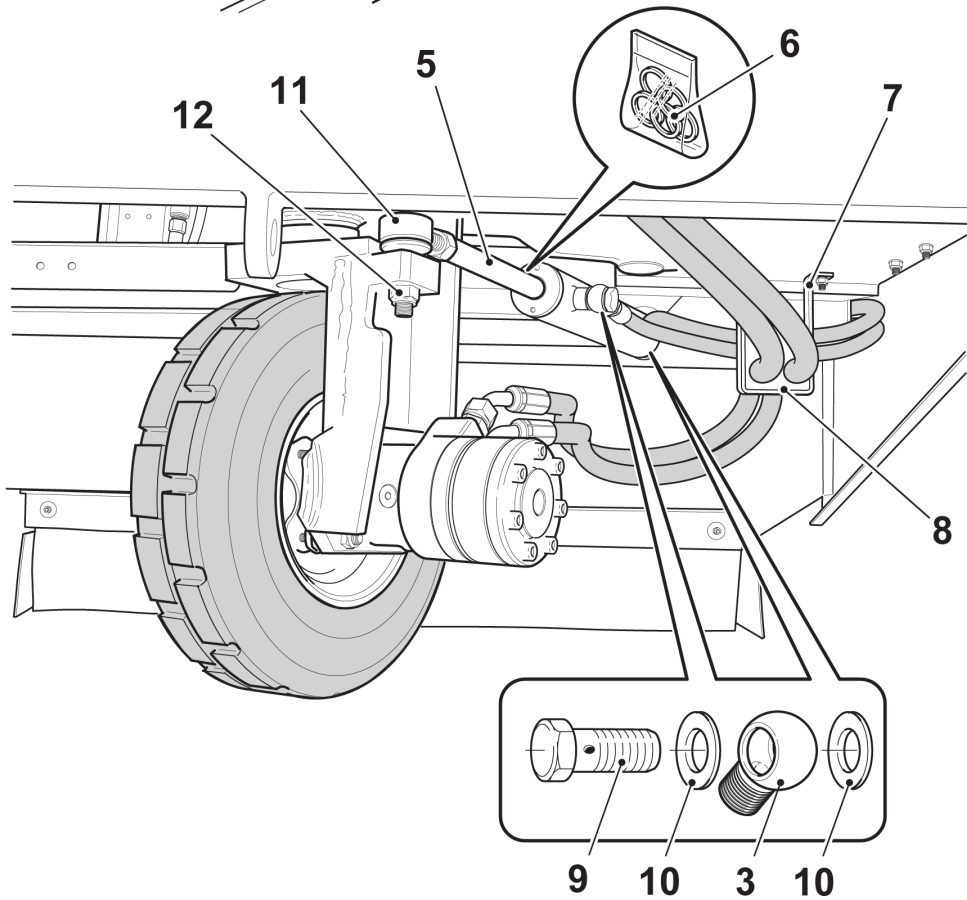
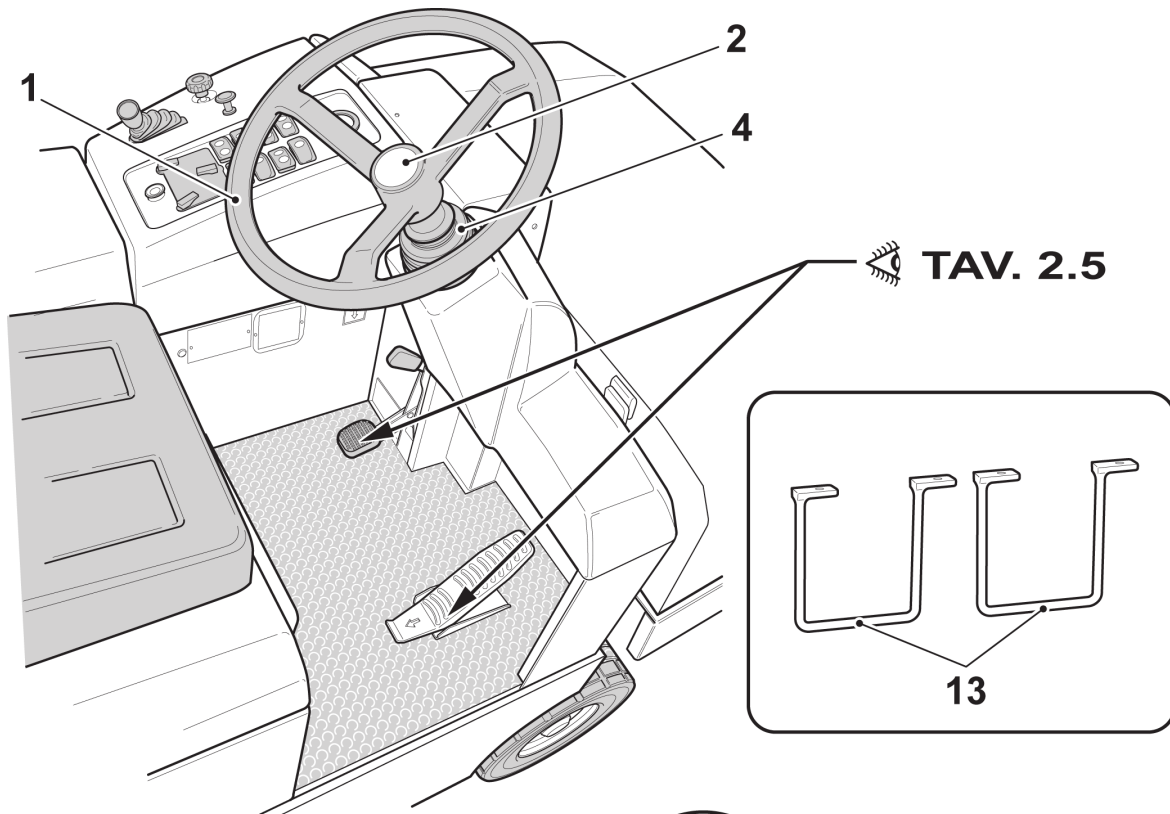
N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	C251600000	Ruota superelastica posteriore	Rear superelastic tyre assy	1
		Formato da:	● Comprised of: ●	
2	C265100000	Cerchio	● Rim ●	1
3	6090018515	Anello superelastico	● Superelastic ring ●	1
4	5070018091	Ruota pneumatica posteriore (Opt)	Rear pneumatic tyre assy (Opt)	1
		Formato da:	○ Comprised of: ○	
5	C265100000	Cerchio	○ Rim ○	1
6	C273400000	Pneumatico	○ Pneumatic tyre ○	1
7	C273800000	Camera d'aria	○ Inner tube ○	1
8	C274700000	Ruota pneumatica schiumata (Opt)	Foaming pneumatic tyre (Opt)	1
9	5070018089	Ruota superelastica antitraccia (Opt)	Superelastic antitrace tyre (Opt)	1



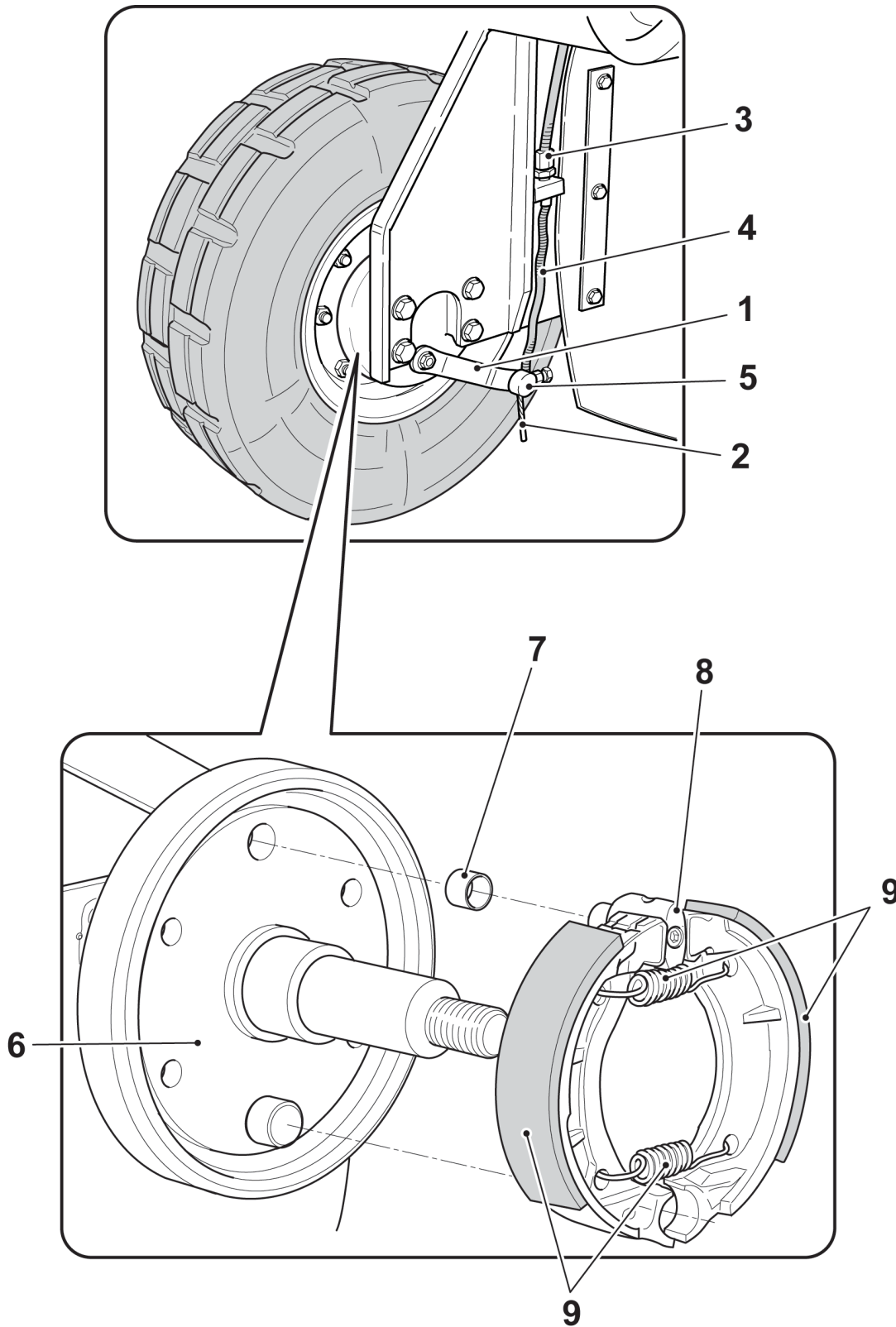
DM0001200



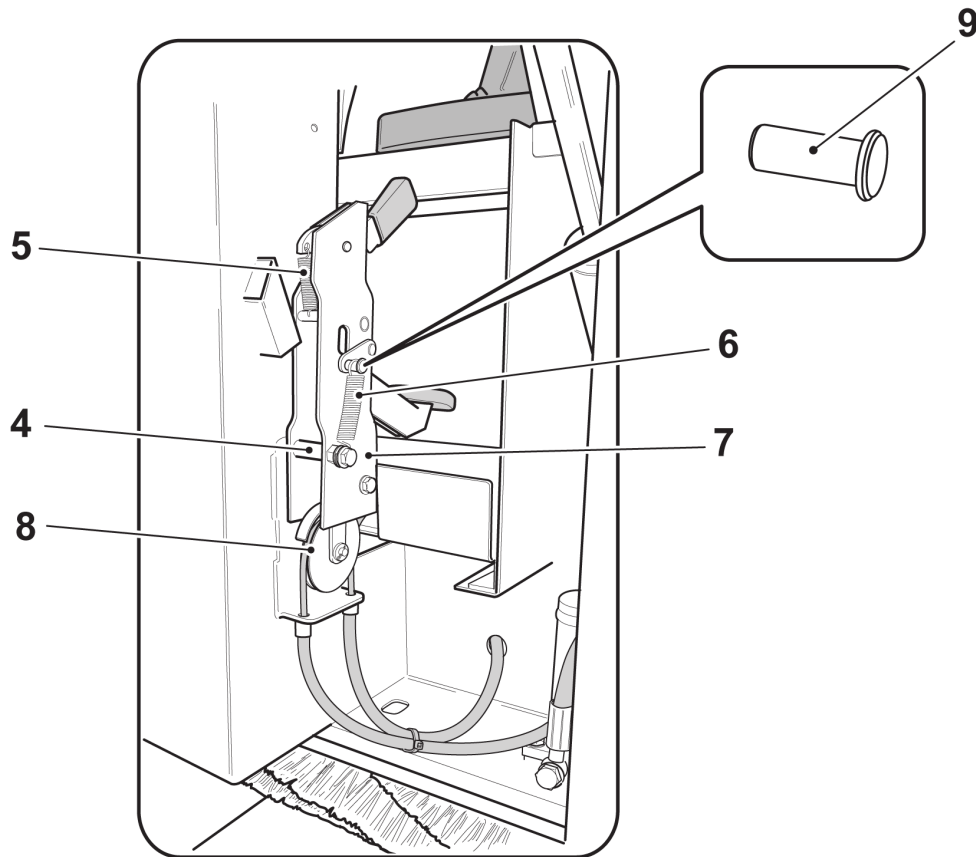
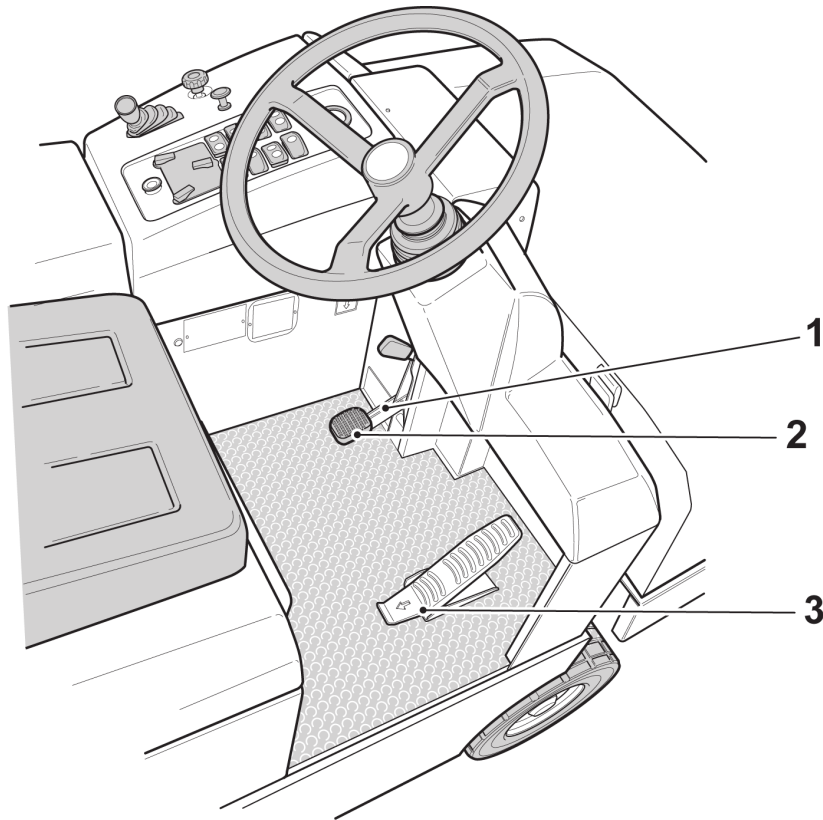
DM0001300



DM0001400



DM0001500



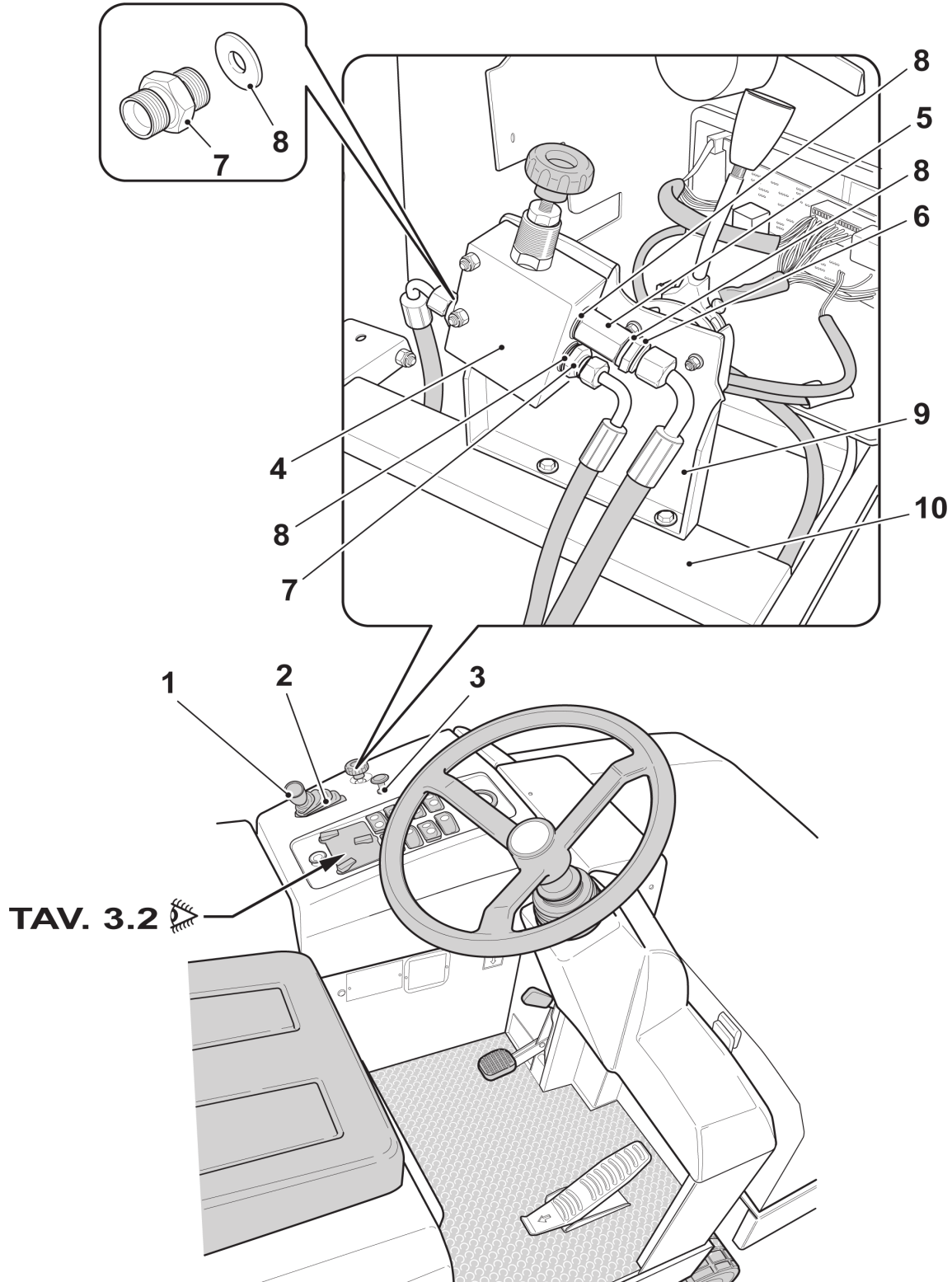
DM0001600

TOPFLOOR

SIMPLE, STRONG, SAFE

Gruppo - ***Group*** **3**

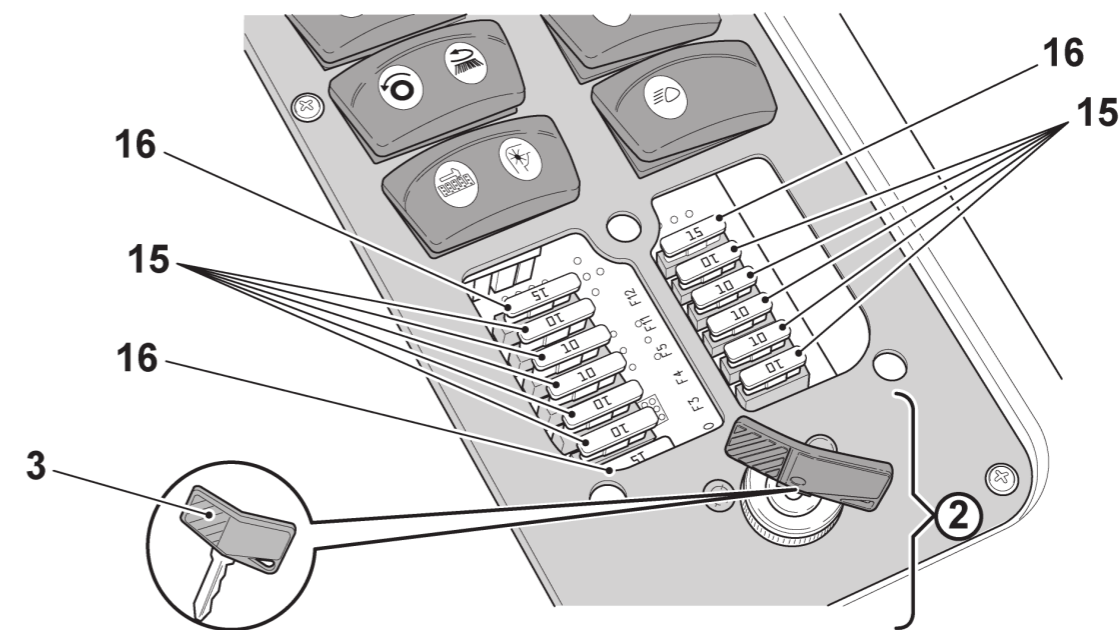
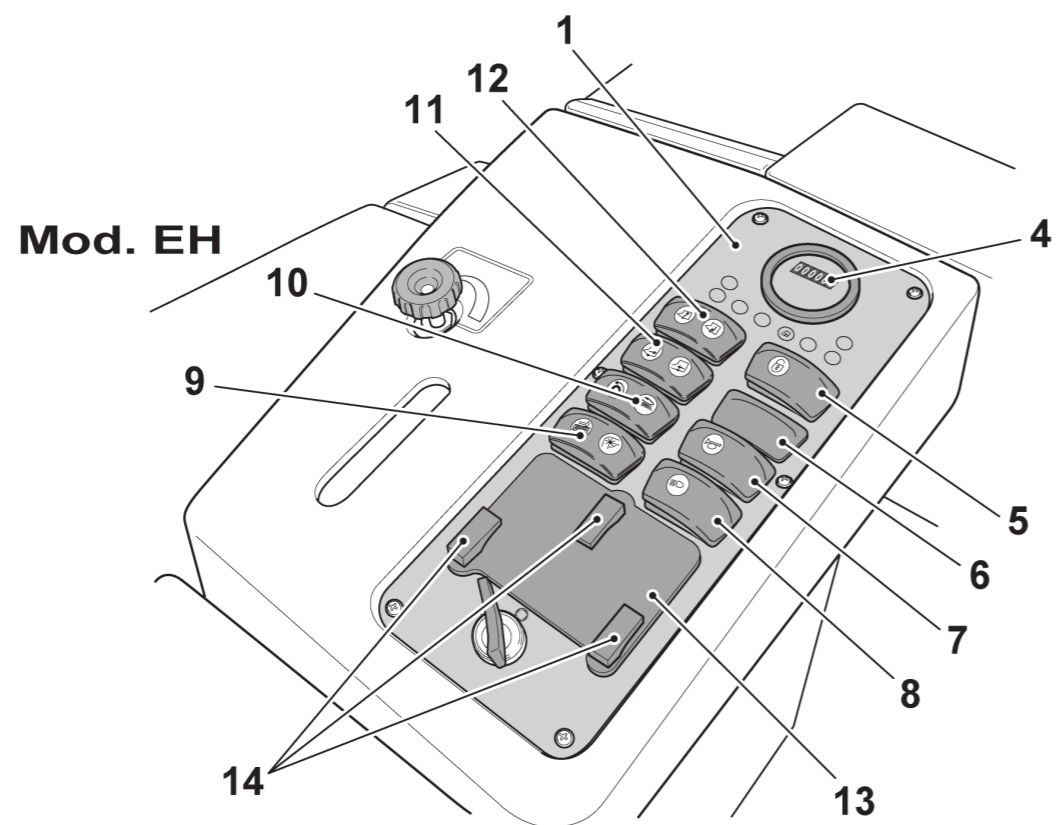
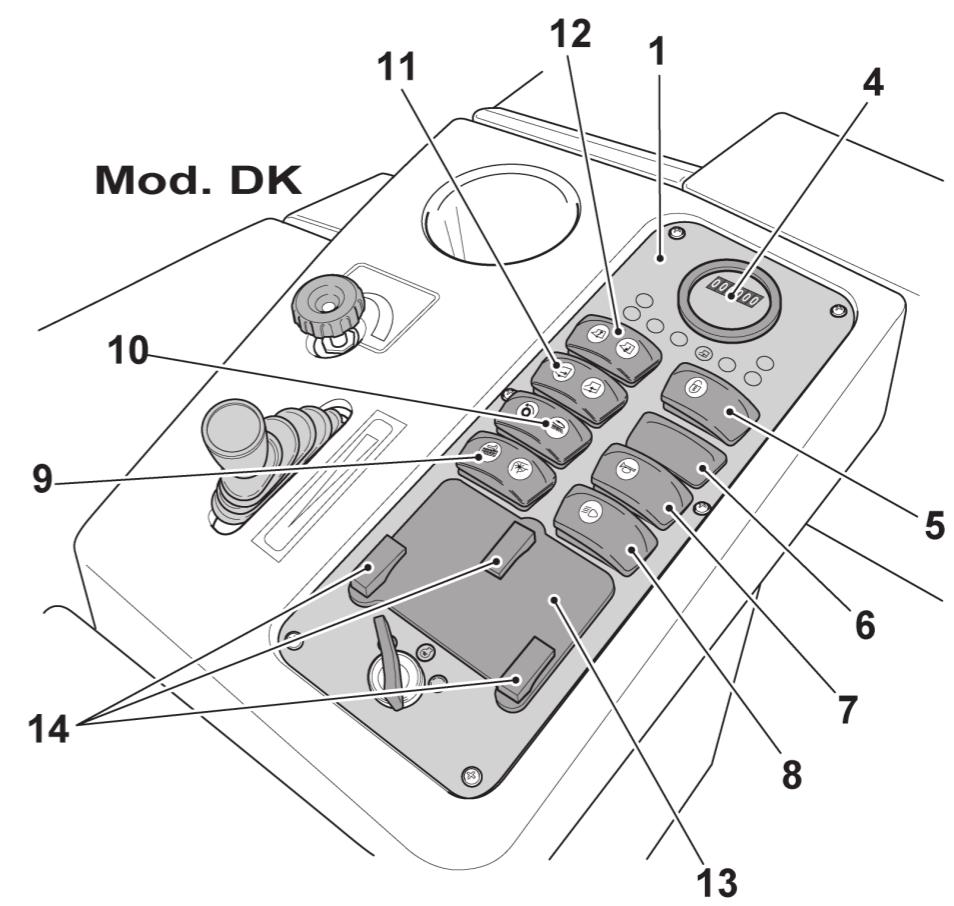
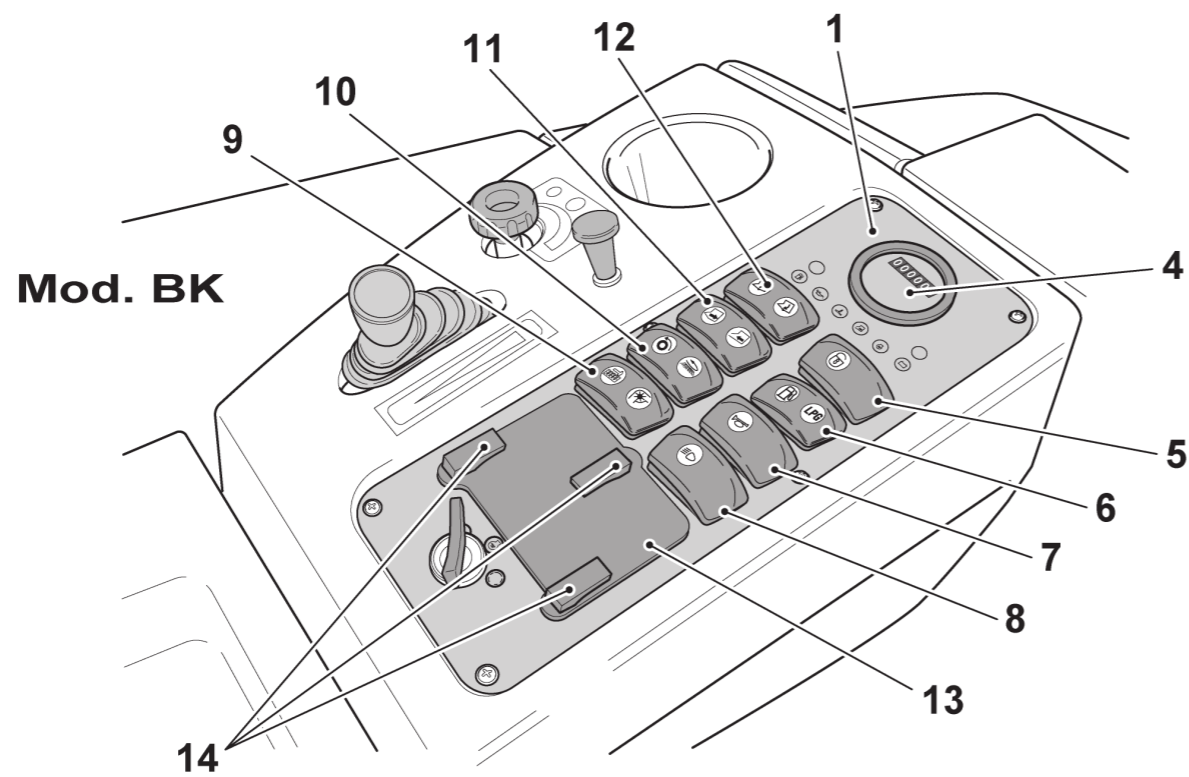
N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	D162000000	Leva acceleratore Mod. BK-DK	Accelerator lever Mod. BK-DK	1
2	D251100000	Cuffia acceleratore Mod. BK-DK	Accelerator folder Mod. BK-DK	1
3	6340018FYX	Cavo comando flessibile motore Mod. BK	Motor flexible cable control Mod. BK	1
4	6480018ASM	Valvola	Valve	1
5	D473100000	Colonna L.35 M/F 3/8"	L.35 M/F 3/8" Stud bolt	1
6	D452300000	Nipples 3/8"	3/8" Nipple	1
7	D450800000	Nipples 3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4" Nipple	2
8	A933100000	Rondella rame D.3/8"	D.3/8" Copper washer	4
9	6020018ASK	Supporto acceleratore + valvola	Accelerator + valve support	1
10	6020018AMY	Ripiano per acceleratore	Accelerator support	1



TAV. 3.2

DM0001700

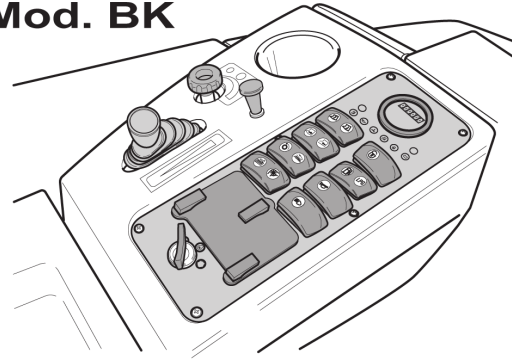
N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	5160018GCT	Pannello plancia comandi Mod. BK-DK	Controls dashboard panel Mod. BK-DK	1
	5160018GCS	Pannello plancia comandi Mod. EH	Controls dashboard panel Mod. EH	1
2	E160700000	Blocco accensione con chiave Mod. DK	Starting block with key Mod. DK	1
		Formato da:	Comprised of:	
	E160600000	Blocco accensione con chiave Mod. BK-EH	Starting block with key Mod. BK-EH	1
		Formato da:	Comprised of:	
3	E163700000	Chiave avviamento	Starting key	1
4	E043200000	Contaore Mod. BK-DK	Hour counter Mod. BK-DK	1
	E176100000	Indicatore livello batteria + contaore 36V Mod. EH	Battery lever indicator + 36V hour counter Mod. EH	1
5	E157900000	Pulsante attivazione comandi	Controls activation button	1
6	E157800000	Comando selettore carburante Mod. BK	Fuel selection control Mod. BK	1
	CM00000004	Tappo di chiusura Mod. DK-EH	Closing cap Mod. DK-EH	1
7	E157700000	Comando avvisatore acustico	Horn button	1
8	E157600000	Interruttore fari	Lights switch	1
9	E157200000	Interruttore scuotifiltro/aspiratore	Suction/shaker filter switch	1
10	E157300000	Interruttore spazzole	Brushes switch	1
11	E157400000	Interruttore apertura contenitore rifiuti	Waste container open switch	1
12	E157500000	Pulsante sollevamento contenitore rifiuti	Waste container lifting button	1
13	E02A300000	Coperchio porta fusibili	Fuse holder cover	1
14	D928400000	Inserto a leva	Lever	3
15	E023000000	Fusibile 10A	10A Fuse	10
16	E025000000	Fusibile 15A	15A Fuse	3



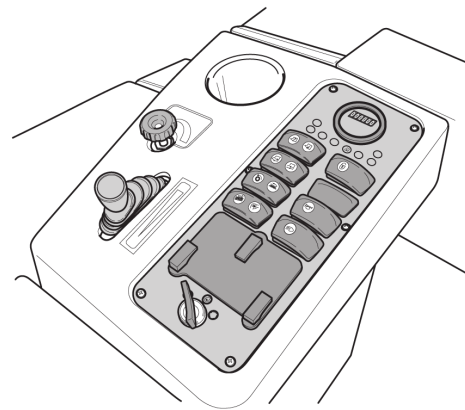
DM0001800

<i>N. Pos.</i>	<i>Cod.</i>	<i>Denominazione</i>	<i>Description</i>	<i>Q.ty</i>
1	E336300000	Relè 12V	12V Relay	1
2	E336900000	Relè 12V	12V Relay	2
3	5160018AXP	Scheda elettronica Mod. BK-DK	Electronic card Mod. BK-DK	1
	5160018GCR	Scheda elettronica Mod. EH	Electronic card Mod. EH	1
4	5160018GCQ	Scheda LED Mod. BK-DK	LED card Mod. BK-DK	1
	5160018GCP	Scheda LED Mod. EH	LED card Mod. EH	1
5	4160018GBA	Cablaggio plancia spie Mod. BK-DK	Lights dashboard harness Mod. BK-DK	1
	4160018GBD	Cablaggio plancia spie Mod. EH	Lights dashboard harness Mod. EH	1

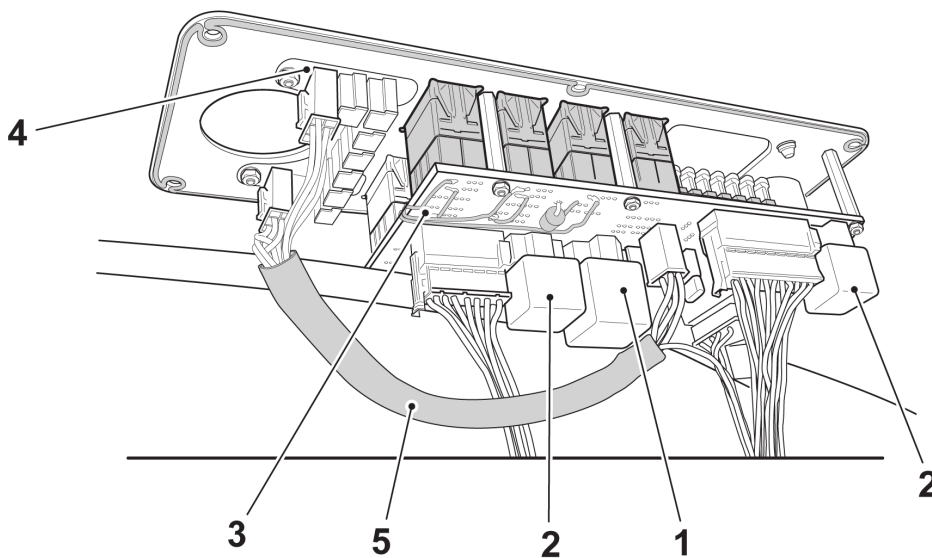
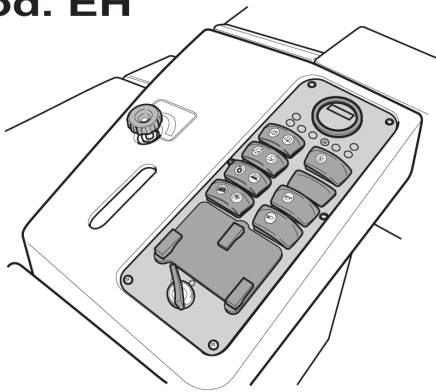
Mod. BK



Mod. DK



Mod. EH



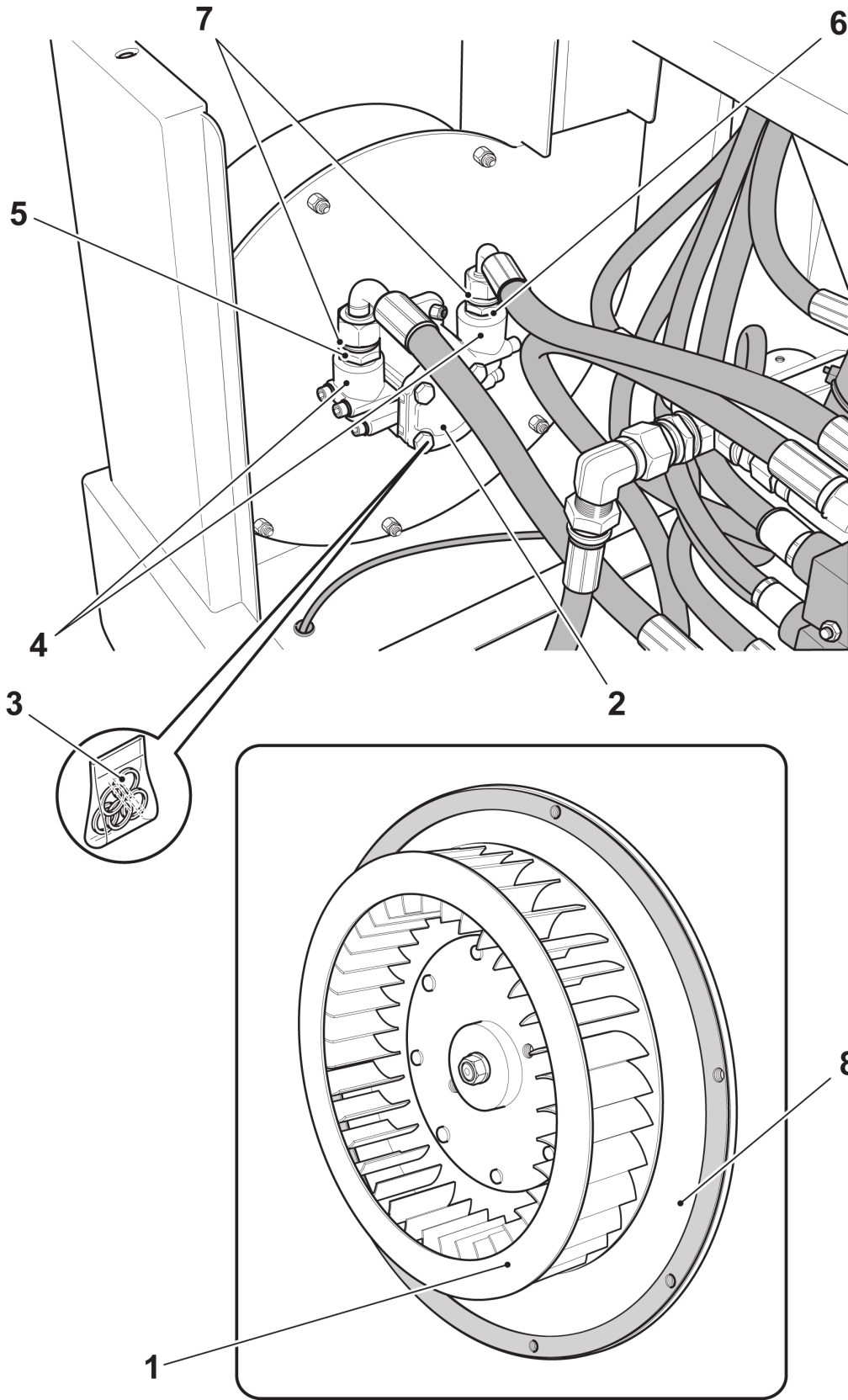
DM0001900

TOPFLOOR

SIMPLE, STRONG, SAFE

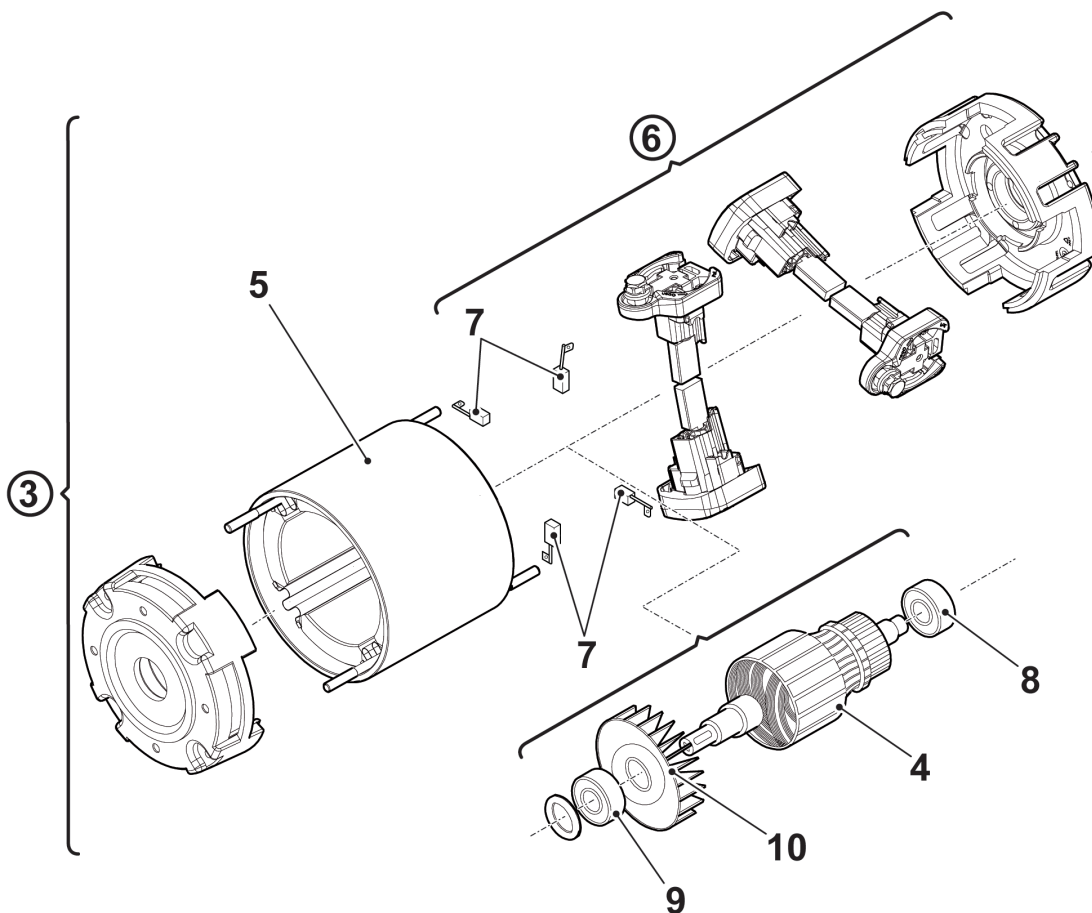
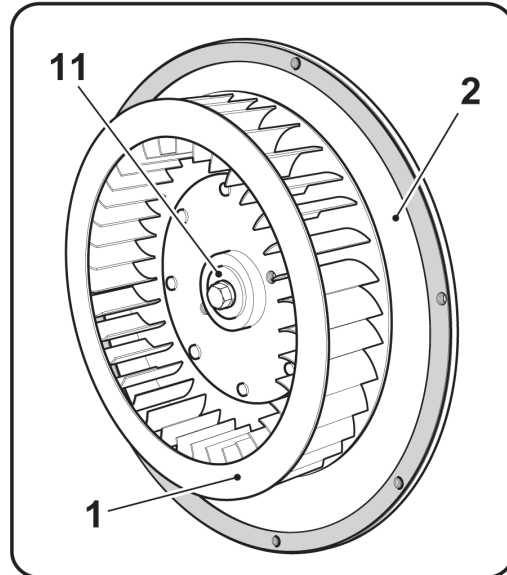
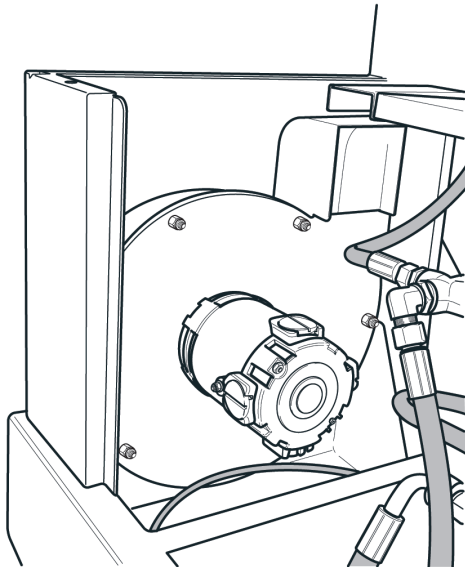
Gruppo - ***Group 4***

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	6350018AGX	Assieme ventola	Fan assy	1
2	D662900000	Motore idraulico	Hydraulic motor	1
		Formato da :	● Comprised of :	●
3	C390100000	Kit guarnizioni per D662900000	● D662900000 Gasket kit	● 1
4	D811900000	Raccordo a gomito 3/8"	3/8" Elbow union	2
5	D450300000	Nipples 3/8" - 1/2"	3/8" - 1/2" Nipple	1
6	D452300000	Nipples 3/8"	3/8" Nipple	1
7	A933100000	Rondella rame D.3/8"	D.3/8" Copper washer	2
8	6020018AGY	Lamiera supporto ventola	Plate fan support	1



DM0002000

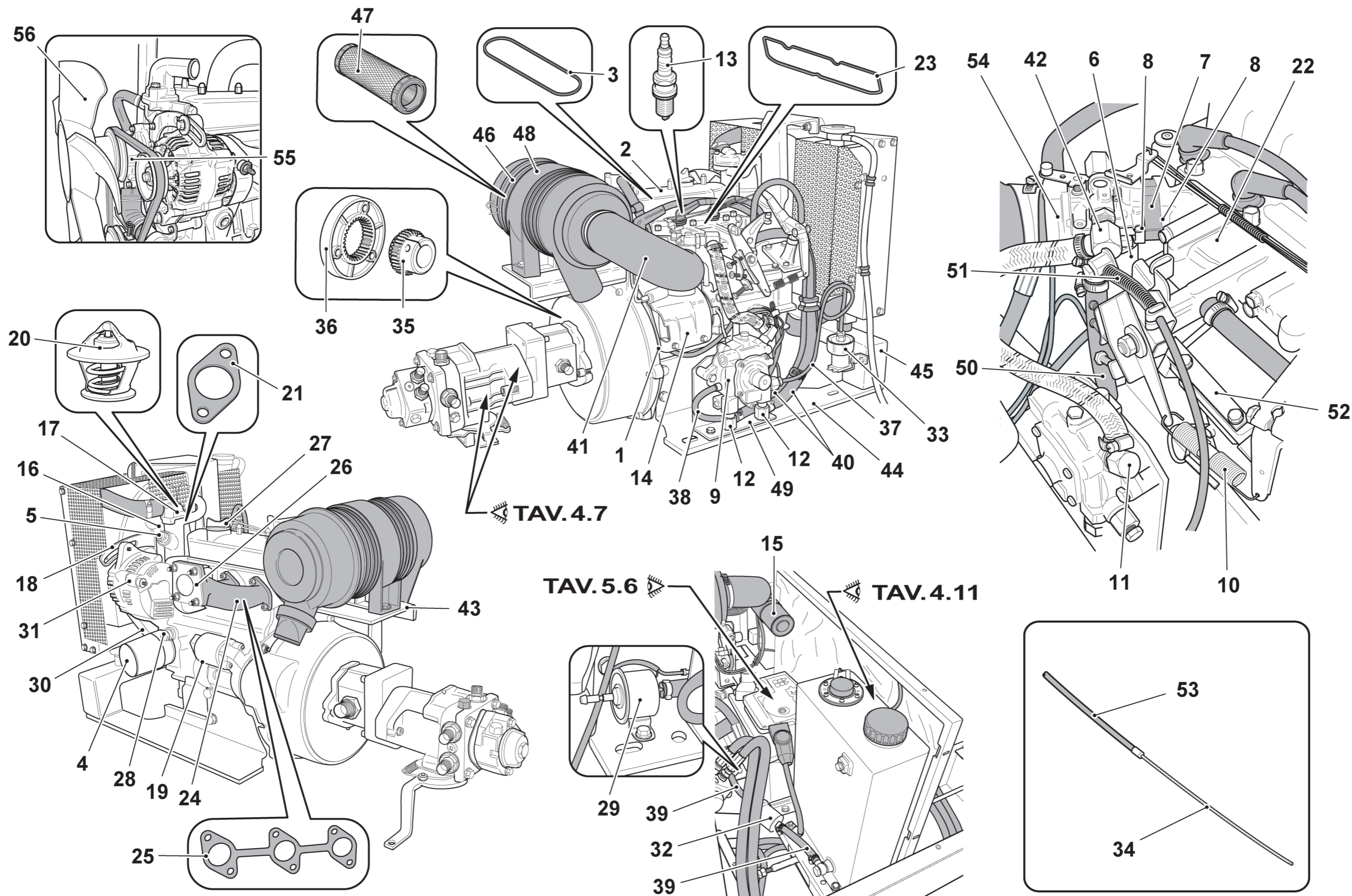
N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	6350018AHC	Assieme ventola	Fan assy	1
2	6020018APZ	Lamiera supporto ventola	Plate fan support	1
3	6190018GBO	Motore elettrico	Electric motor	1
		Formato da :	Comprised of :	
4	D66U100000	Indotto	Rotor widening	1
5	D66U200000	Statore completo	Stator complete	1
6	D66U300000	Calotta spazzola	Brush cap	1
7	D66V200000	Kit quattro spazzole	Four brushes kit	1
8	D66U500000	Cuscinetto	Bearing	1
9	D66U600000	Cuscinetto	Bearing	1
10	D66U700000	Ventola	Fan	1
11	6070018FYQ	Rondella	Washer	1



DM0002100

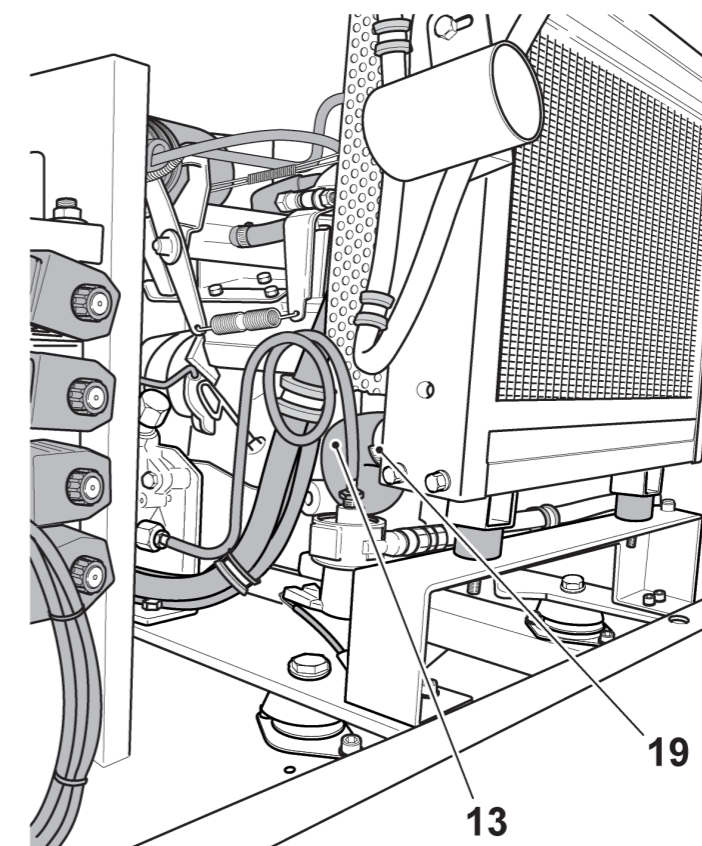
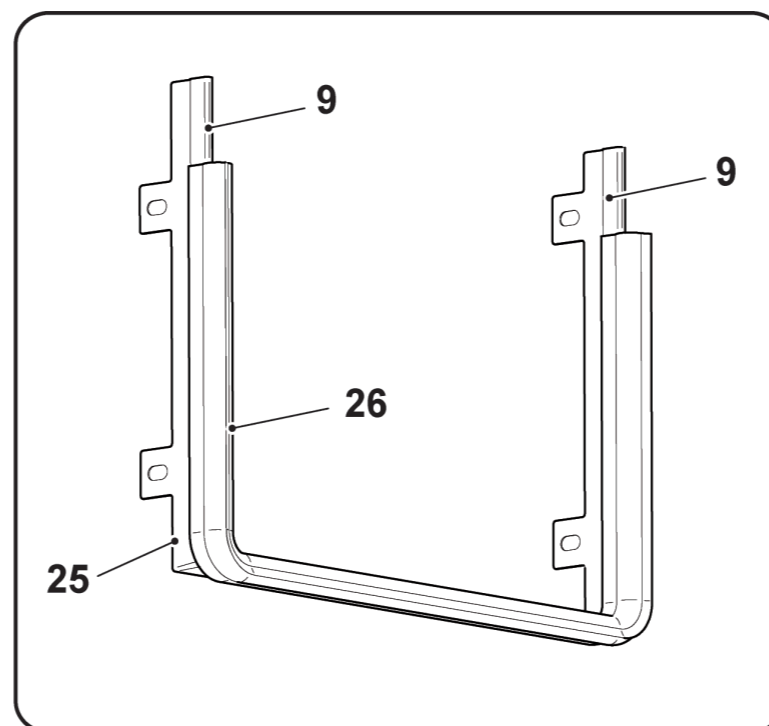
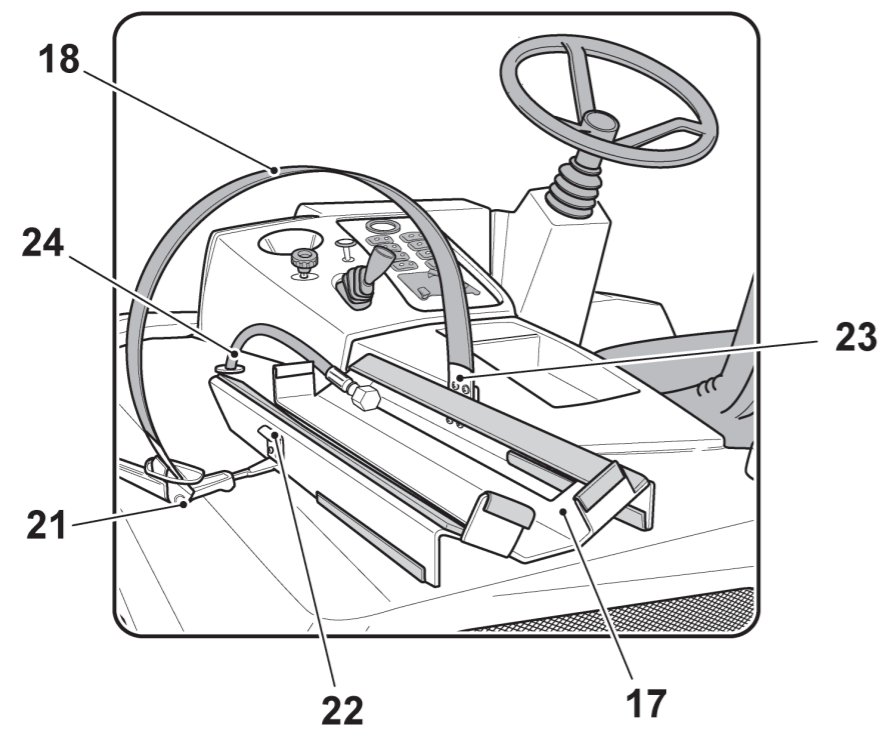
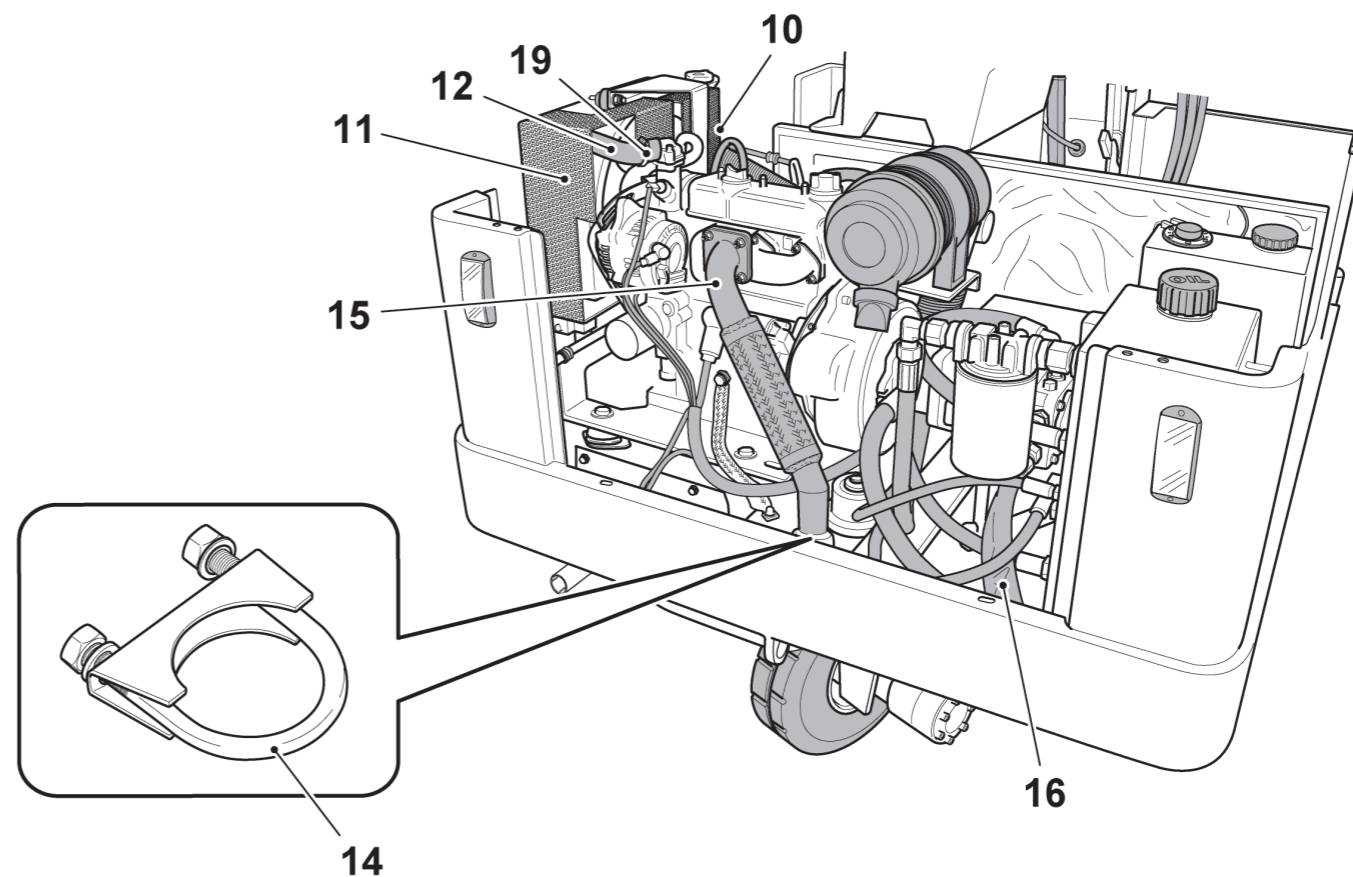
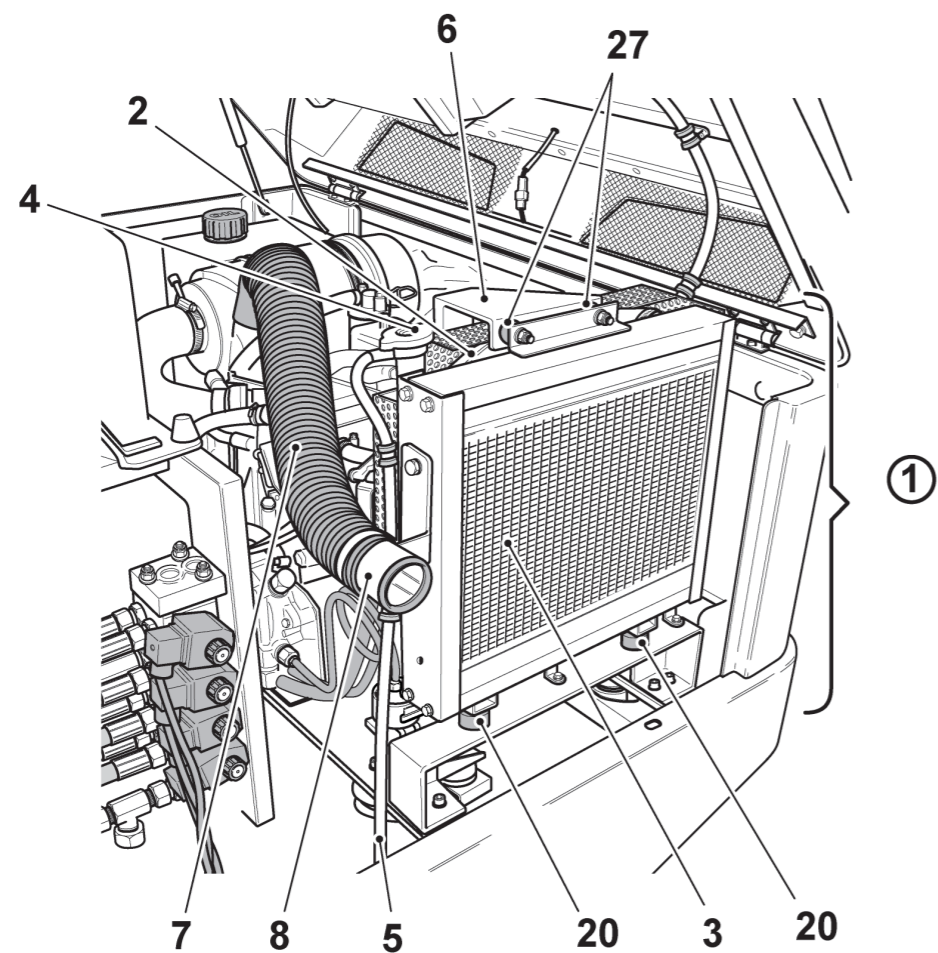
N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	D65JL00000	Motore benzina	Gasoline engine	1
2	D65JL10000	Coperchio punterie	Valve tappet cover	1
3	D65JL20000	Guarnizione punterie	Valve tappet gasket	1
4	D65JL40000	Filtro olio	Oil filter	1
5	D65JL50000	Pressostato acqua	Water bulb	1
6	D65JL60000	Carburatore	Carburetor	1
7	D65JL70000	Flangia carburatore	Carburetor flange	1
8	D65JL80000	Guarnizione flangia carburatore	Carburetor flange gasket	2
9	D65JL90000	Polmone GAS	LPG Pneuchamber	1
10	D65JLF0000	Molla acceleratore	Accelerator spring	1
11	D65JLA0000	Giunto	Joint	1
12	D65JLB0000	Giunto	Joint	2
13	D65JLC0000	Candele	Plugs	3
14	D65JLD0000	Distributore aria	Air distributor	1
15	D65JLE0000	Bobina di accensione	Ignition coil	1
16	D65JLG0000	Ventola	Fan	1
17	D65JLH0000	Coperchio valvola termostatica	Cover thermostatic valve	1
18	D65JLM0000	Supporto alternatore	Alternator support	1
19	D65JLN0000	Motorino di avviamento	Starter	1
20	D65JLQ0000	Valvola termostatica	Thermostatic valve	1
21	D65JLR0000	Guarnizione kit termostato	Thermostatic valve gasket	1
22	D65JLT0000	Collettore di aspirazione	Inlet manifold	1
23	D65JLU0000	Guarnizione collettore di aspirazione	Inlet manifold gasket kit	1
24	D65JLV0000	Collettore di scarico	Exhaust manifold	1
25	D65JLW0000	Guarnizione motore - collettore di scarico	Engine - Exhaust manifold gasket	1
26	D65JLZ0000	Guarnizione collettore di scarico - marmitta	Muffler - Exhaust manifold gasket	1
27	D65JD90000	Tappo rabbocco olio	Oil cap	1
28	D65JF20000	Pressostato olio	Oil bulb	1
29	D65JG60000	Pompa elettrica	Electrical pump	1
30	D65JLX0000	Cinghia	Belt	1
31	E362200000	Alternatore	Alternator	1
32	D65JG80000	Filtro pompa elettrica	Electrical pump filter	1
33	E520400000	Elettrovalvola GPL	LPG Electrovalve	1
34	6010018FYY	Cavo acceleratore	Accelerator cable	1
35	D65AF40000	Giunto	Joint	1
36	D6501C0000	Flangia	Flange	1
37	D90A100000	Tubo rame	Copper hose	1
38	6140020GBG	Tubo D.8x15	D.8x15 Hose	1
39	6140020GBH	Tubo L=130	L=130 Hose	2
40	6140018GBU	Tubo D.10x15	D.10x15 Hose	2
41	6270018AQW	Tubo da carburatore a filtro	Carburetor to filter hose	1
42	6440018AUA	Raccordo	Union	1
43	6020018AKB	Supporto filtro aria	Air filter plate support	1

<i>N. Pos.</i>	<i>Cod.</i>	<i>Denominazione</i>	<i>Description</i>	<i>Q.ty</i>
44	6020018APS	Staffa motore Dx	R.H. Engine feet	1
	6020018APR	Staffa motore Sx	L.H. Engine feet	1
45	6020018AQY	Supporto radiatore	Radiator support	1
46	D73M900000	Filtro aria completo	Air filter	1
47	D803700000	Cartuccia filtro aria	Air filter cartdrige	1
48	D73M800000	Collare fissaggio filtro	Air filter fixing collar	1
49	6020018ATS	Staffa per riduttore GPL	LPG Pneuchamber support	1
50	6140017AFE	Tube L=580	L=580 Hose	1
51	6211640831	Molla	Spring	1
52	6020018FYC	Piatto cavo acceleratore	Accelerator cable plate	1
53	6010018FYZ	Guaina cavo acceleratore	Accelerator cable sheath	1
54	D65JLAA000	Flangia filtro aria	Flange air filter	1
55	D65JLS0000	Pompa acqua	Water pump	1
56	D65JLG0000	Ventola	Fan	1



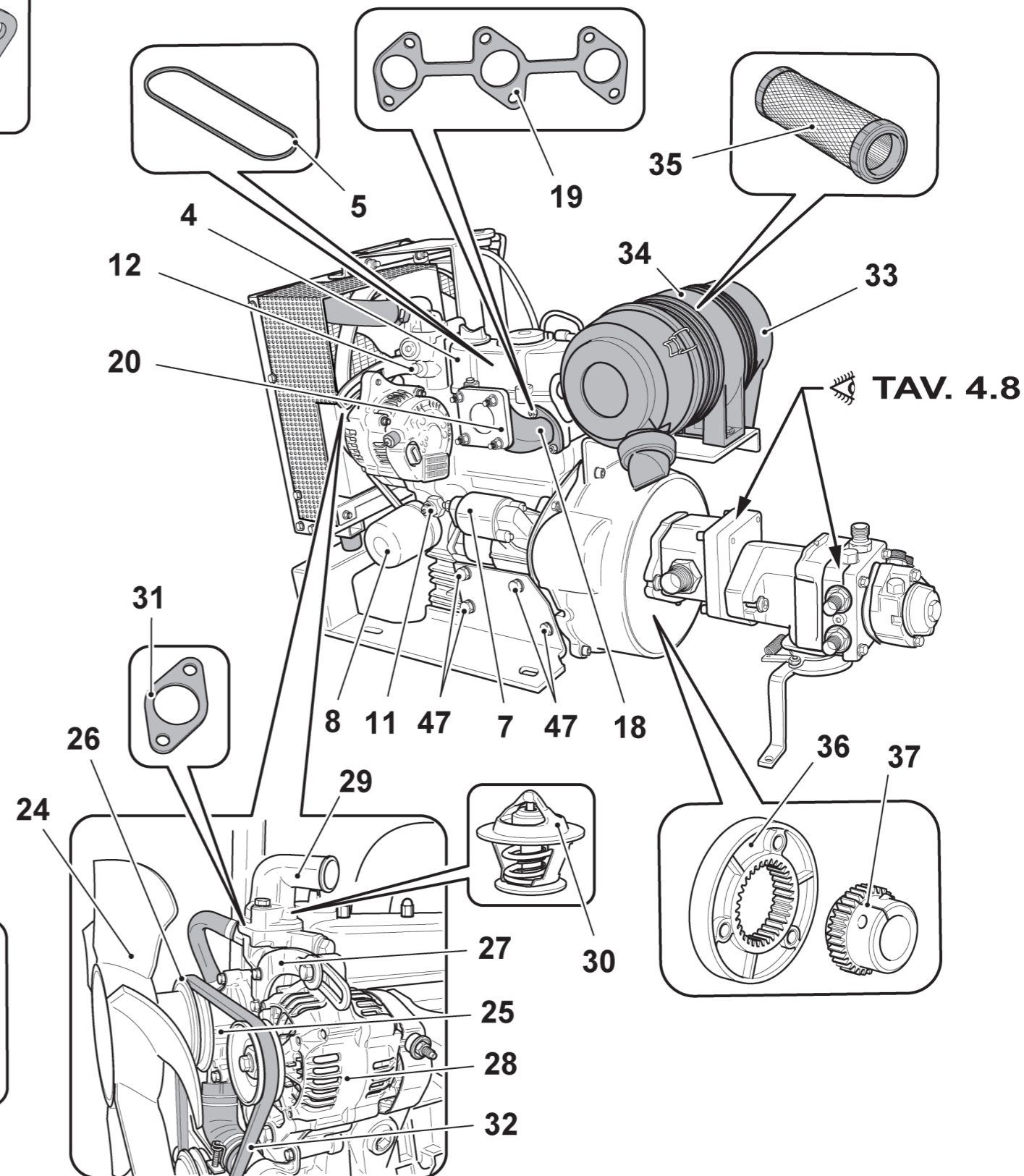
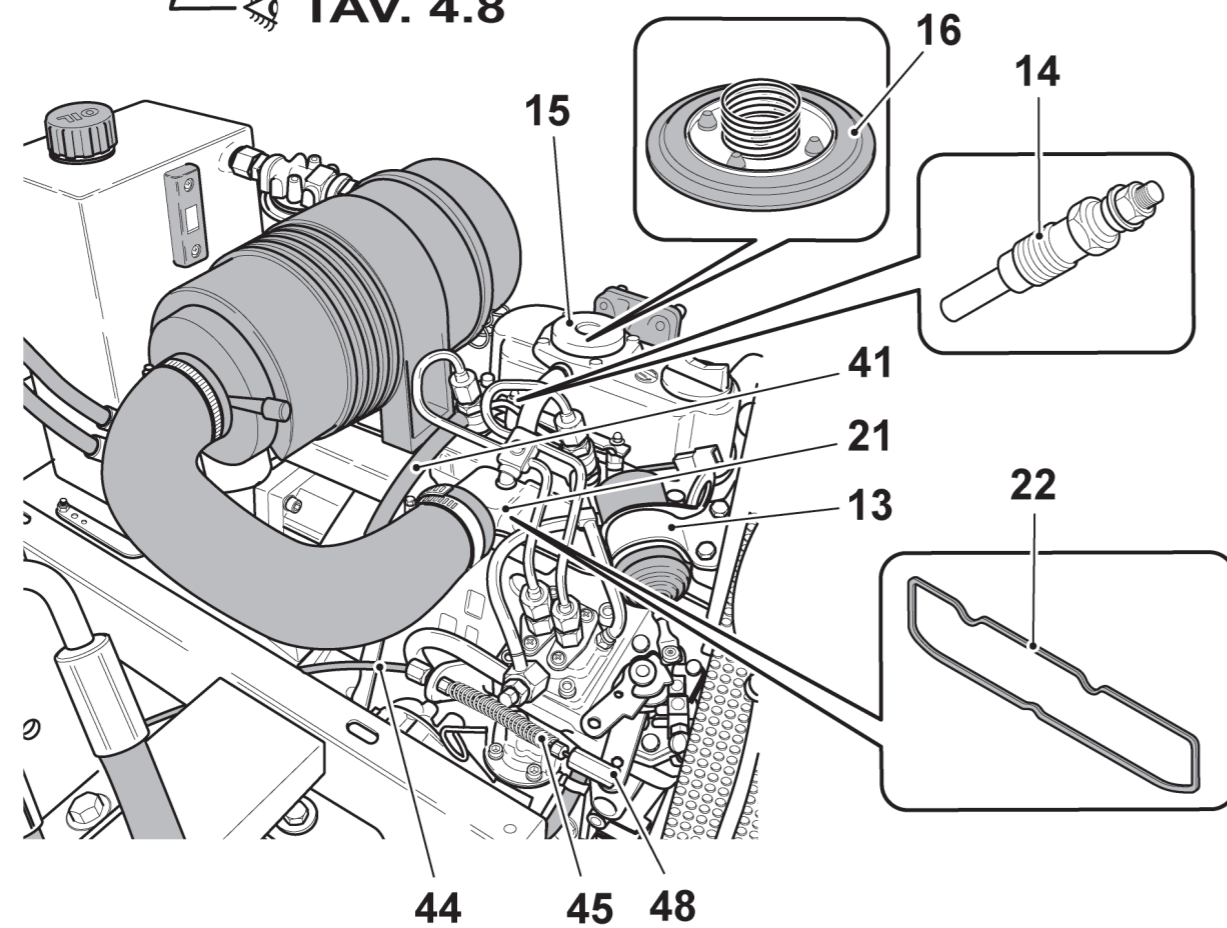
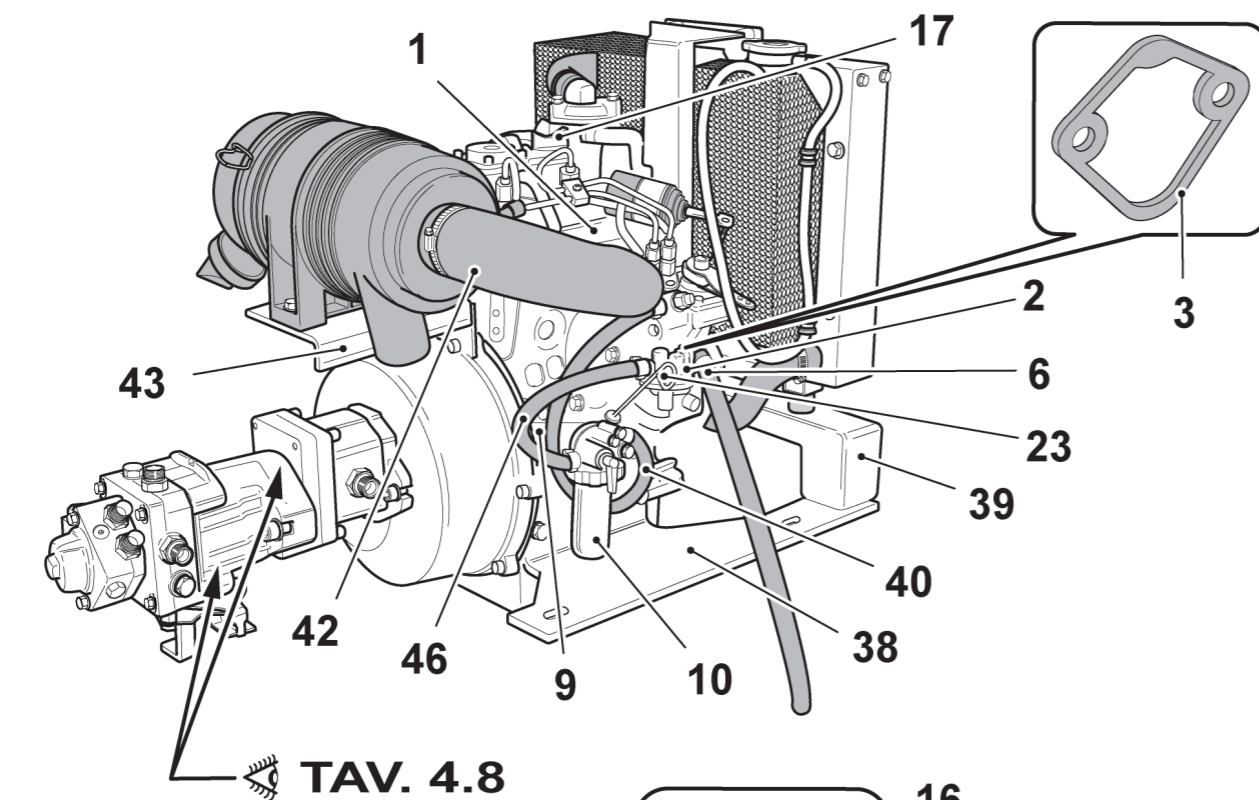
DM0002200

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	5120018AJF	Gruppo radiatori	Radiators assy	1
		Formato da :	● Comprised of : ●	
2	6020018AJE	Convogliatore radiatore	● Radiator manifold ●	1
3	6360018AJD	Radiatore acqua	● Water radiator ●	1
4	C110400000	Tappo radiatore	Radiator cap	1
5	6140037ADO	Tubo D.8x12 L=800	D.8x12 L=800 Hose	1
6	6020018AT I	Staffa radiatore	Radiator support	1
7	6140018GCA	Tubo aspirazione filtro	Filter suction hose	1
8	6020019FXW	Tubo aspirazione	Suction hose	1
9	6110035AAH	Guarnizione L=55	L=55 Gasket	2
10	6020018GAP	Carter radiatore	Radiator carter	1
11	6020018ASR	Carter radiatore	Radiator carter	1
12	6270018ANF	Manicotto radiatore	Radiator sleeve	1
13	6270018ANH	Manicotto radiatore	Radiator sleeve	1
14	D785100000	Collare per marmitta D.45	D.45 Muffler collar	1
15	6020018AKC	Collettore di scarico	Exhaust manifold	1
16	6020018AUC	Guaina protezione tubi	Hoses protection sheath	1
17	6020018FYF	Lamiera supporto GPL	LPG Plate support	1
18	6020047AJT	Fascia di fissaggio	Fixing band	1
19	AAM1000000	Fascetta D.25-37	D.25-37 Clamp	2
20	C074230030	Antivibrante	Shock absorber	2
21	D920800000	Leva chiusura	Lock	1
22	D920900000	Gancio per leva	Lock hook	1
23	6020019930	Cerniera	Hinge	1
24	6140018FZH	Tubo gas	Gas hose	1
	6140018GCM	Tubo gas (Opt)	Gas hose (Opt)	1
25	6020018AXK	Convogliatore radiatore	Radiator manifold	1
26	6110018AXM	Guarnizione convogliatore	Manifold gasket	1
27	C070625020	Antivibrante D.25x20	D.25x20 Shock absorber	2

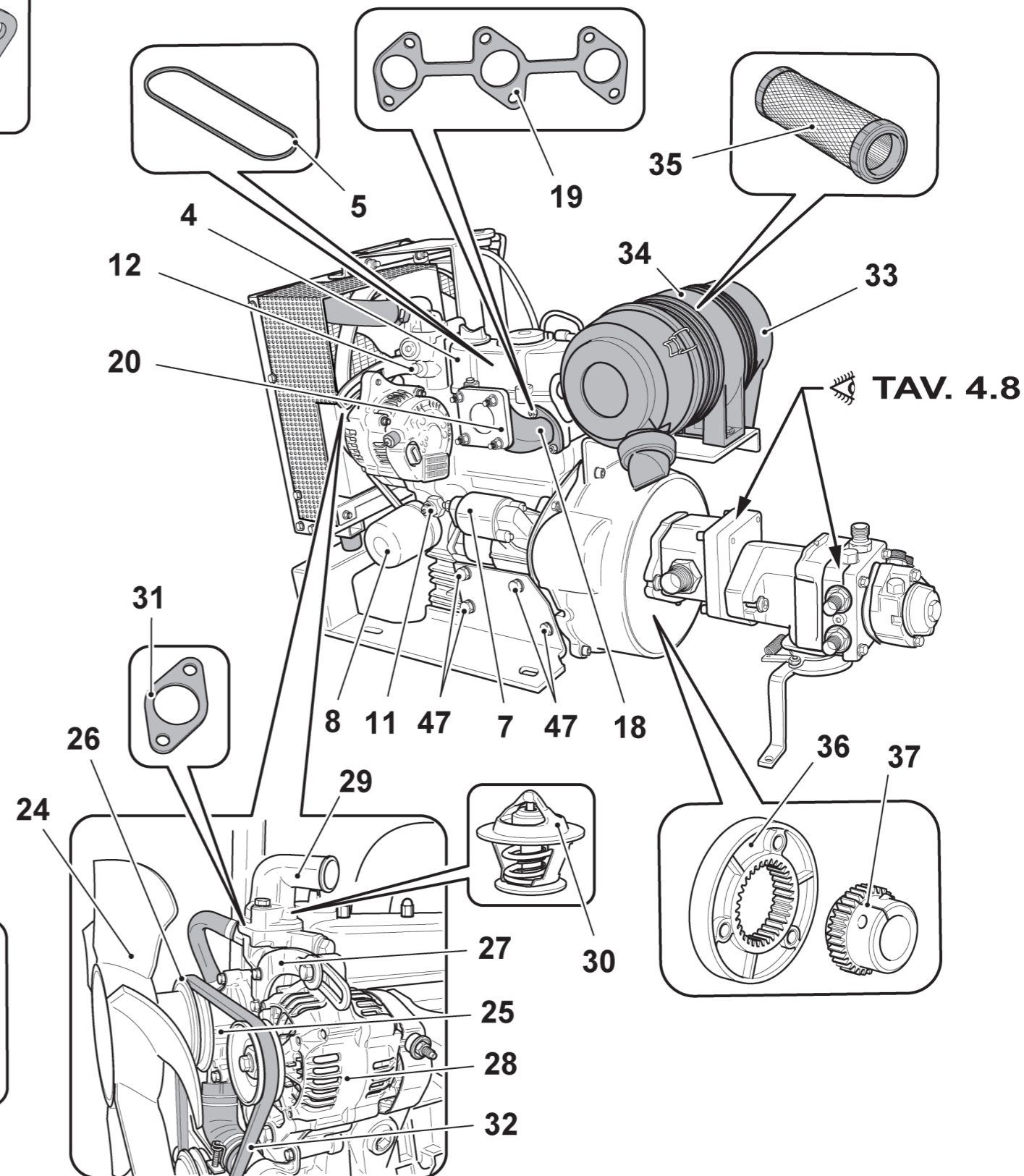
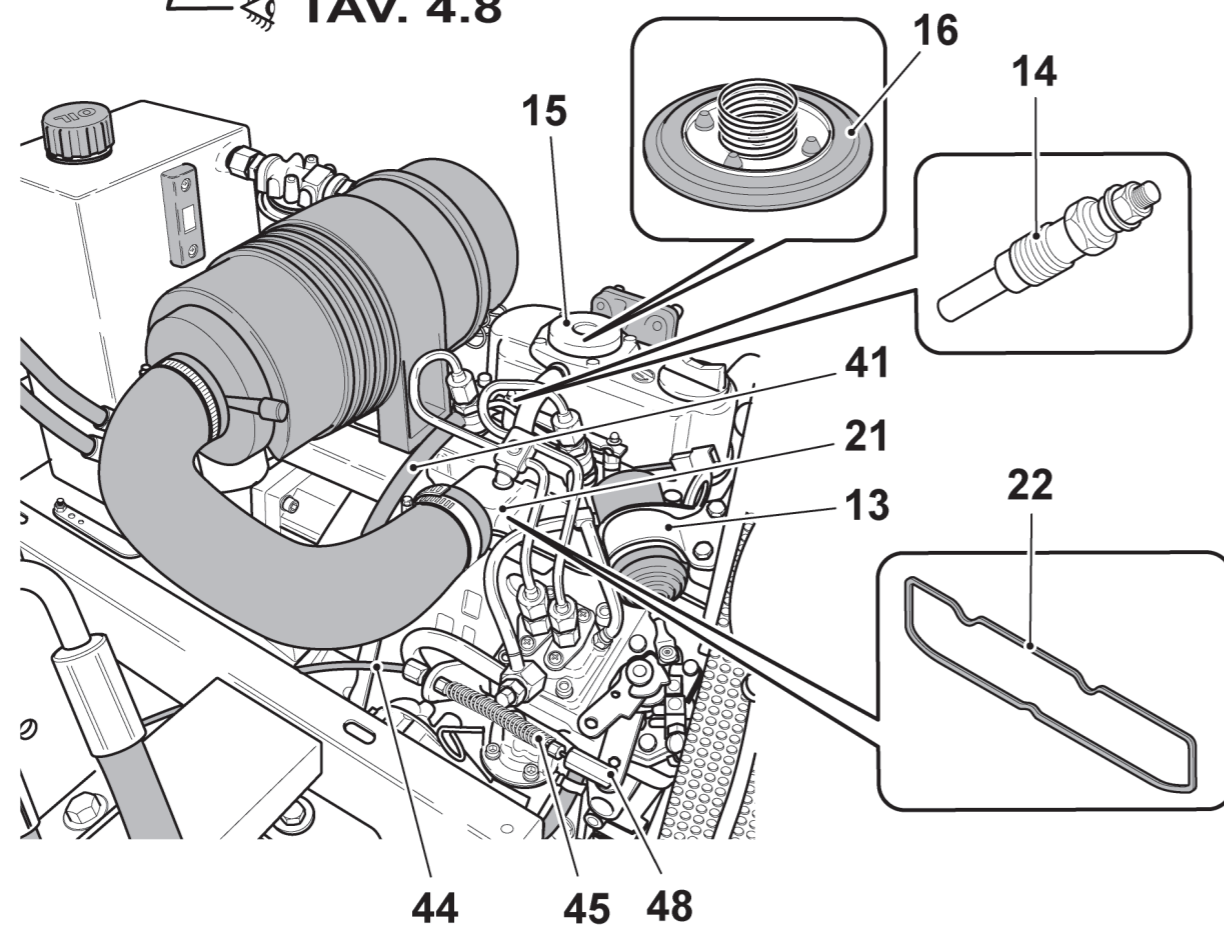
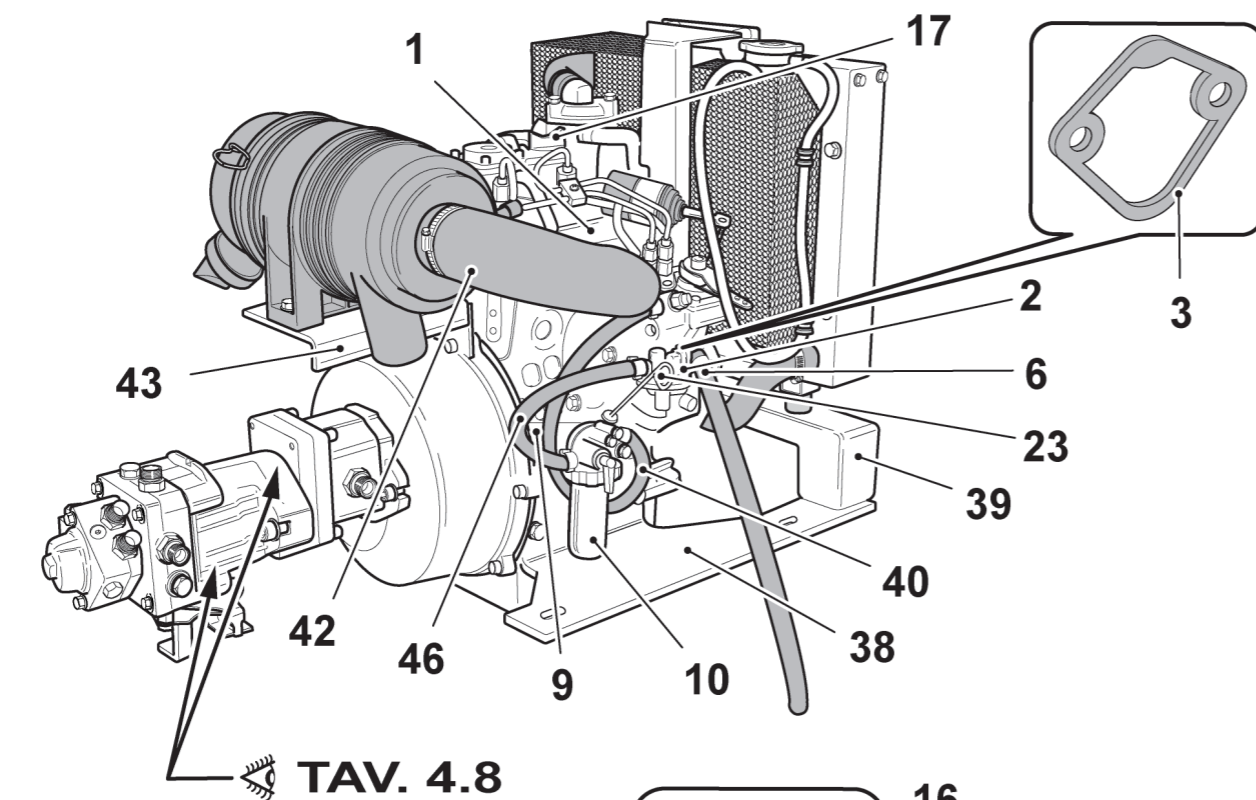


DM0002300

<i>N. Pos.</i>	<i>Cod.</i>	<i>Denominazione</i>	<i>Description</i>	<i>Q.ty</i>
1	D65JH00000	Motore diesel	Diesel engine	1
2	D65JH10000	Pompa carburante	AC Pump	1
3	D65JH20000	Guarnizione pompa carburante	AC Pump gasket	1
4	D65JH30000	Coperchio punterie	Valve tappet cover	1
5	D65JH40000	Guarnizione coperchio punterie	Valve tappet cover gasket	1
6	6140015ANR	Tubo L=1000	L=1000 Hose	1
7	D65JH60000	Motorino di avviamento	Starter	1
8	D65JL40000	Filtro olio	Oil filter	1
9	D65JHH0000	Suporto filtro gasolio	Fuel filter support	1
10	D65JHG0000	Filtro gasolio	Fuel filter	1
11	D65JF20000	Bulbo pressione dell'olio	Pressure oil bulb	1
12	D65JE80000	Termostato acqua	Water thermostat	1
13	D65JHL0000	Elettrovalvola di stop	Stop electrovalve	1
14	D65JF30000	Candele	Plugs	2
15	D65JE00000	Coperchio valvola limitatrice	Limiter valve cover	1
16	D65JG10000	Valvola limitatrice	Limiter valve	1
17	D65JD90000	Tappo olio	Oil cap	1
18	D65JHA0000	Collettore di scarico	Exhaust manifold	1
19	D65JHB0000	Guarnizione motore - collettore di scarico	Engine - exhaust manifold gasket kit	1
20	D65JLZ0000	Guarnizione collettore di scarico - marmitta	Exhaust manifold - muffler gasket kit	1
21	D65JHD0000	Collettore di aspirazione	Inlet manifold	1
22	D65JHE0000	Guarnizione collettore di aspirazione	Inlet manifold gasket	1
23	D65JHF0000	Asta livello olio	Oil lever gauge	1
24	D65JLG0000	Ventola	Fan	1
25	D65JH90000	Pompa acqua	Water pump	1
26	D65JH70000	Puleggia ventola	Pulley fan	1
27	D65JHM0000	Supporto alternatore	Alternator support	1
28	D65JD60000	Alternatore	Alternator	1
29	D65JH80000	Coperchio valvola termostatica	Cover thermostatic valve	1
30	D65JE50000	Valvola termostatica	Thermostatic valve	1
31	D65JE60000	Guarnizione valvola termostatica	Gasket thermostatic valve	1
32	D65JLX0000	Cinghia	Belt	1
33	D73M900000	Filtro aria	Air filter	1
34	D73M800000	Collare fissaggio filtro	Air filter fixing collar	1
35	D803700000	Cartuccia filtro aria	Air filter cartridge	1
36	D6501C0000	Flangia	Flange	1
37	D65AF40000	Giunto	Joint	1
38	6020018APK	Staffa motore Dx	R.H. Engine feet	1
	6020018AOY	Staffa motore Sx	L.H. Engine feet	1
39	6020018AQY	Supporto radiatore	Radiator support	1
40	6140020CEF	Tubo L=480	L=480 Hose	1
41	6140018GBZ	Tubo L=1150	L=1150 Hose	1
42	6270018AKE	Tubo da carburatore a filtro	Carburetor to filter hose	1

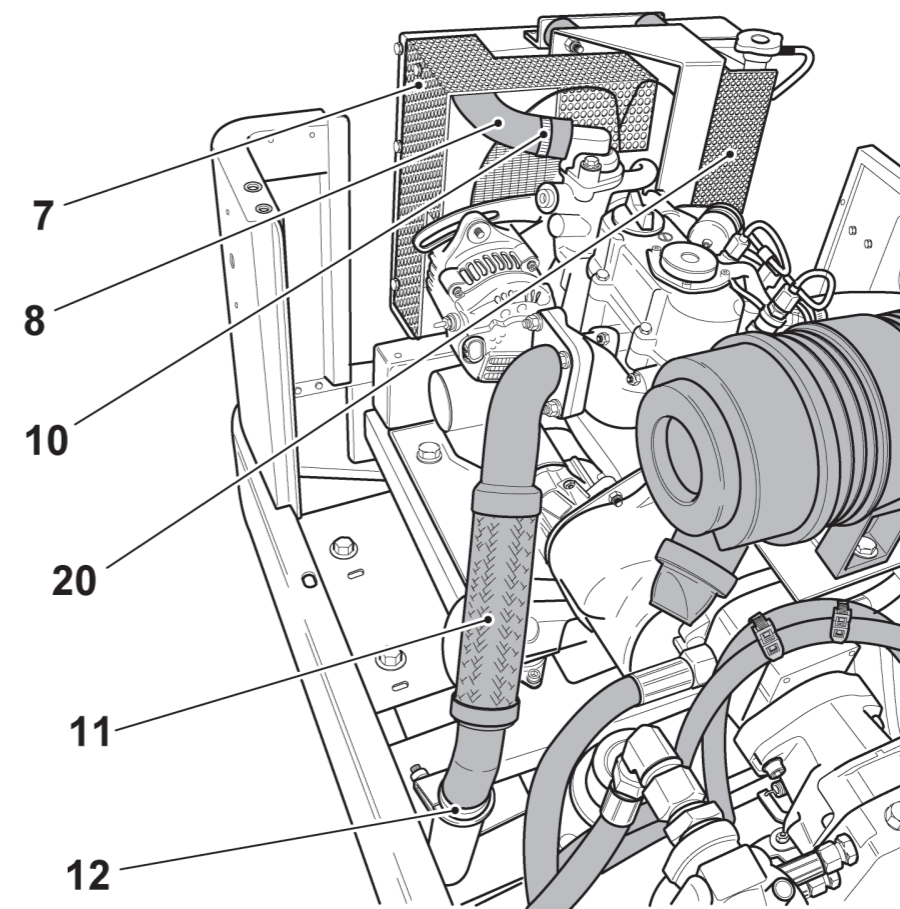
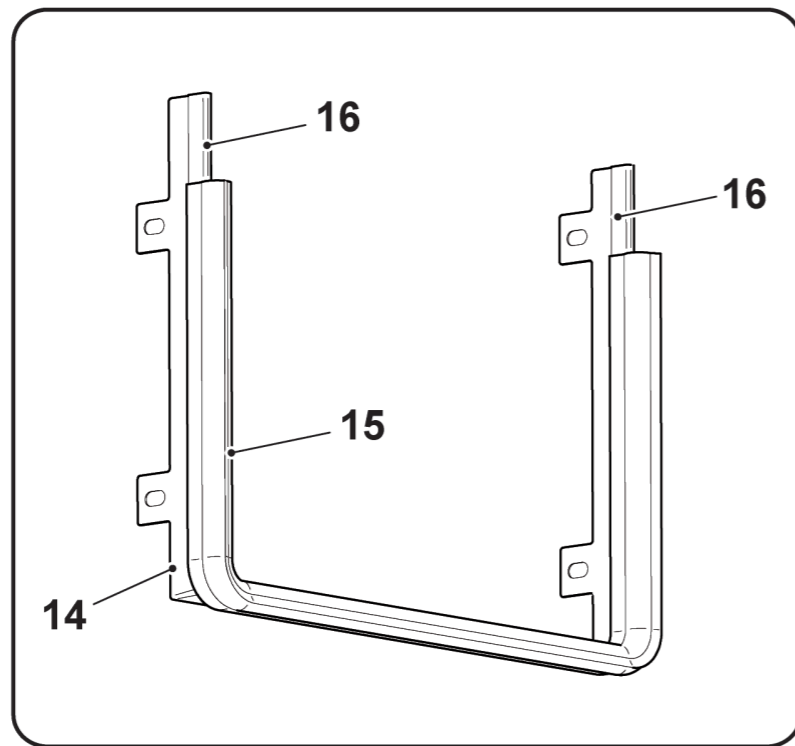
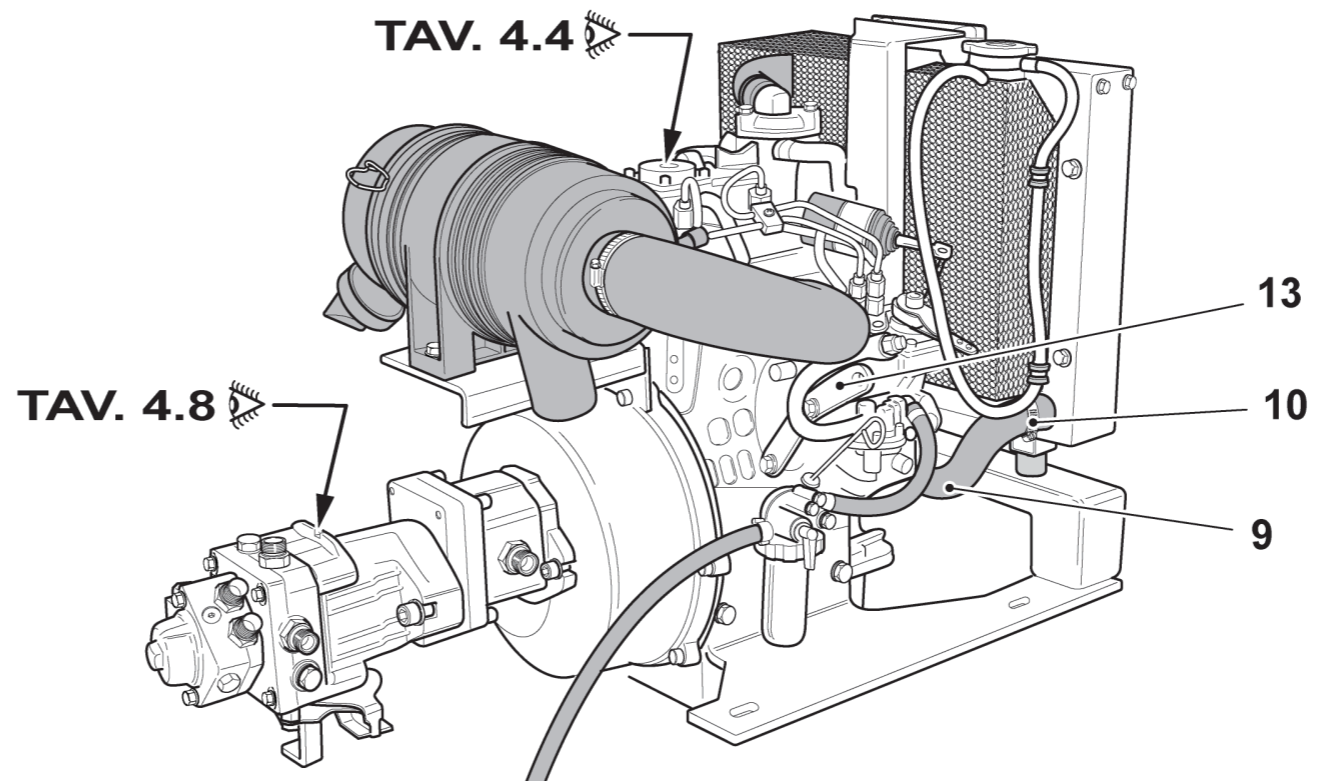
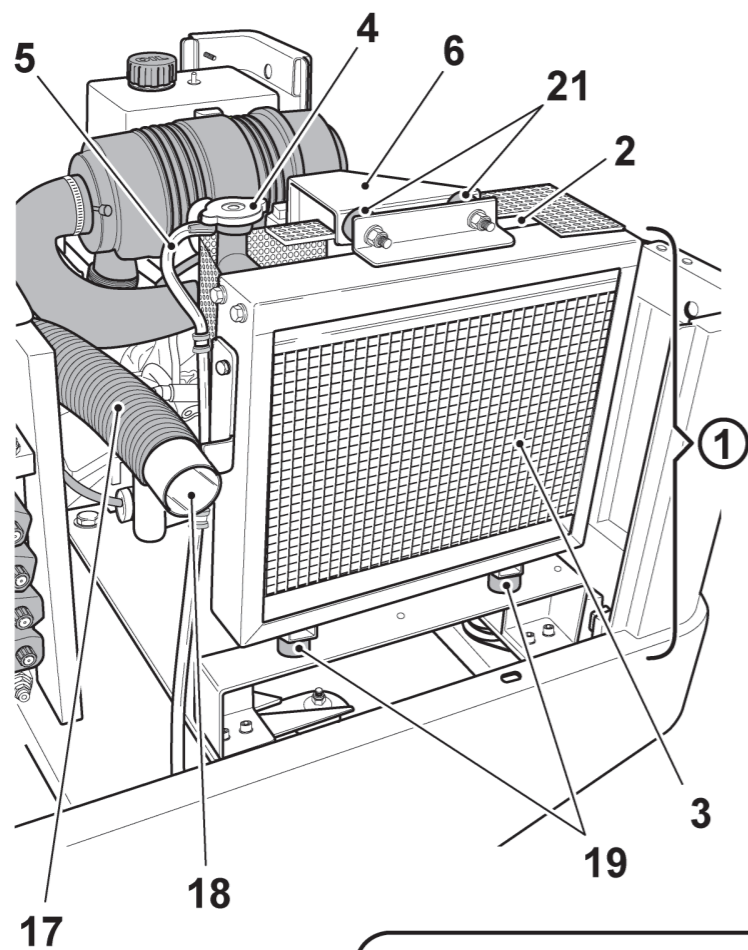


<i>N. Pos.</i>	<i>Cod.</i>	<i>Denominazione</i>	<i>Description</i>	<i>Q.ty</i>
43	6020018AKB	Staffa filtro aria	Air filter support	1
44	6340018AOW	Cavo acceleratore	Accelerator cable	1
45	6211640831	Molla acceleratore	Accelerator spring	1
46	6140035AAV	Tubo L=280	L=280 Hose	1
47	A227610025	Vite M10x25	M10x25 Screw	8
48	ACB2206000	Clip M6	M6 Clip	1



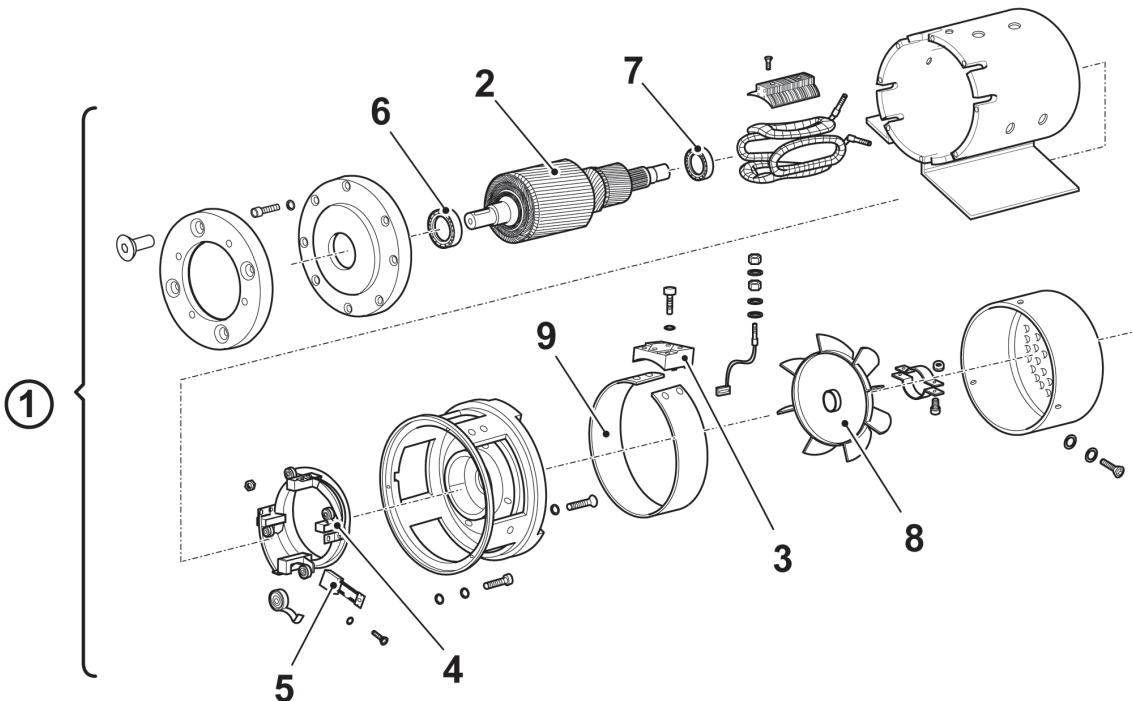
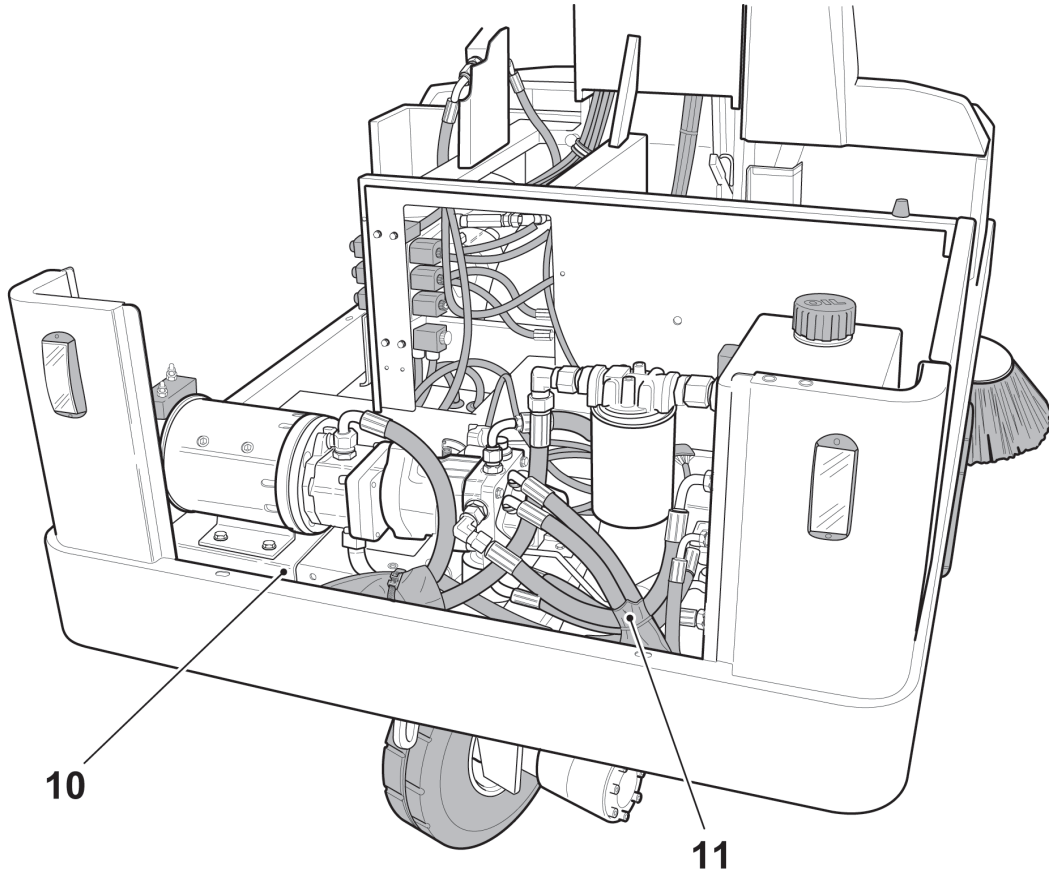
DM0002400

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	5120018AJF	Gruppo radiatori	Radiators assy	1
		Formato da :	● Comprised of : ●	
2	6020018AJE	Convogliatore radiatore	● Radiator manifold ●	1
3	6360018AJD	Radiatore acqua	● Water radiator ●	1
4	C110400000	Tappo radiatore	Radiator cap	1
5	6140037ADO	Tubo D.8x12 L=800	D.8x12 L=800 Hose	1
6	6020018AR I	Staffa radiatore	Radiator bracket	1
7	6020018GAP	Carter radiatore	Radiator carter	1
8	6270018ANF	Manicotto radiatore	Radiator sleeve	1
9	6270018ANH	Manicotto radiatore	Radiator sleeve	1
10	AAM1000000	Fascetta D.25-37	D.25-37 Clamp	2
11	6020018AKC	Collettore di scarico	Descharge hose	1
12	D785100000	Collare per marmitta D.45	D.45 Muffler collar	1
13	6020018AKF	Piatto per filo acceleratore	Accelerator cable plate support	1
14	6020018AXK	Convogliatore radiatore	Radiator manifold	1
15	6110018AXM	Guarnizione convogliatore	Manifold gasket	1
16	6110035AAH	Guarnizione L=55	L=55 Gasket	2
17	6140018GCA	Tubo aspirazione	Suction hose	1
18	6020019FXW	Tubo aspirazione	Suction hose	1
19	C072630020	Antivibrante D.30x20	D.30x20 Shock absorber	2
20	6020018ASR	Carter radiatore	Radiator carter	1
21	C070625020	Antivibrante D.25x20	D.25x20 Shock absorber	2

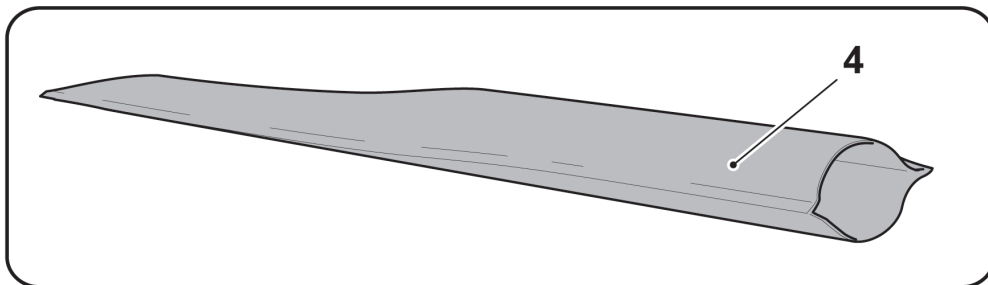
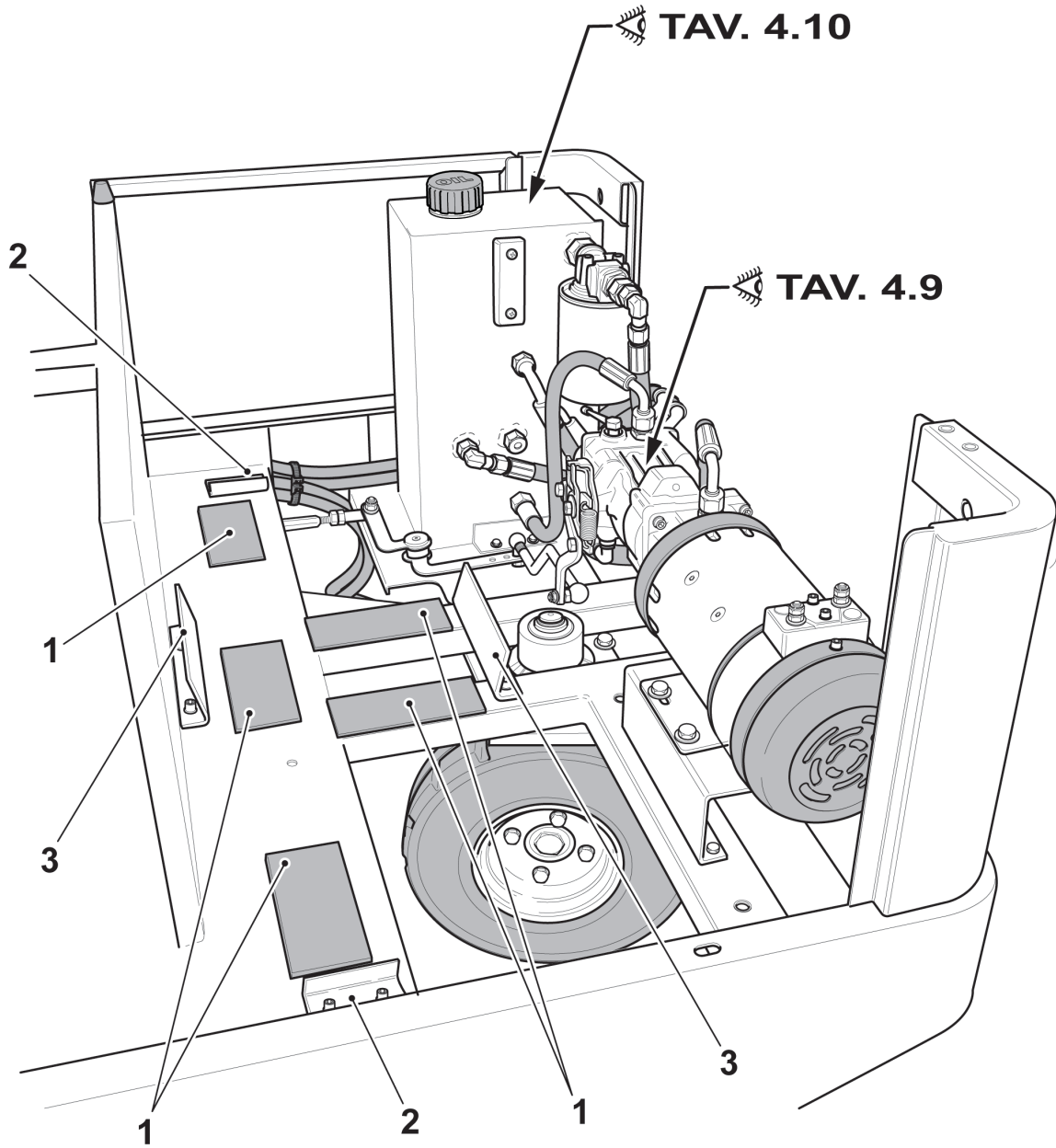


DM0002500

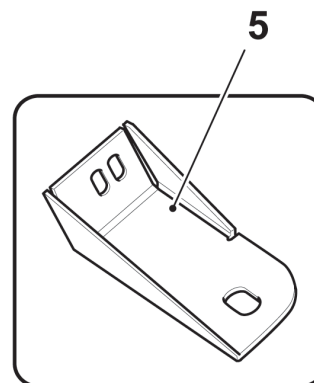
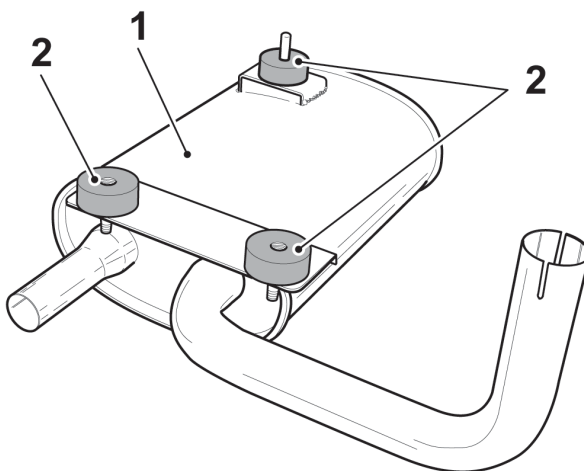
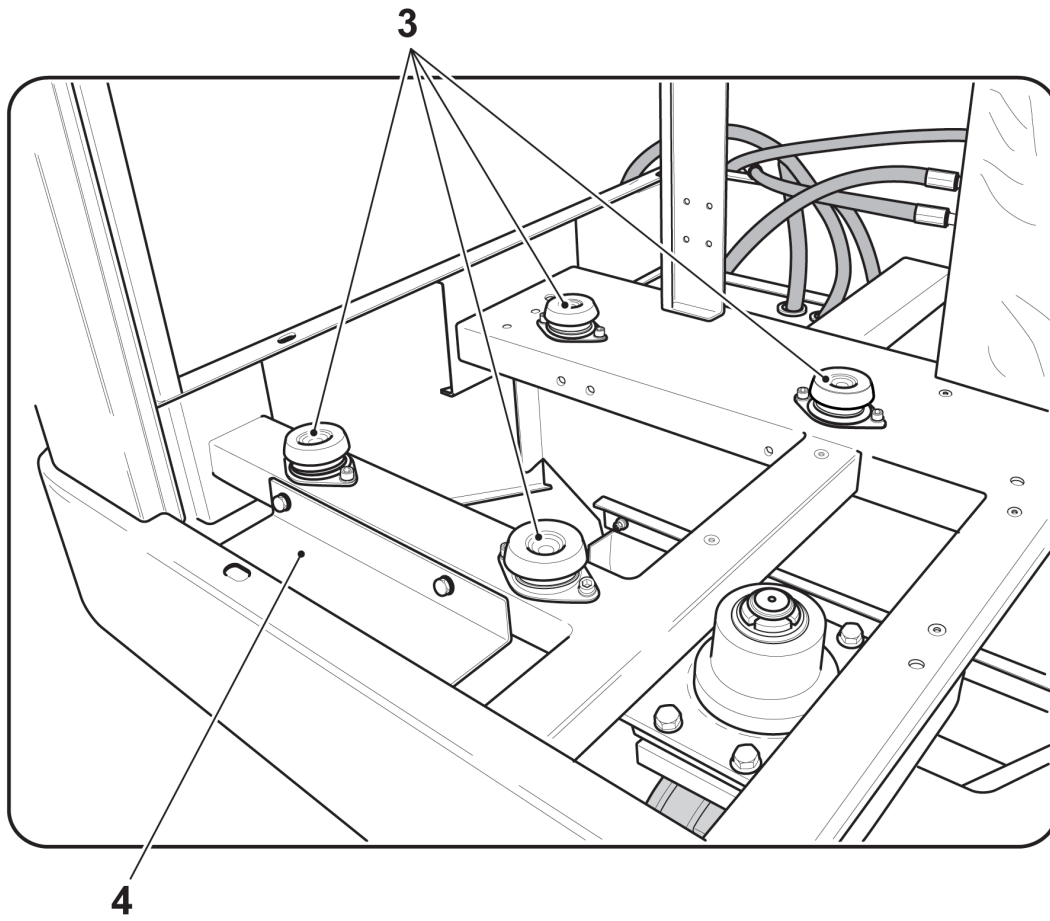
<i>N. Pos.</i>	<i>Cod.</i>	<i>Denominazione</i>	<i>Description</i>	<i>Q.ty</i>
1	6190018AKR	Motore elettrico	Electric motor	1
		Formato da :	● Comprised of :	●
2	D66T100000	Indotto	● Rotor widening	● 1
3	D65A4B0000	Morsettiera	● Terminal box	● 1
4	D66T300000	Portaspazzole	● Brushes holder	● 1
5	D66T400000	Spazzole	● Brushes	● 4
6	D66T500000	Cuscinetto	● Bearing	● 1
7	D65A4G0000	Cuscinetto	● Bearing	● 1
8	D65A4H0000	Ventola	● Fan	● 1
9	D65A4L0000	Fascetta chiusa	● Close clamp	● 1
10	6020018AKS	Supporto motore elettrico	Electric motor support	1
11	6020018AUC	Guaina protezione tubi	Hoses protection sheath	1



DM0002600

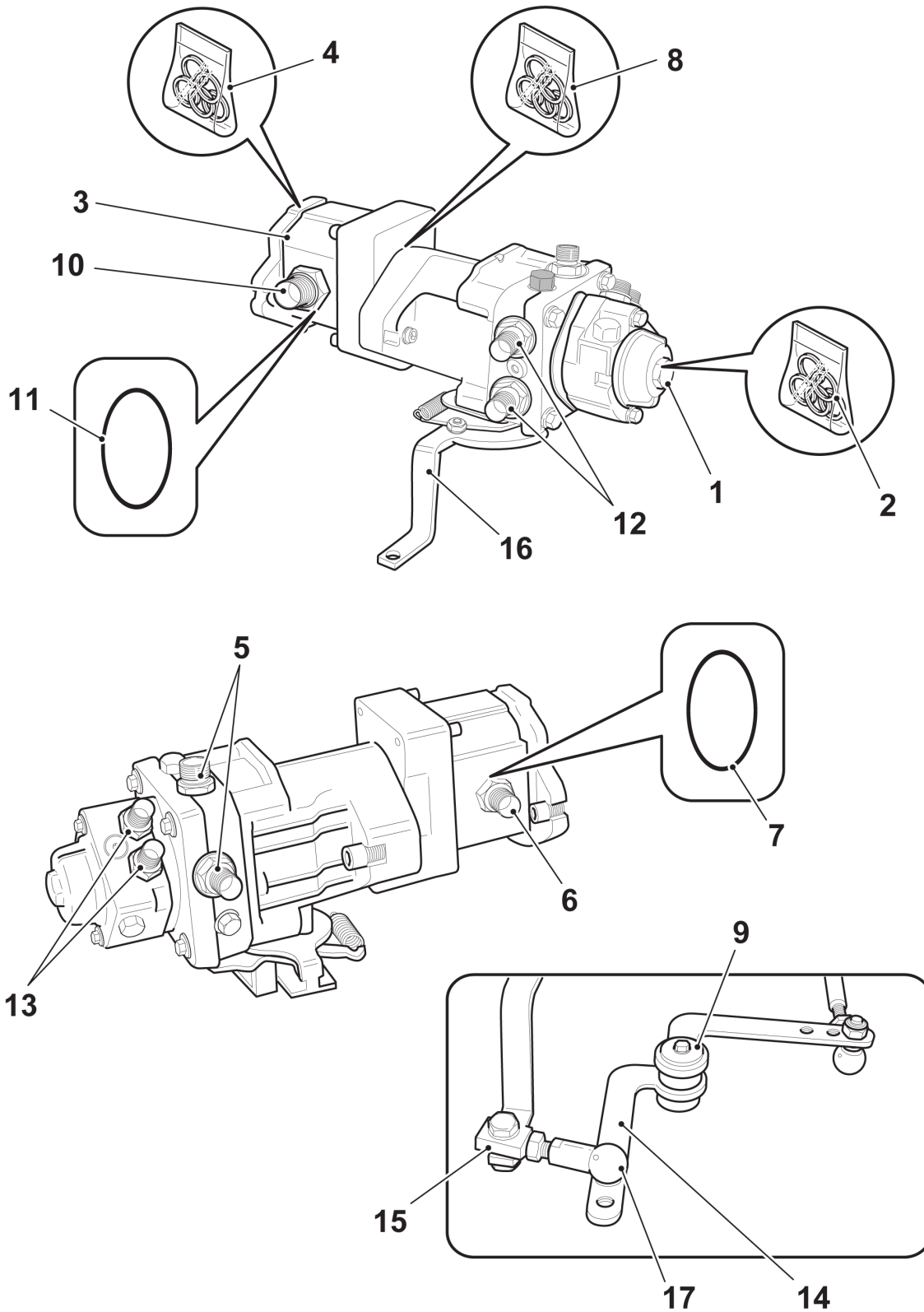


DM0002700



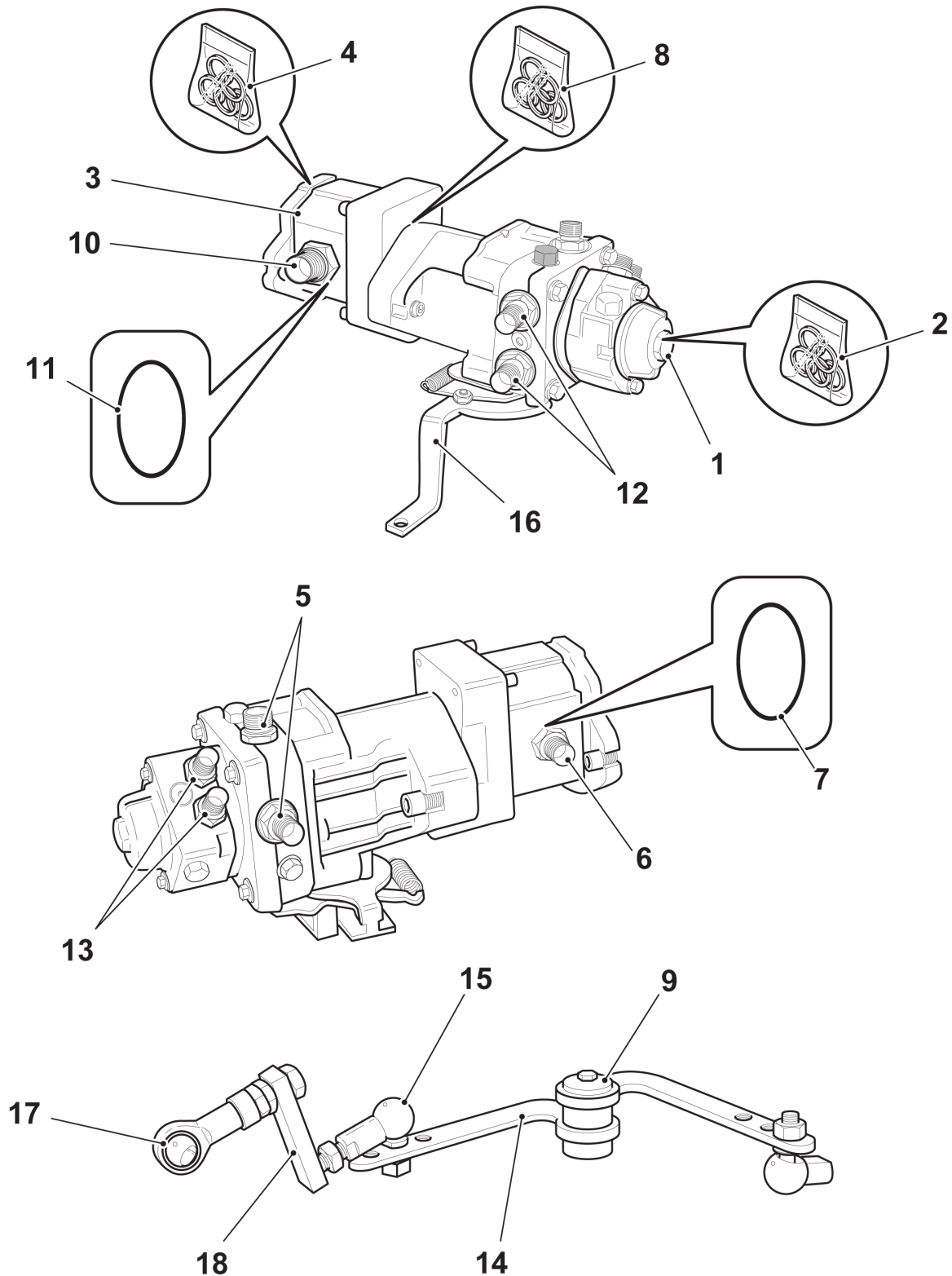
DM0002800

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	D75BE00000	Pompa idraulica	Hydraulic pump	1
2	C38Z200000	Kit guarnizioni per D75BE/D75BG	D75BE/D75BG Gasket kit	1
3	D75U800000	Pompa idraulica	Hydraulic pump	1
4	C38Z300000	Kit guarnizioni per D75U8/D75X8	D75U8/D75X8 Gasket kit	1
5	D458100000	Niples	Nipple	2
6	D457100000	Niples	Nipple	1
7	B570300000	O-Ring 1/2"	1/2" O-Ring	1
8	C390300000	Kit guarnizioni + giunto accoppiamento	Coupling joint + gasket kit	1
9	6070018FYQ	Rondella	Washer	1
10	D458200000	Niples	Nipple	1
11	B571500000	O-Ring 3/4"	3/4" O-Ring	1
12	D457800000	Niples	Nipple	2
13	D455100000	Niples	Nipple	2
14	6180018ATT	Leverismo comando avanzamento	Driving system transmission	1
15	6020018FYS	Rinvio orizzontale	Horizontal transmission	1
16	6020018APO	Leva pompa trazione	Traction pump lever	1
17	D281600000	Testina snodata	Articulated head	Cr



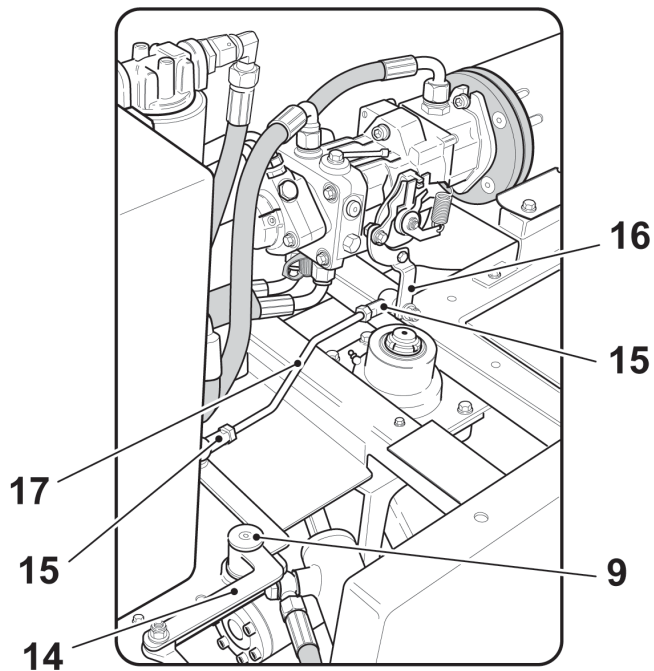
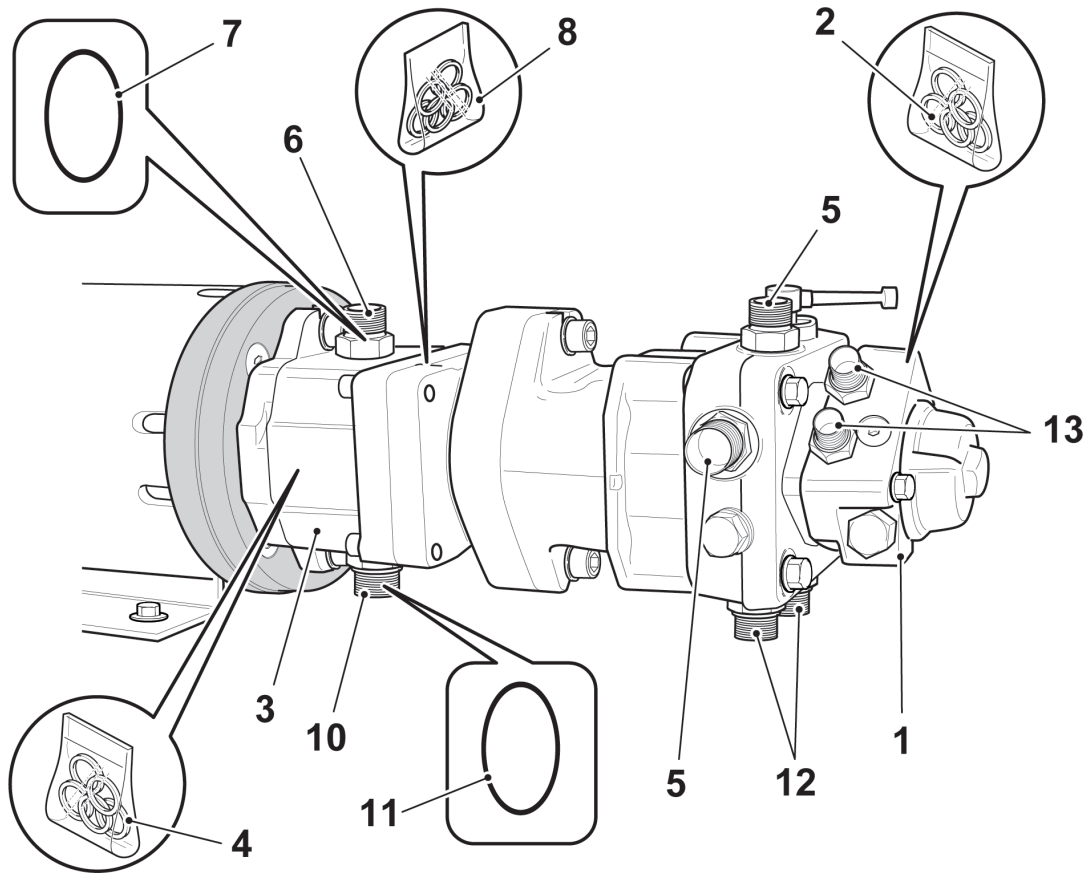
DM0002900

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	D75BE00000	Pompa idraulica	Hydraulic pump	1
2	C38Z200000	Kit guarnizioni per D75BE/D75BG	D75BE/D75BG Gasket kit	1
3	D75U800000	Pompa idraulica	Hydraulic pump	1
4	C38Z300000	Kit guarnizioni per D75U8/D75X8	D75U8/D75X8 Gasket kit	1
5	D458100000	Niples	Nipple	2
6	D457100000	Niples	Nipple	1
7	B570300000	O-Ring 1/2"	1/2" O-Ring	1
8	C390300000	Kit guarnizioni + giunto accoppiamento	Coupling joint + gasket kit	1
9	6070018FYQ	Rondella	Washer	1
10	D458200000	Niples	Nipple	1
11	B571500000	O-Ring 3/4"	3/4" O-Ring	1
12	D457800000	Niples	Nipple	2
13	D455100000	Niples	Nipple	2
14	6180018ATT	Leverismo comando avanzamento	Driving system transmission	1
15	D281600000	Testina snodata	Articulated head	Cr
16	6020018FYK	Leva pompa trazione	Traction pump lever	1
17	D292300000	Testina	Head	1
18	6020018FYV	Rinvio da pompa a leverismo	Lever system to pump transmission	1



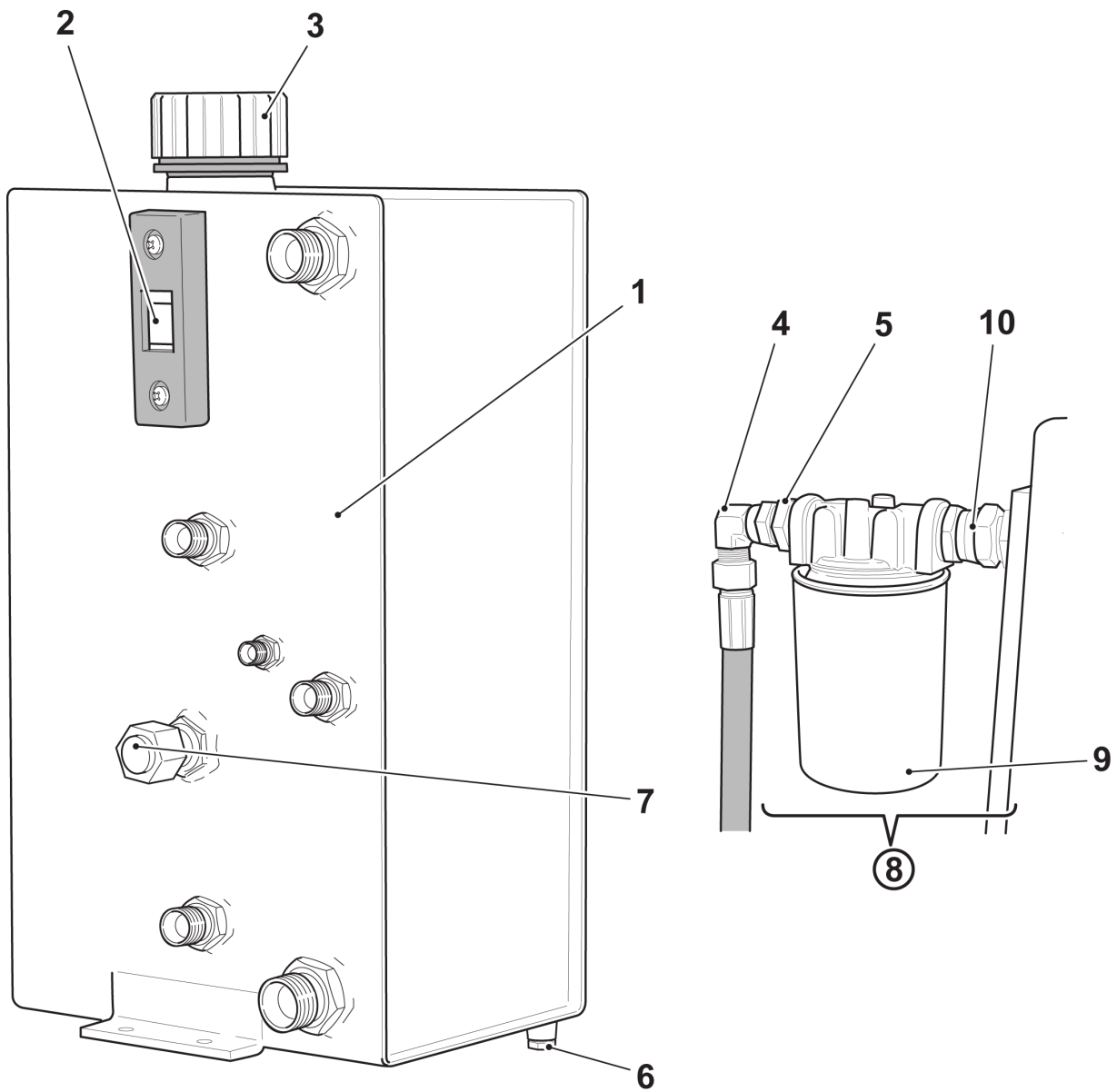
DM0003000

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	D75BG00000	Pompa idraulica	Hydraulic pump	1
2	C38Z200000	Kit guarnizioni per D75BE/D75BG	D75BE/D75BG Gasket kit	1
3	D75X800000	Pompa idraulica	Hydraulic pump	1
4	C38Z300000	Kit guarnizioni per D75U8/D75X8	D75U8/D75X8 Gasket kit	1
5	D458100000	Niples	Nipple	2
6	D457100000	Niples	Nipple	1
7	B570300000	O-Ring 1/2"	1/2" O-Ring	1
8	C390300000	Kit guarnizioni + giunto accoppiamento	Coupling joint + gasket kit	1
9	6070018FYQ	Rondella	Washer	1
10	D458200000	Niples	Nipple	1
11	B571500000	O-Ring 3/4"	3/4" O-Ring	1
12	D457800000	Niples	Nipple	2
13	D455100000	Niples	Nipple	2
14	6180018ATT	Leverismo comando avanzamento	Driving system transmission	1
15	D281600000	Testina snodata	Articulated head	2
16	6020018FYK	Leva pompa trazione	Traction pump lever	1
17	6020018FYU	Rinvio pompa leverismo	Transmission to pump lever	1



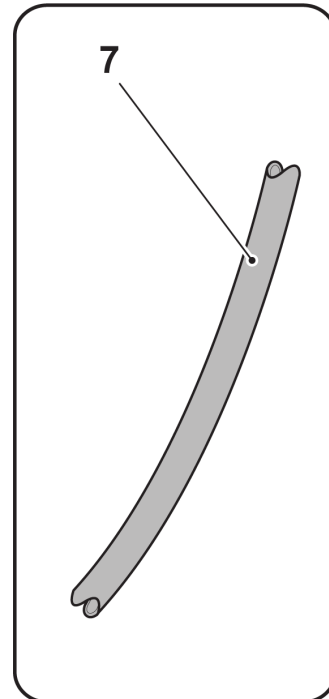
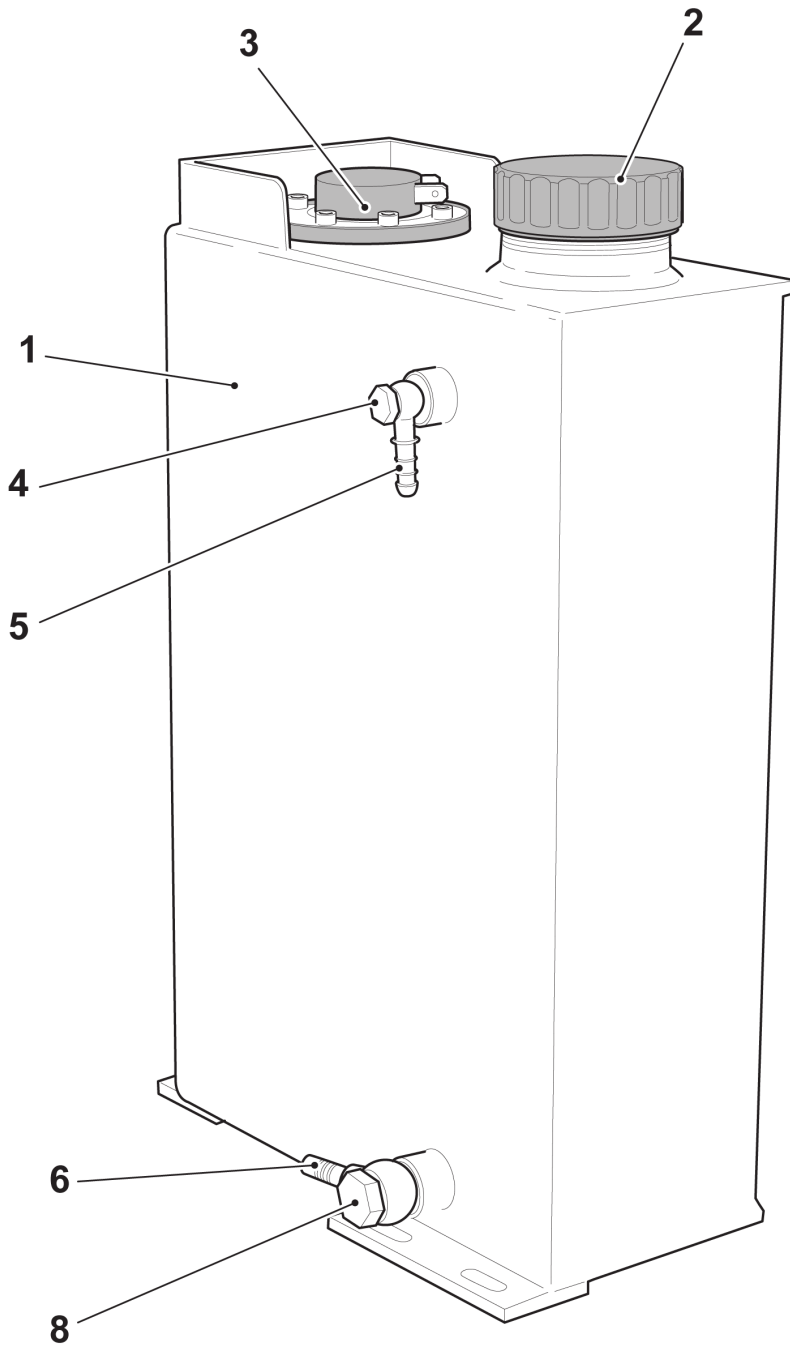
DM0003100

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	5150018A ID	Serbatoio olio idraulico	Hydraulic oil tank	1
2	E172700000	Indicatore livello olio	Oil level indicator	1
3	C012371000	Tappo con filtro	Cap with filter	1
4	D400500000	Curva a girello M.F. 90° 3/4"	M./F. 3/4" 90° Curve	1
5	D456500000	Niples 3/4" - 1/2"	3/4" - 1/2" Nipple	1
6	D482600000	Tappo 3/8"	3/8" Cap	1
7	D480400000	Tappo 1/2"	1/2" Cap	1
8	D73G400000	Filtro olio	Oil filter	1
		Formato da :	● Comprised of :	●
9	D732700000	Cartuccia per filtro olio	● Oil filter cartdrige	● 1
10	D412400000	Girello M.F. 3/4"	3/4" M./F. Rotating fitting	1



DM0003200

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	6020018A IG	Serbatoio carburante	Fuel tank	1
2	C118000000	Tappo serbatoio carburante	Fuel tank cap	1
3	E177400000	Gallegiante	Floating device	1
4	D500200000	Bullone forato M8x1 Mod. DK	M8x1 Banjo bolt Mod. DK	1
5	D392300000	Portagomma Mod. DK	Fitting for hose Mod. DK	1
6	D392600000	Portagomma M.1/4" D.8	D.8 M.1/4" Fitting for hose	1
7	D863900000	Tubo D.5x12	D.5x12 Hose	1
8	D501400000	Bullone forato 1/4"	1/4" Banjo bolt	1



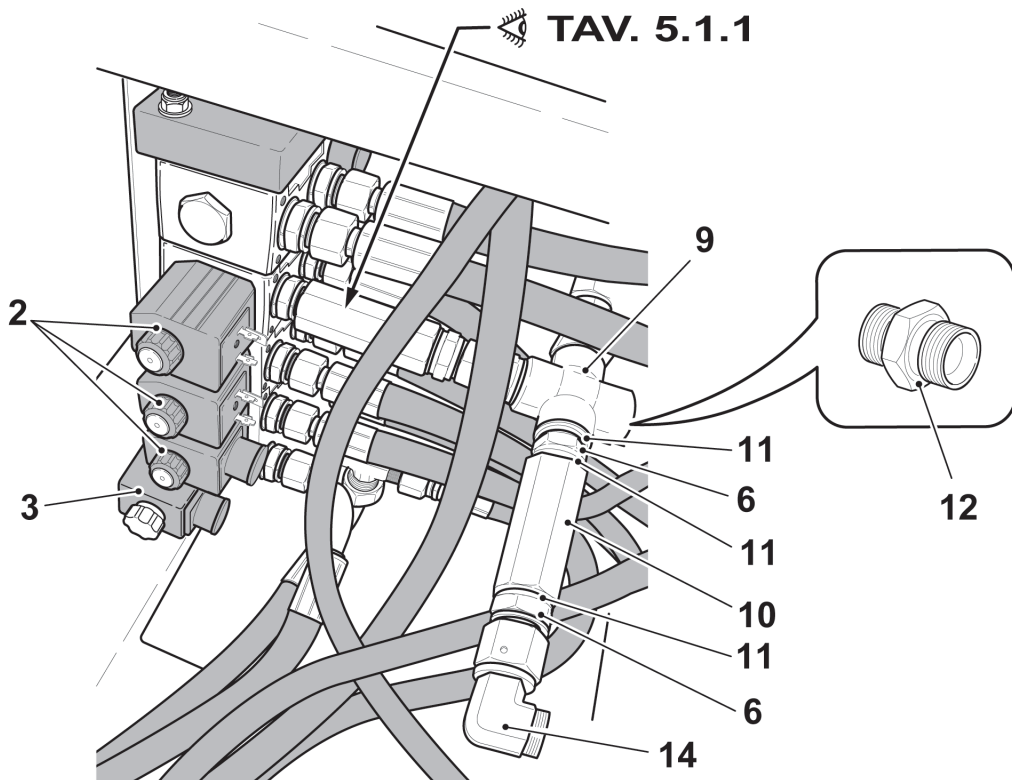
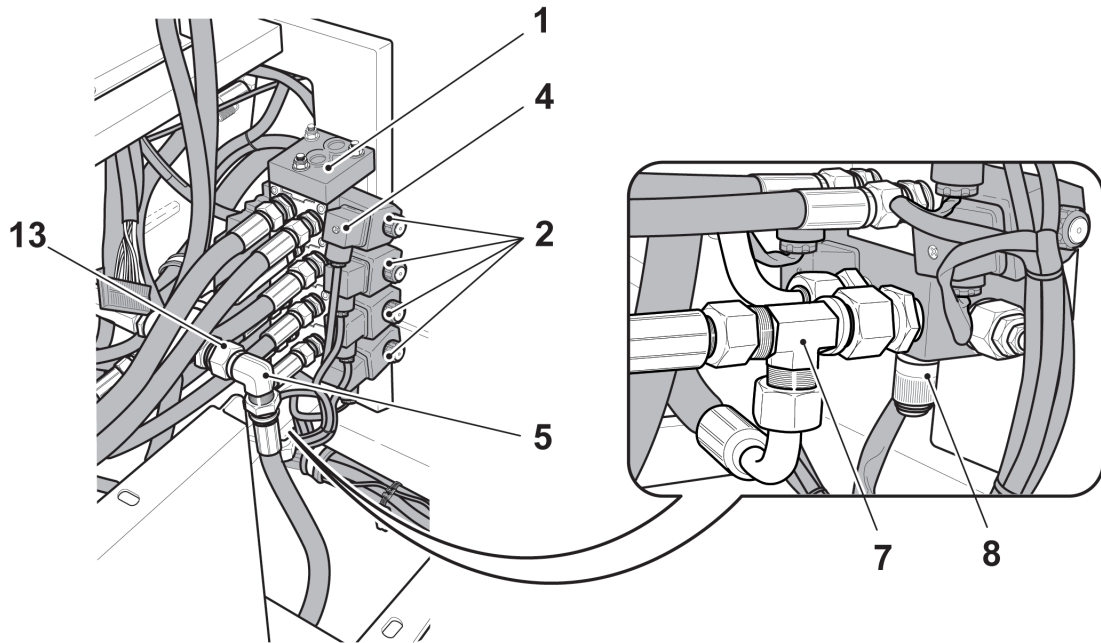
DM0003300

TOPFLOOR

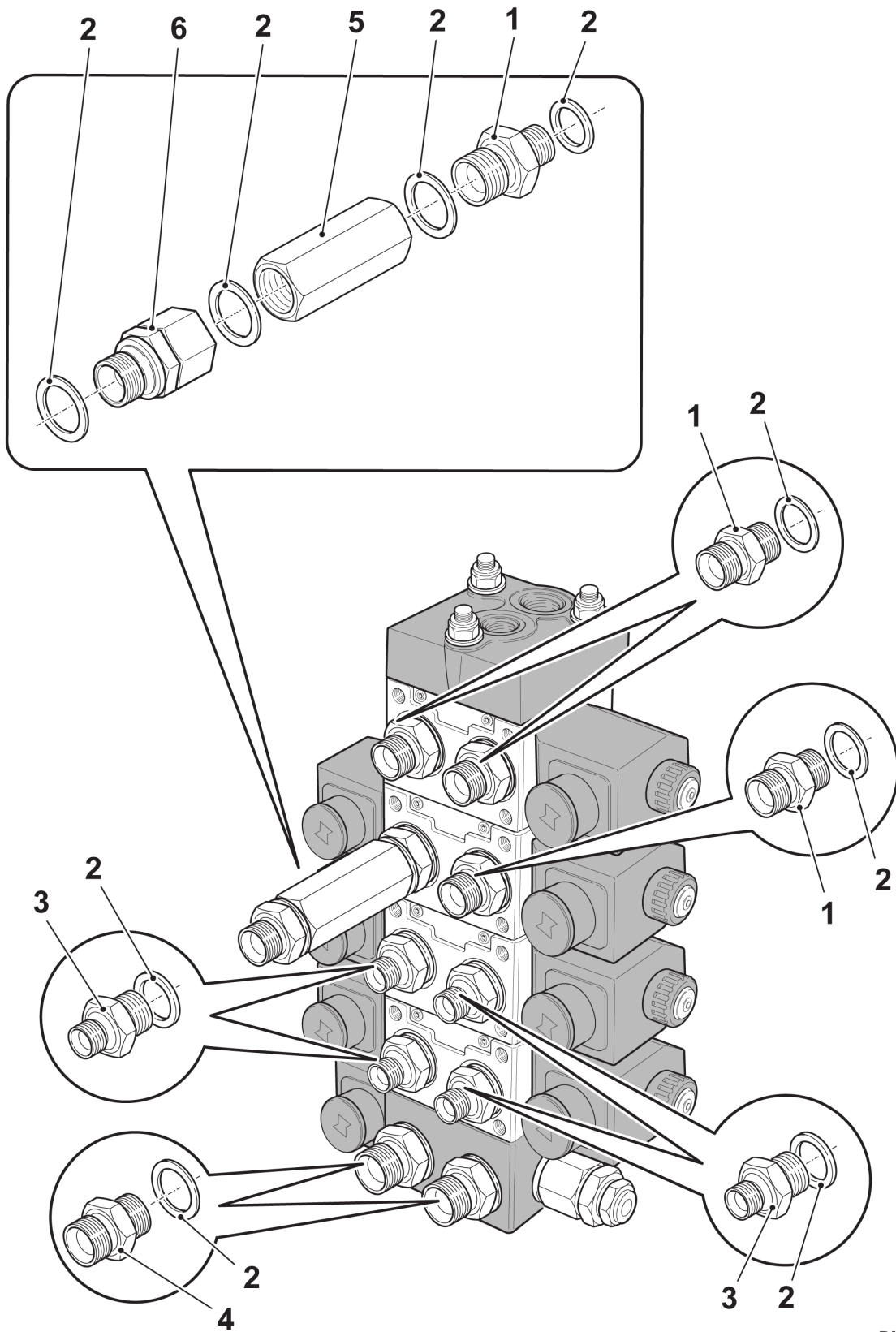
SIMPLE, STRONG, SAFE

Gruppo - ***Group*** **5**

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	6480018AKT	Blocco elettrovalvole servizi	Services electrovalve block	1
		Formato da :	Comprised of :	
2	D69G400000	Bobina 12V	12V Coil	7
3	D69G500000	Bobina 12V	12V Coil	1
4	4160018APU	Cablaggio elettrovalvole	Electrovalves harness	2
5	D421500000	Curva M./F. 1/2" 90°	M./F. 1/2" 90° Elbow	1
6	D423400000	Nipples 3/8"	3/8" Nipple	2
7	D431200000	Raccordo T 1/2"	1/2" T Union	1
8	DAT2900000	Presca pressione 1/4"	1/4" Pressure coupling	1
9	D441200000	Raccordo 3/8"	3/8" Union	1
10	D68B500000	Valvola 3/8"	3/8" Valve	1
11	A933100000	Rondella 3/8"	3/8" Copper washer	Cr
12	D450800000	Nipples 3/8"-1/4"	3/8"-1/4" Nipple	1
13	D450300000	Nipples 3/8"-1/2"	3/8"-1/2" Nipple	1
14	D424200000	Curva M/F 3/8"	M/F 3/8" Elbow	1

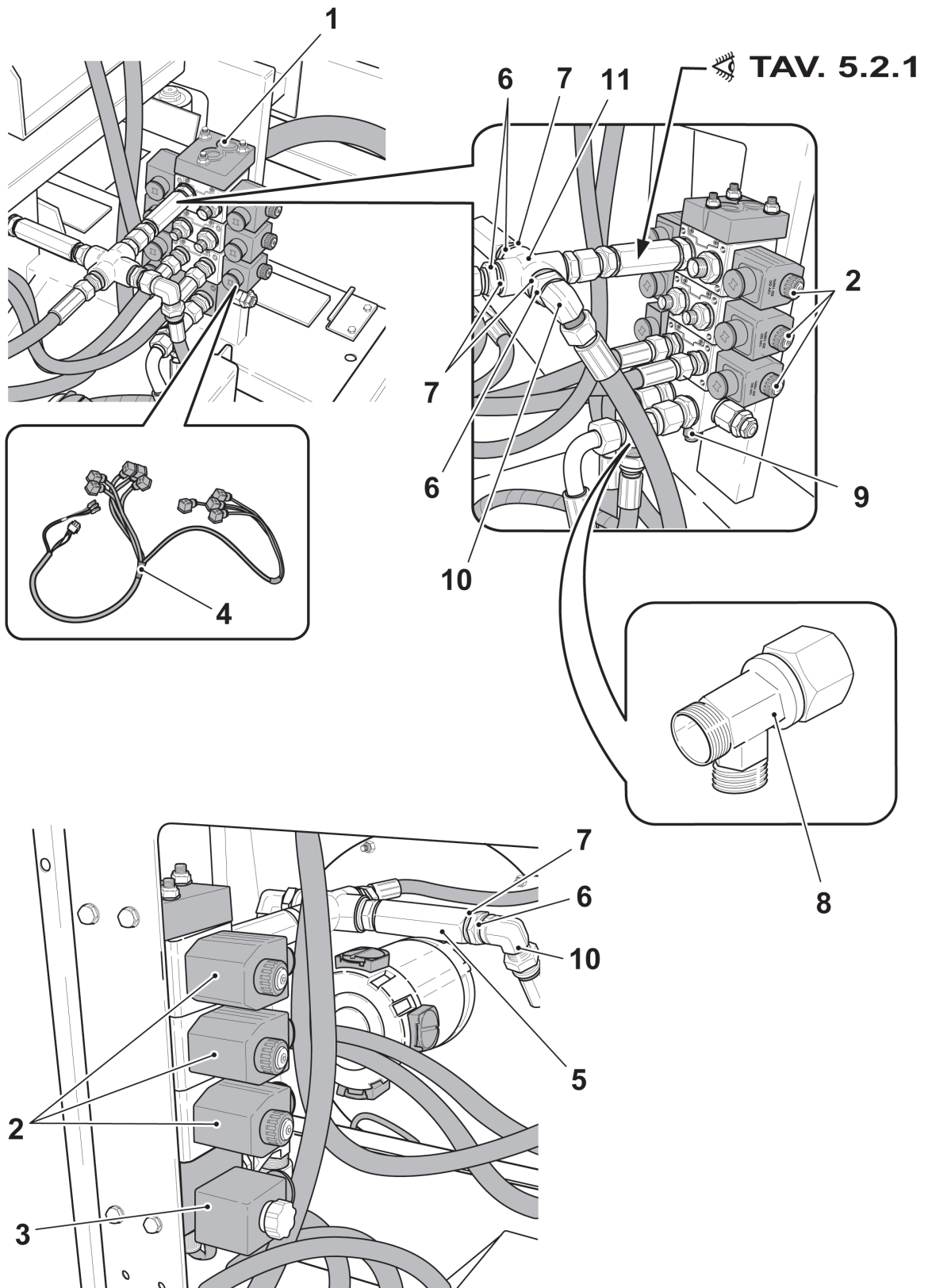


DM0003400

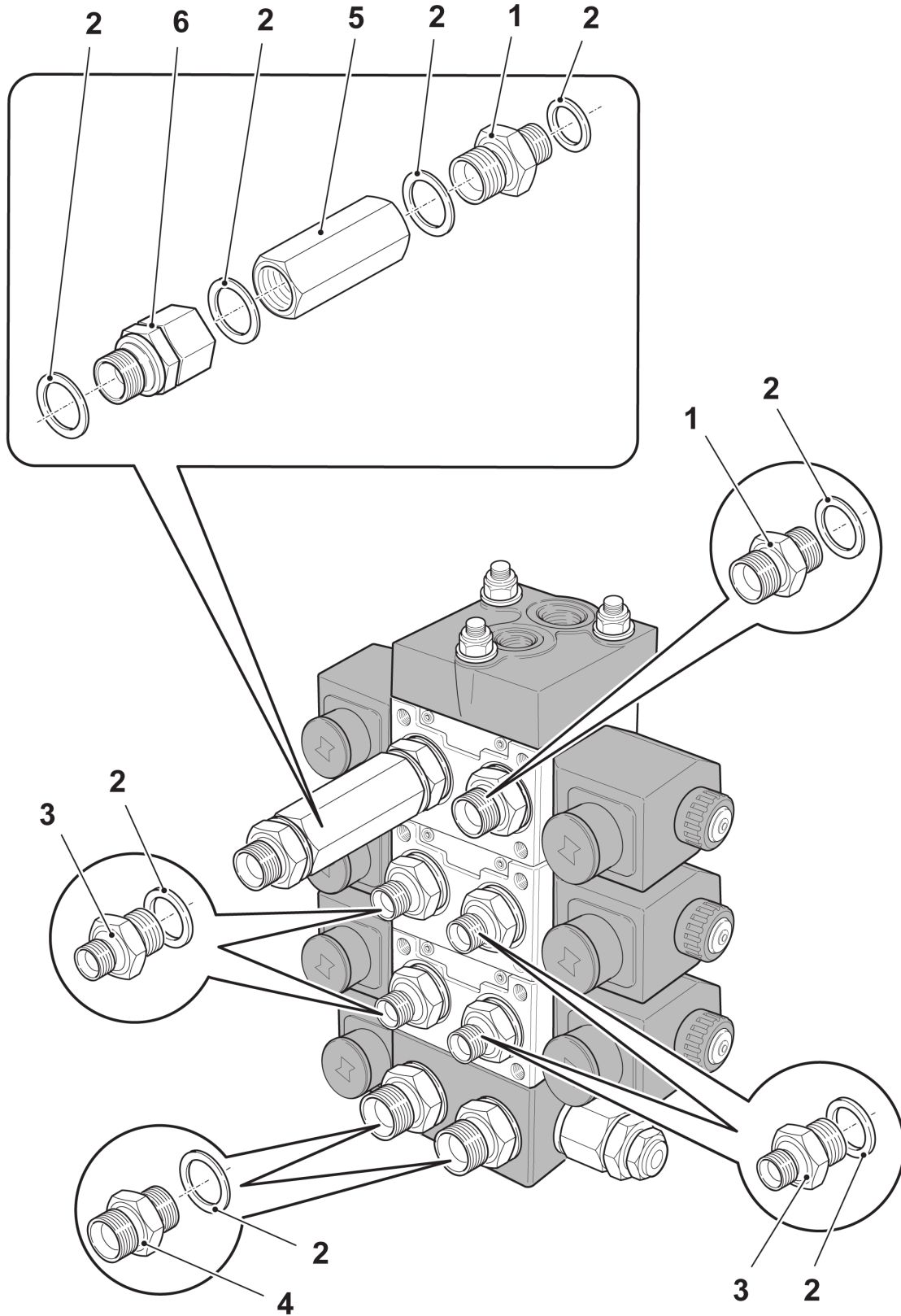


DM0003500

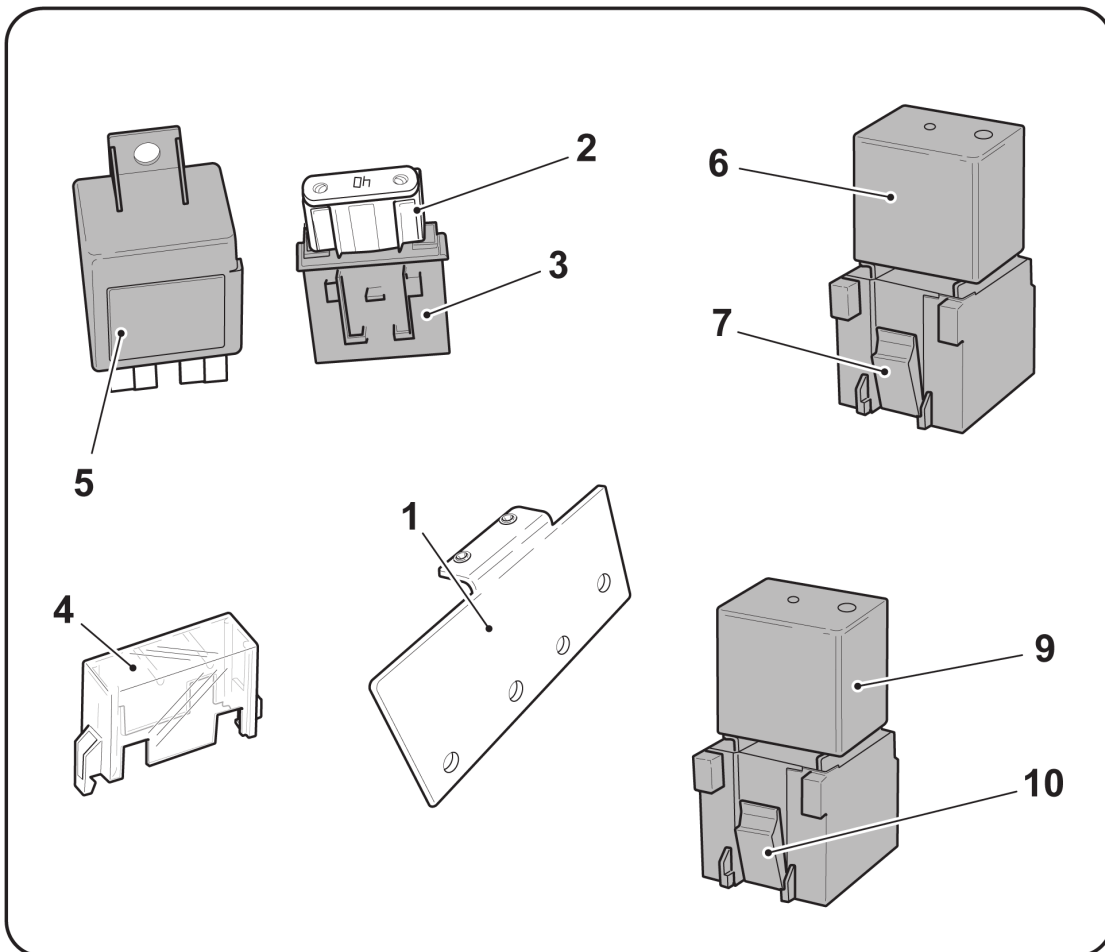
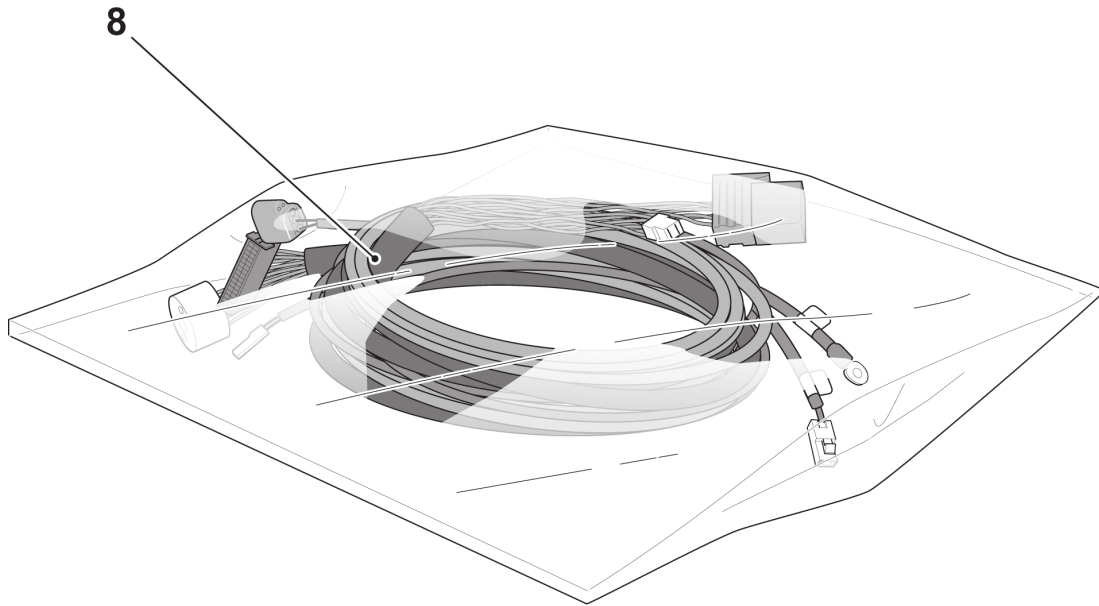
N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	6480018FYL	Blocco elettrovalvole servizi	Services electrovalves block	1
		Formato da :	Comprised of :	
2	D69G400000	Bobina 12V	12V Coil	6
3	D69G500000	Bobina 12V	12V Coil	1
4	4160018GAC	Cablaggio elettrovalvole	Electrovalves harness	1
5	D68B500000	Valvola 3/8"	3/8" Valve	1
6	D423400000	Nipples 3/8"	3/8" Nipple	4
7	A933100000	Rondella rame D.3/8"	D.3/8" Copper washer	Cr
8	D431200000	Raccordo T 1/2"	1/2" T Union	1
9	DAT2900000	Presa pressione 1/4"	1/4" Pressure intake	1
10	D424200000	Curva M./F. 3/8"	M./F. 3/8" Elbow	2
11	D441200000	Raccordo 3/8"	3/8" Union	1



DM0003600

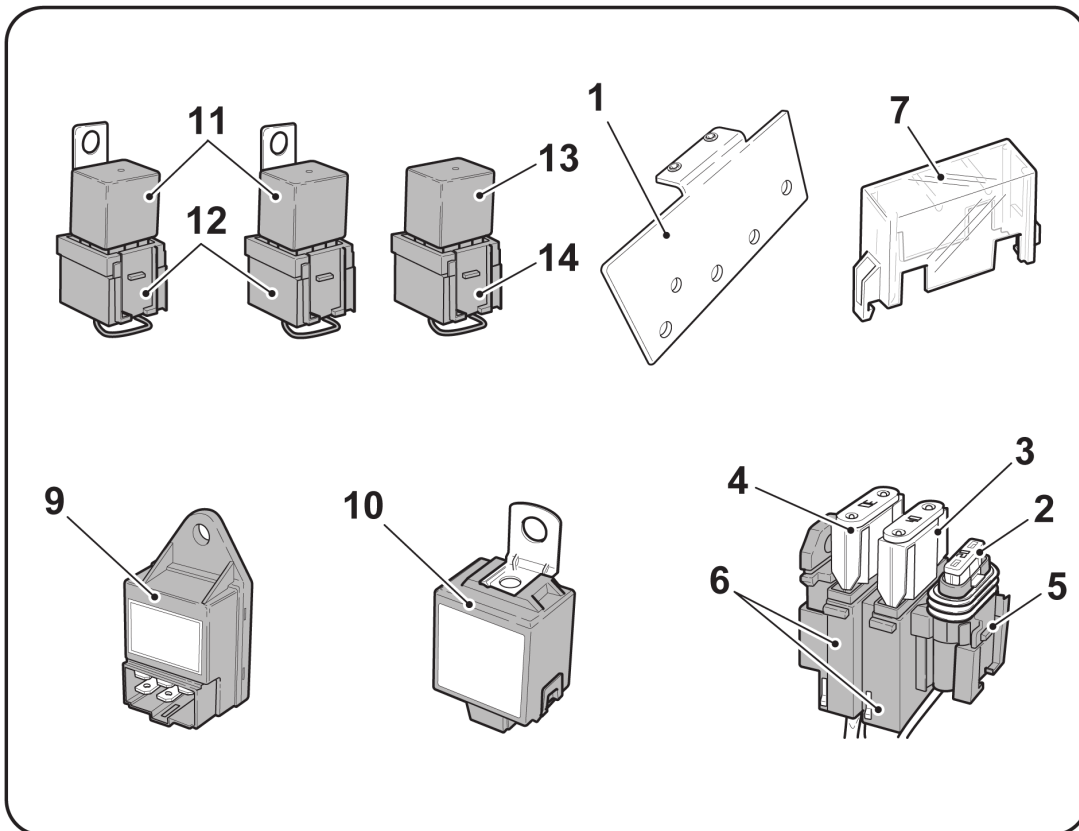
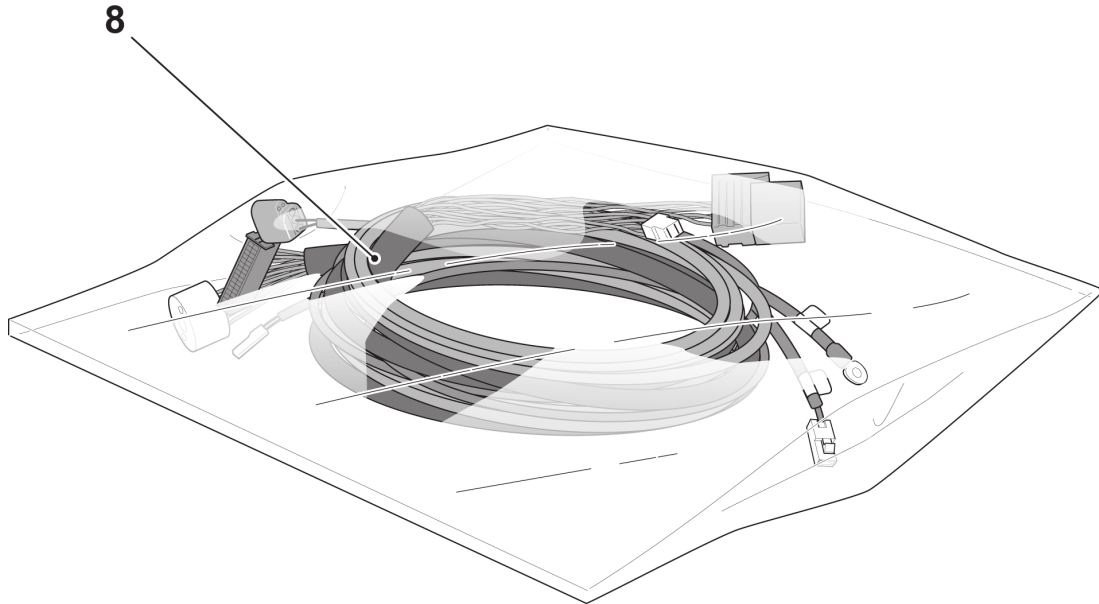


DM0003700



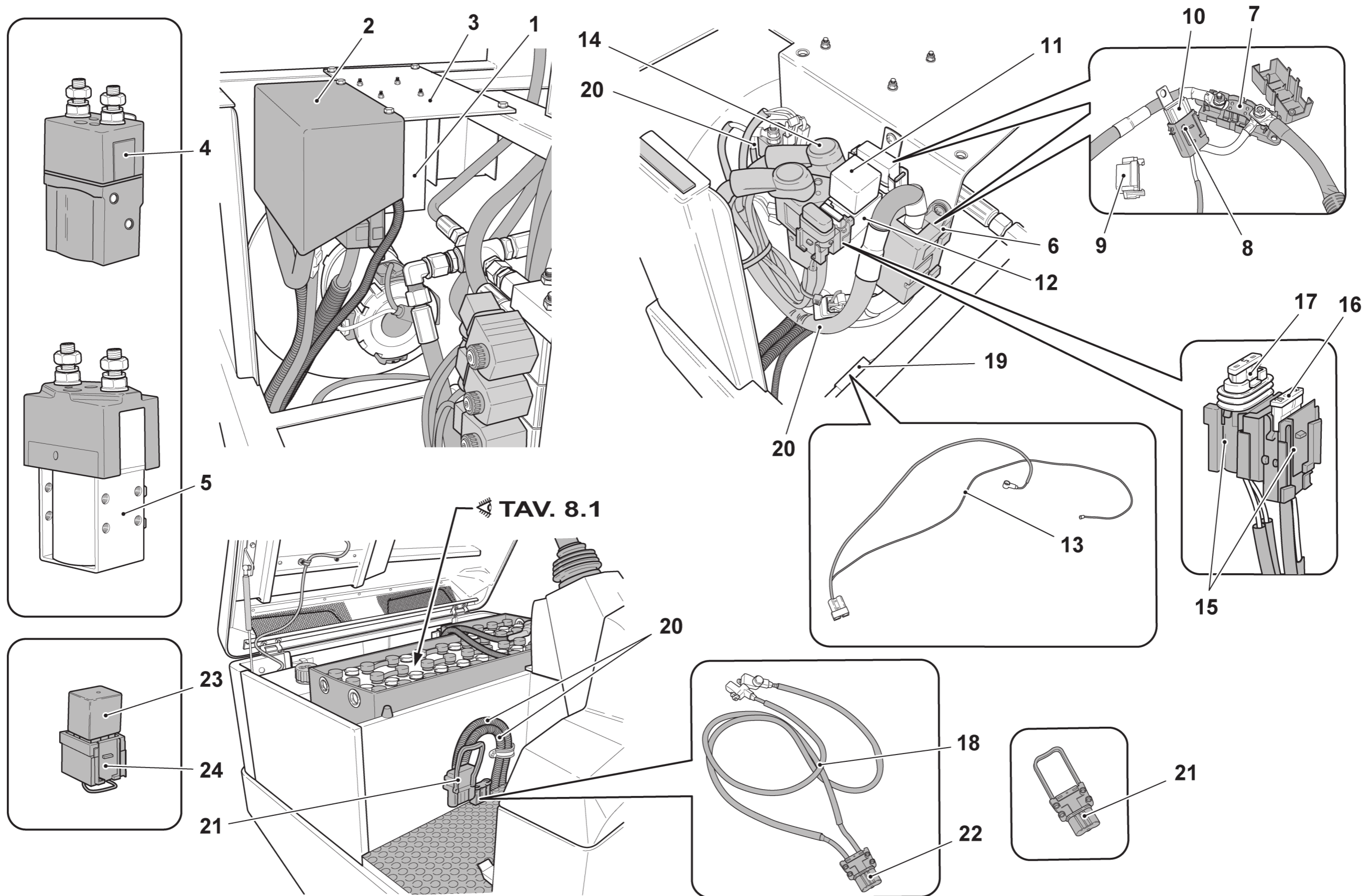
DM0003800

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	6020018AXB	Supporto	Support	1
2	E023200000	Fusibile 20A	20A Fuse	1
3	E025100000	Fusibile 30A	30A Fuse	1
4	E023500000	Fusibile 40A	40A Fuse	1
5	E020500000	Portafusibile	Fuse holder	1
6	E027600000	Portafusibile	Fuse holder	2
7	E027700000	Coperchio porta fusibile	Fuse holder cap	2
8	4160035AAE	Cablaggio motore	Engine harness	1
9	E341900000	Temporizzatore candele	Plugs timer	1
10	E342500000	Temporizzatore gas	Gas timer	1
11	E336900000	Relè 12V	12V Relay	2
12	E334900000	Zoccolo porta relè	Relay socket	2
13	E337200000	Relè 12V	12V Relay	1
14	E322400000	Base per relè	Relay socket	1



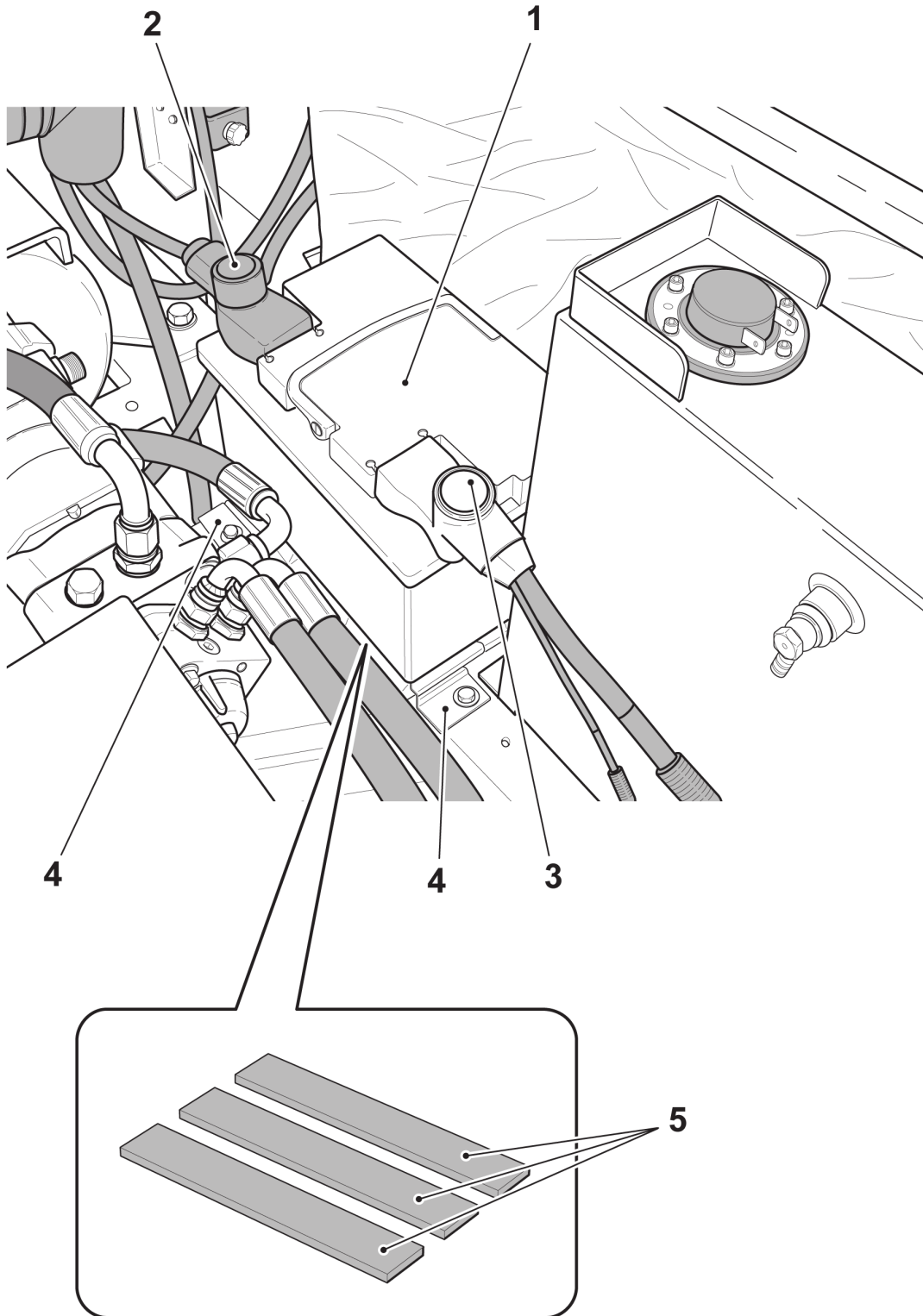
DM0003900

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	E681700000	Alimentatore 36-12V	36-12V Feeder	1
2	6100018FZR	Protezione teleruttori	Remote switch control protection	1
3	6020018FZD	Supporto relè	Relay support	1
4	E438000000	Teleruttore	Remote switch control	1
5	E433800000	Teleruttore	Remote switch control	1
6	E021900000	Portafusibile	Fuse holder	1
7	E029300000	Fusibile 150A	150A Fuse	1
8	E027600000	Portafusibile	Fuse holder	1
9	E027700000	Coperchio portafusibile	Fuse holder cover	1
10	E021400000	Fusibile 30A	30A Fuse	1
11	E336900000	Relè 12V	12V Relay	1
12	E334900000	Zoccolo porta relè	Relay socket	1
13	4160018GAE	Cavi di aspirazione	Suction system harness	1
14	6160018GAH	Cavo positivo motore	Engine positive cable	1
15	E020500000	Portafusibile	Fuse holder	2
16	E023200000	Fusibile 20A	20A Fuse	1
17	D654F00000	Fusibile 5A	5A Fuse	1
18	4160018GAF	Cablaggio presa batterie	Batteries harness	1
19	4160018GCU	Cablaggio ventola	Fan harness	1
20	4160018GAD	Cablaggio teleruttori	Remote switch control harness	1
21	E302700000	Spina maschio	Male plug	2
22	E302800000	Spina femmina	Female plug	1
23	E337200000	Relè 12V	12V Relay	1
24	E322400000	Base per relè	Relay socket	1

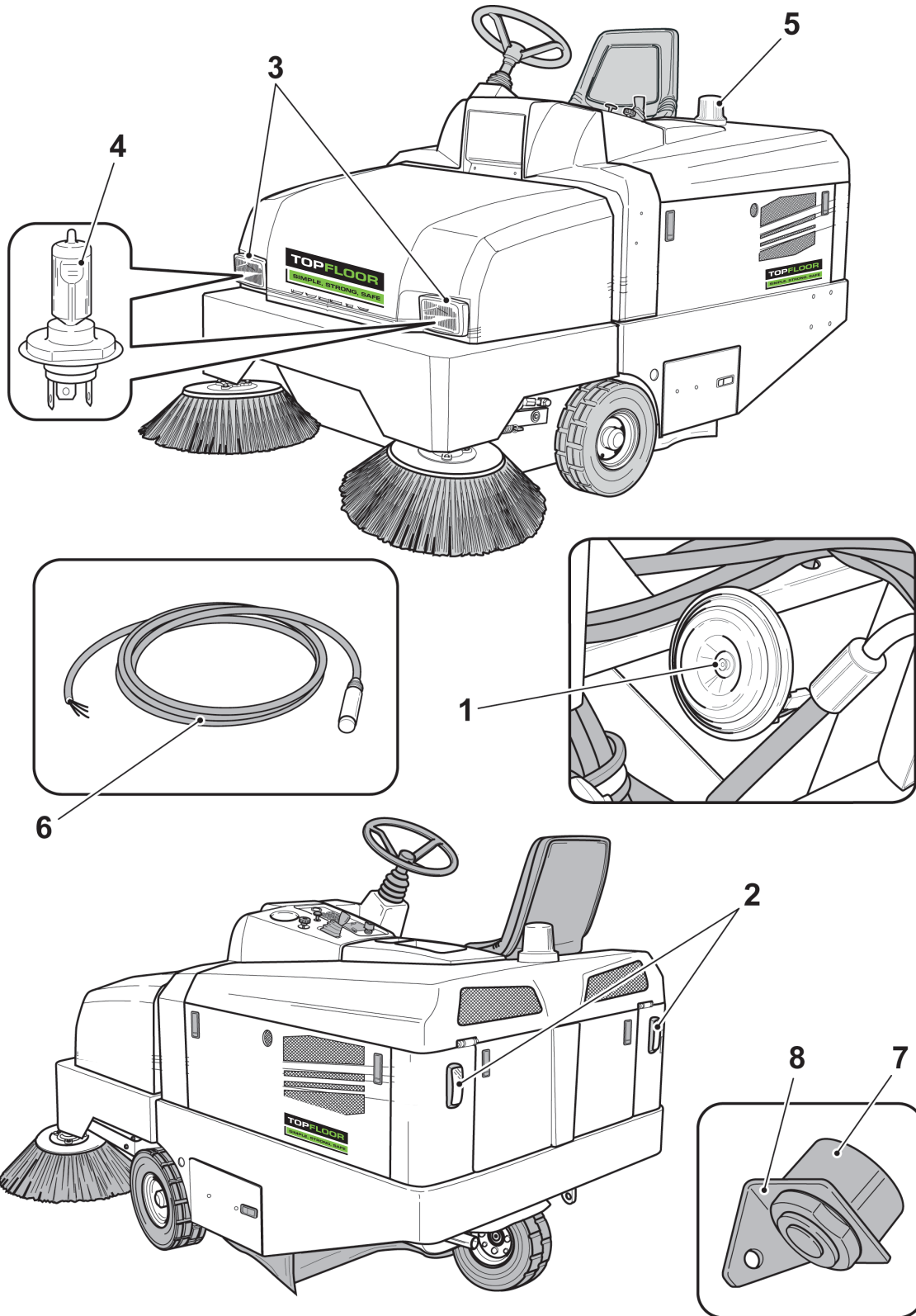


DM0004000

<i>N. Pos.</i>	<i>Cod.</i>	<i>Denominazione</i>	<i>Description</i>	<i>Q.ty</i>
1	E010800000	Batteria 12V 45A Mod. BK	12V 45A Battery Mod. BK	1
	E014800000	Batteria 12V 60A Mod. DK	12V 60A Battery Mod. DK	1
2	6160018ASV	Cavo batteria positivo	Positive cable battery	1
3	6160018ASW	Cavo batteria negativo	Negative cable battery	1
4	6020430531	Fermo batteria	Battery fastener	2
5	C100100000	Mousse 30x5	30x5 Mousse	Cr



DM0004100



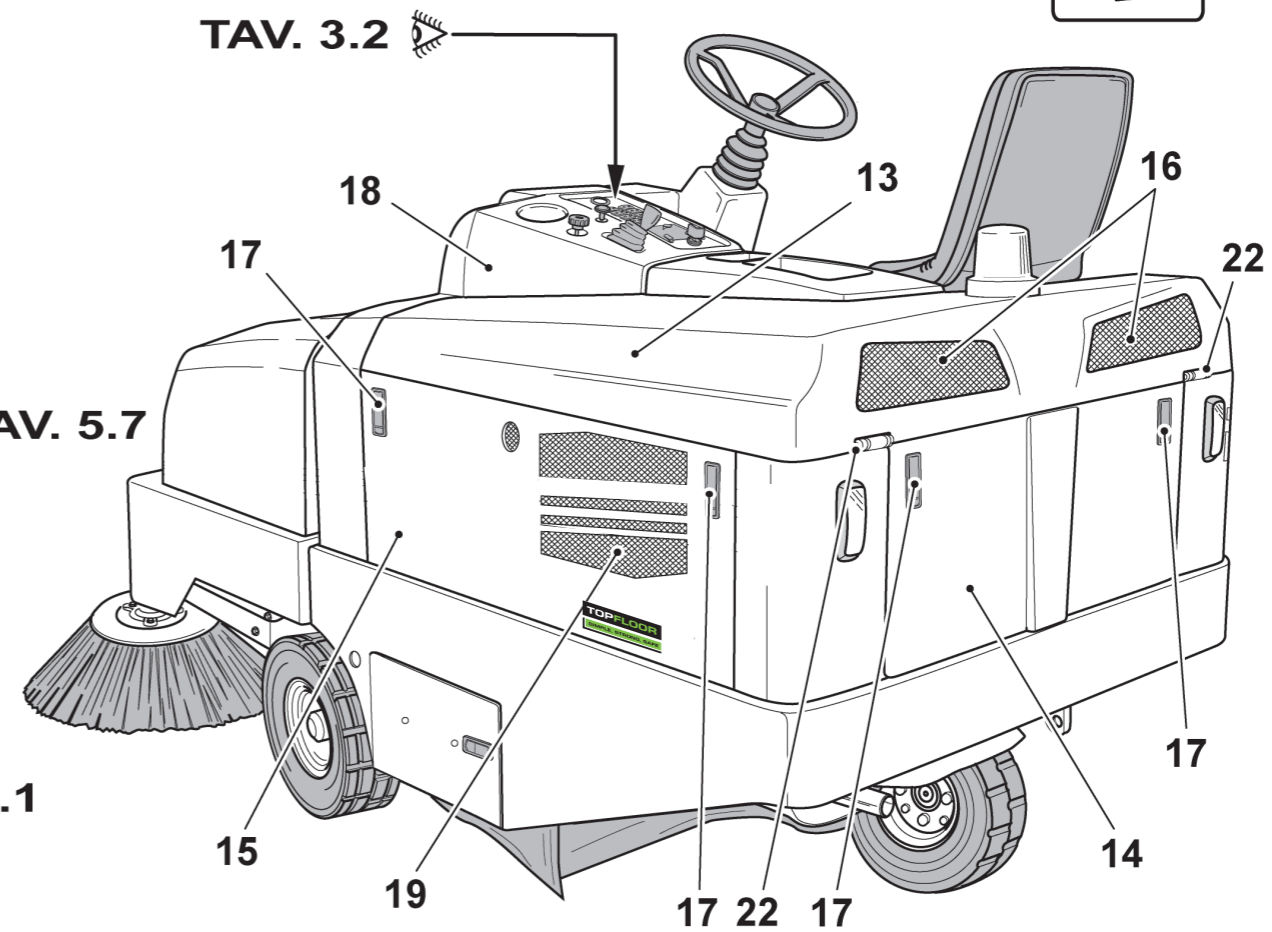
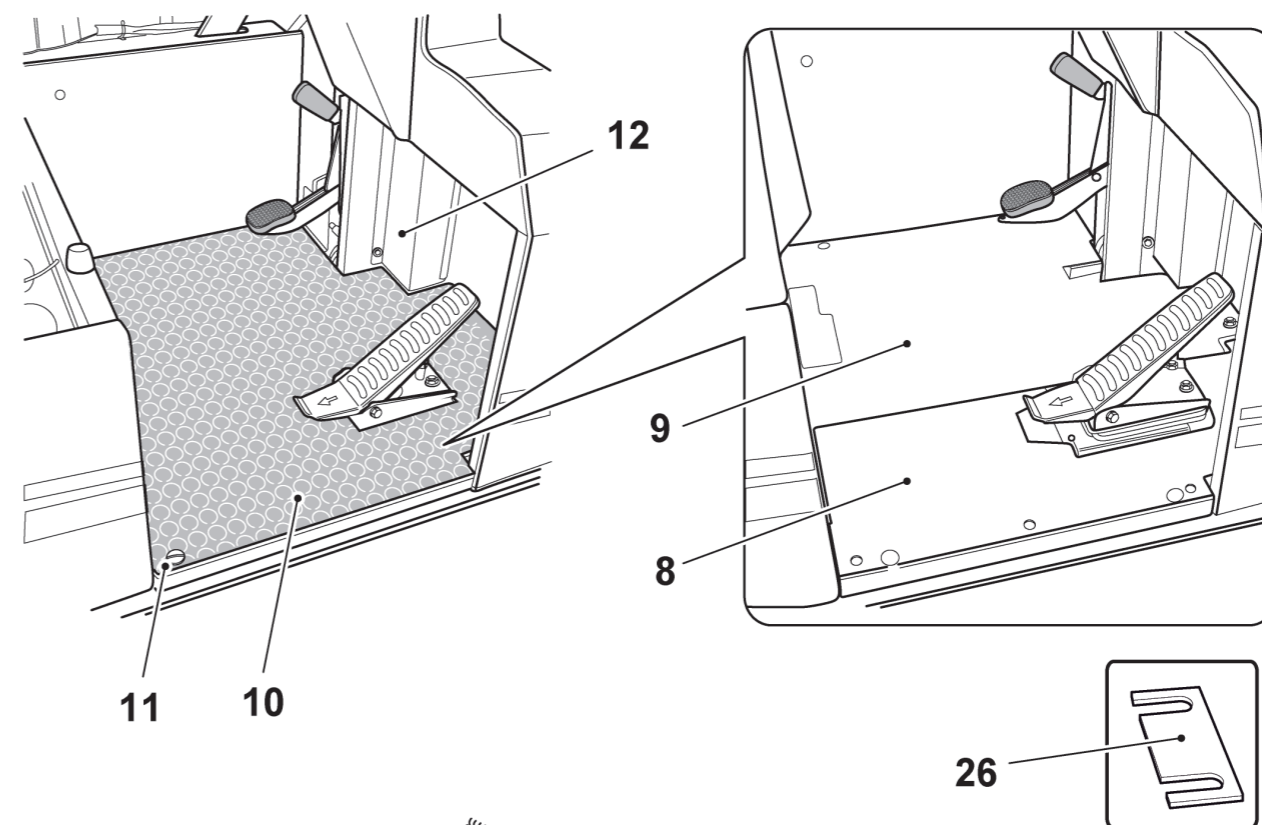
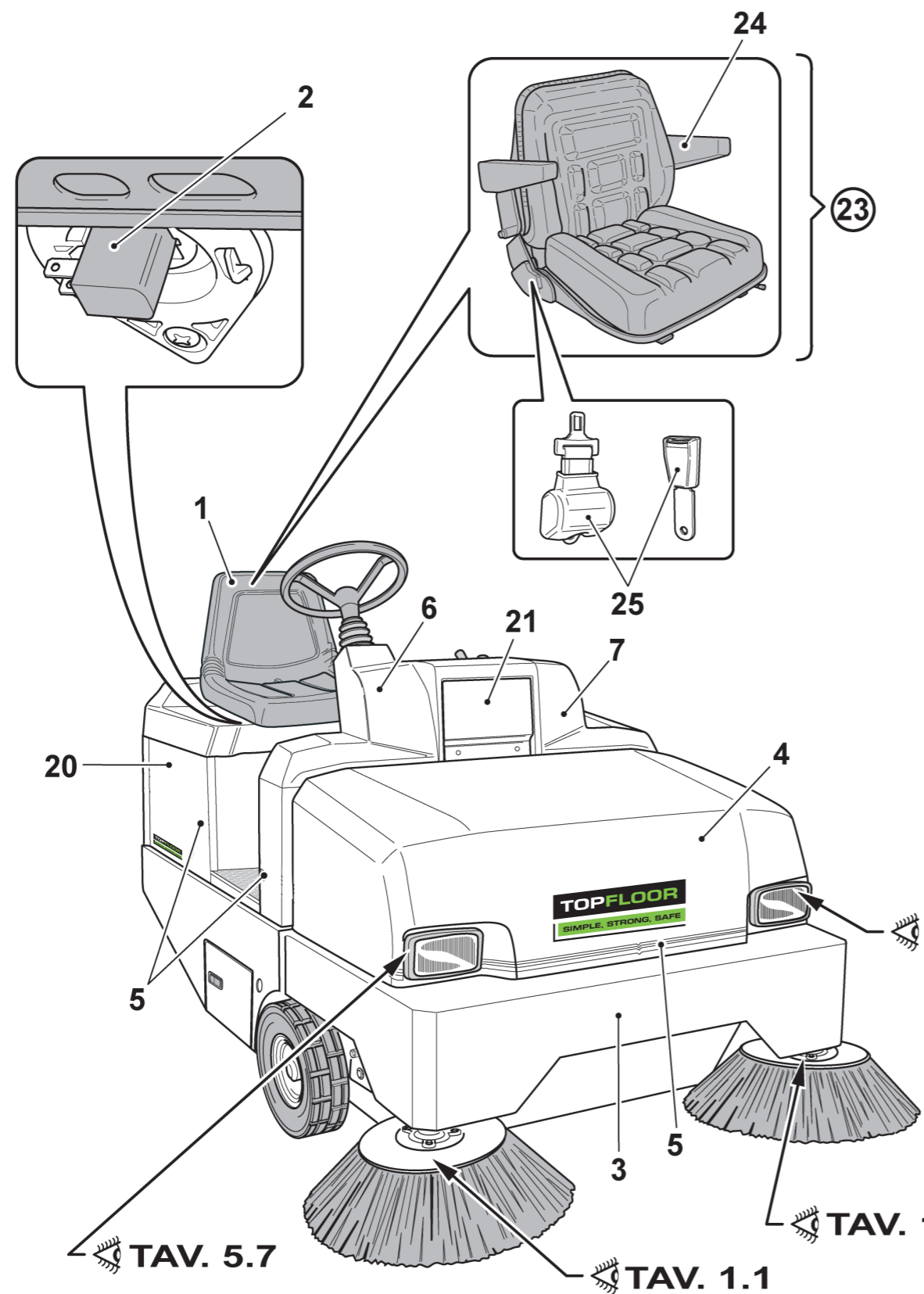
DM0004200

TOPFLOOR

SIMPLE, STRONG, SAFE

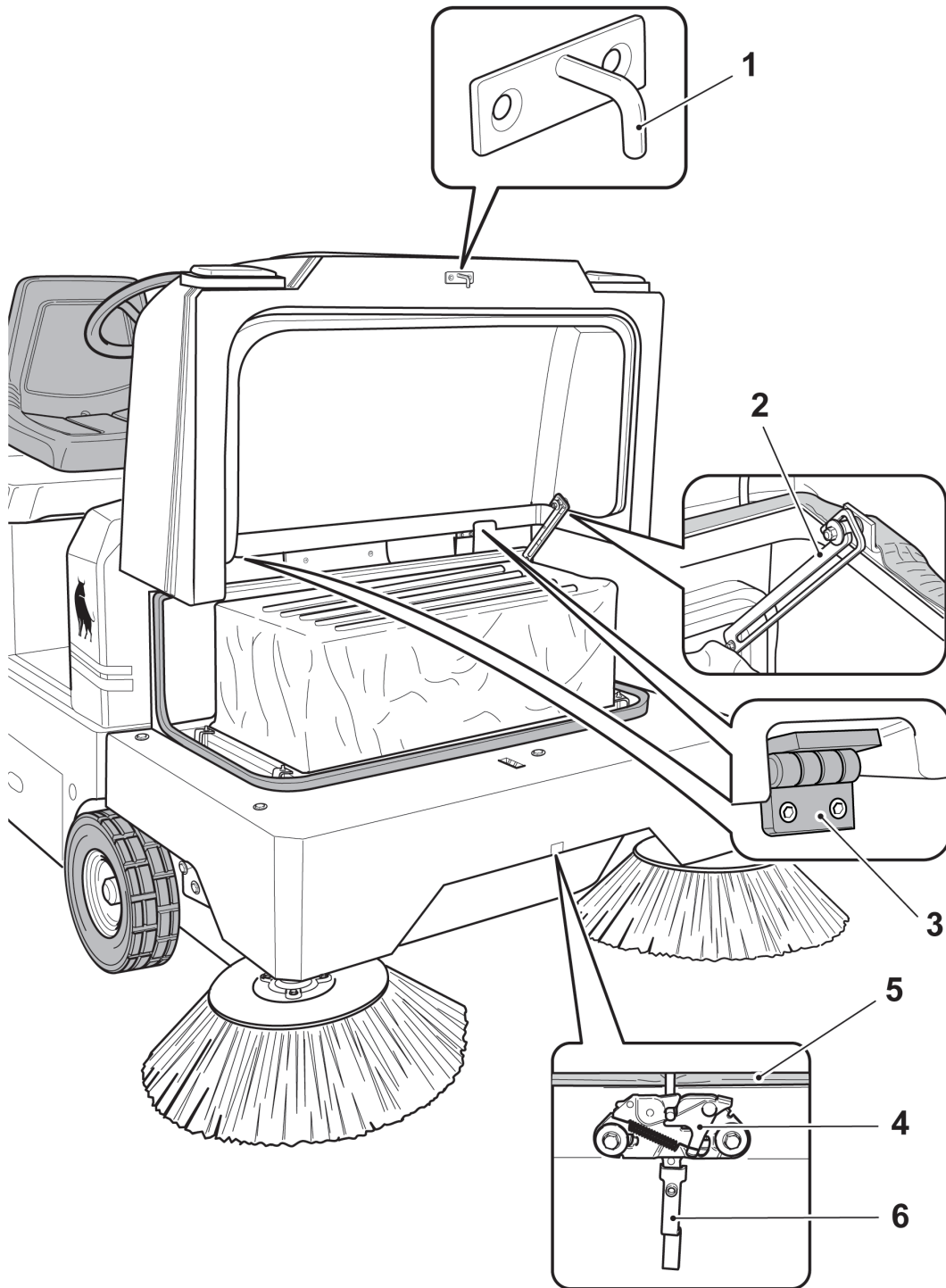
Gruppo - ***Group*** **6**

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	C062900000	Sedile	Seat	1
2	E157000000	Microinterruttore per C062900000	C062900000 Microswitch	1
3	6020018AFW	Paraurti anteriore	Front bumper	1
4	6100018ANG	Cofano contenitore rifiuti	Waste container bonnet	1
5	90CE00011A	Kit adesivi	Stickers kit	1
6	6100018ALB	Carter lato volante	Steering side carter	1
7	6100018ALA	Carter lato ventola	Fan side carter	1
8	6020018FZF	Lamiera poggiapiedi Dx	R.H. Footrest plate	1
9	6020018FZE	Lamiera poggiapiedi Sx	L.H. Footrest plate	1
10	6170018APJ	Gomma poggiapiedi	Footrest rubber	1
11	AC50200000	Tappo chiusura	Closing cap	5
12	6020018ANP	Carter tubi	Hoses carter	1
13	4310018ALE	Cofano superiore	Upper bonnet	1
14	6020018AXN	Cofanatura posteriore	Rear bonnet	1
15	6020018AXJ	Cofanatura laterale Sx	L.H. Side bonnet	1
16	6100018GAQ	Griglia cofano superiore	Upper bonnet grid	1
17	D925800000	Chiusura a leva	Lock	4
18	6100018ALD	Cruscotto comandi Mod. BK-DK	Dashboard carter Mod. BK-DK	1
	6100018GAY	Cruscotto comandi Mod. EH	Dashboard carter Mod. EH	1
19	6100018AXL	Griglia cofano motore	Motor bonnet grid	1
20	6020018AMC	Fiancata laterale Dx	R.H. Side bonnet	1
21	6020018ATF	Carter braccio contenitore	Waste container carter arm	1
22	F061600000	Cerniera	Hinge	2
23	C061900000	Sedile molleggiato + braccioli (Opt)	Sprung seat + arms (Opt)	1
		Formato da:	Comprised of:	
24	C065900000	Coppia braccioli per C061900000	C061900000 Arms	1
25	C062200000	Cinture di sicurezza con arrotolatore per C061900000 (Opt)	C061900000 Safety belt with rolling device (Opt)	1
	C066000000	Cinture sicurezza senza arrotolatore per C061900000 (Opt)	C061900000 Safety belt without rolling device (Opt)	1
26	6020035ABB	Spessore cerniera	Hinge Shim	2

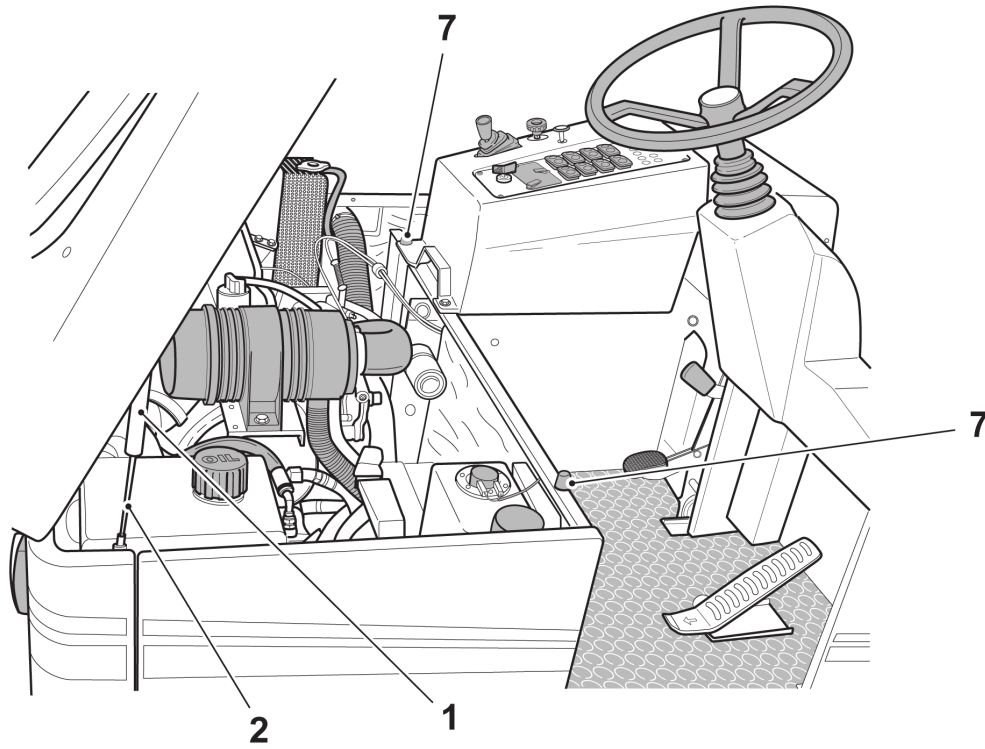
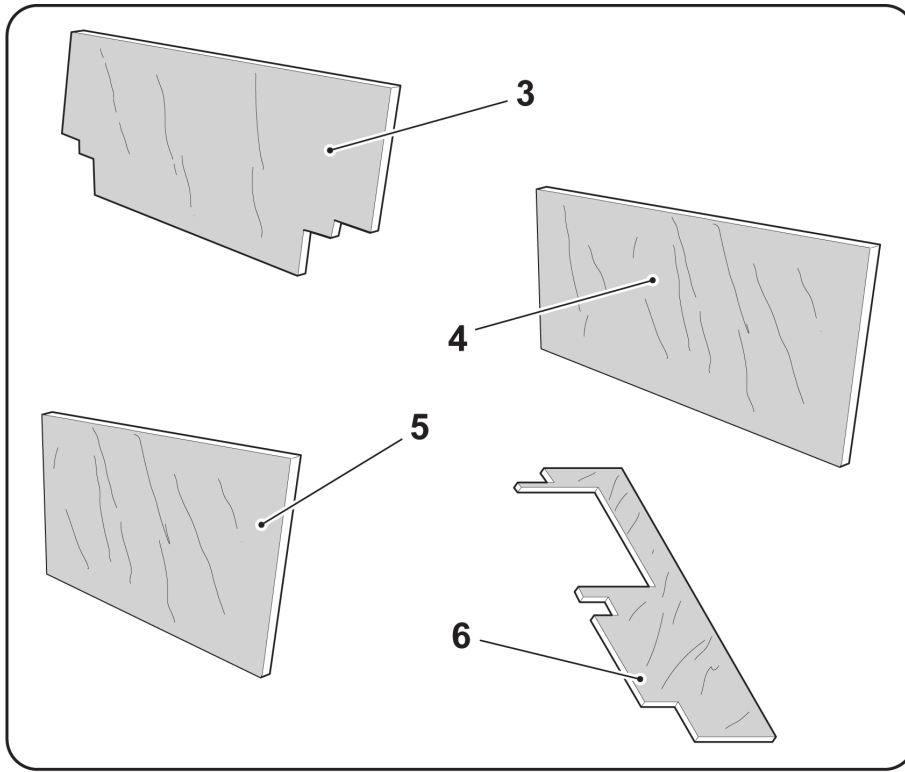


DM0004300

<i>N. Pos.</i>	<i>Cod.</i>	<i>Denominazione</i>	<i>Description</i>	<i>Q.ty</i>
1	6020018AFX	Gancio cofano contenitore rifiuti	Waste container hook	1
2	6020047722	Lamiera sollevamento	Lifting plate	1
3	D924400000	Cerniera D.70x50	D.70x50 Hinge	2
4	D924900000	Chiusura cofano	Bonnet lock	1
5	C396300000	Guarnizione	Gasket	Cr
6	6020018AME	Leva apertura cofano	Opening bonnet lever	1



DM0004400



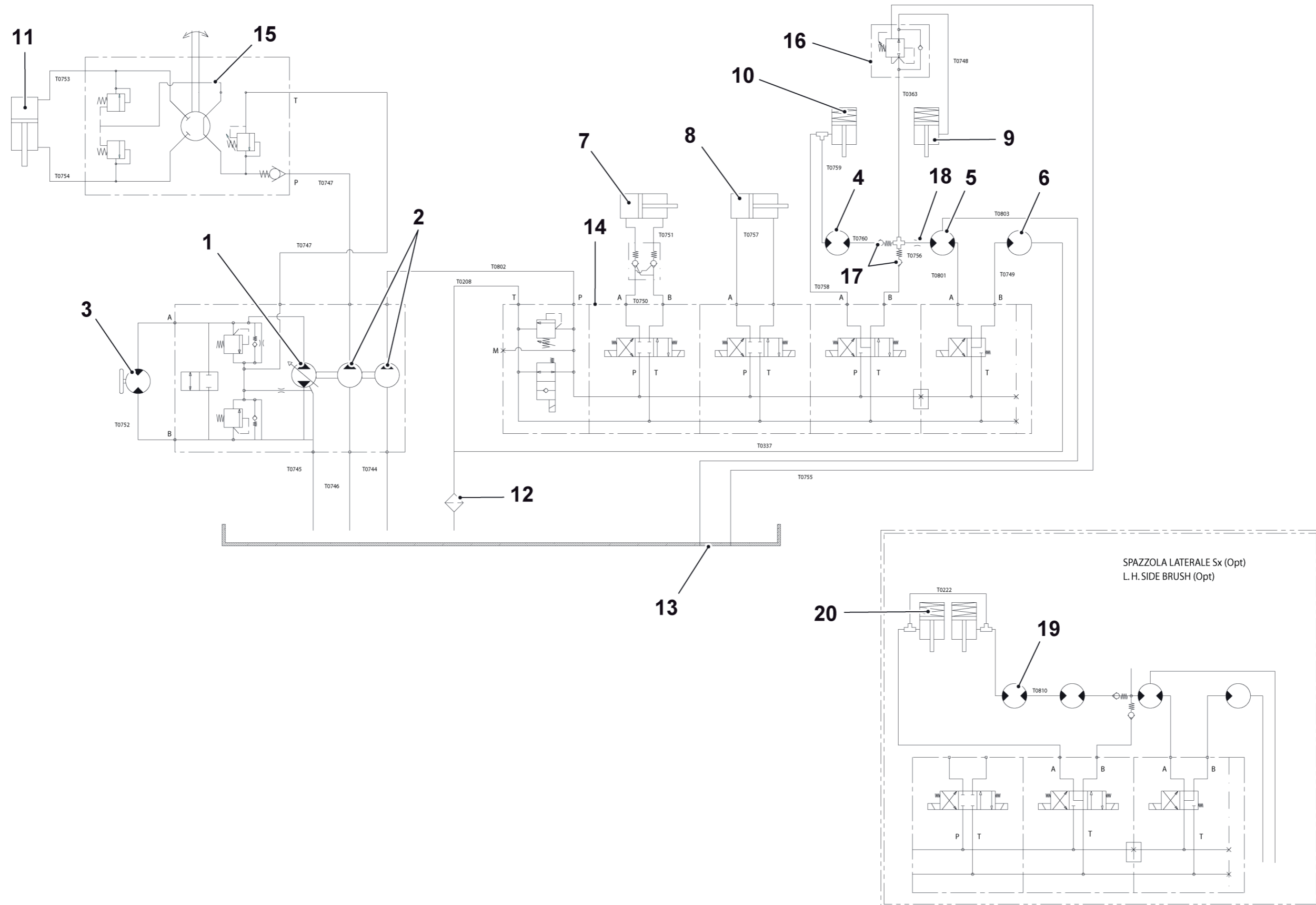
DM0004500

TOPFLOOR

SIMPLE, STRONG, SAFE

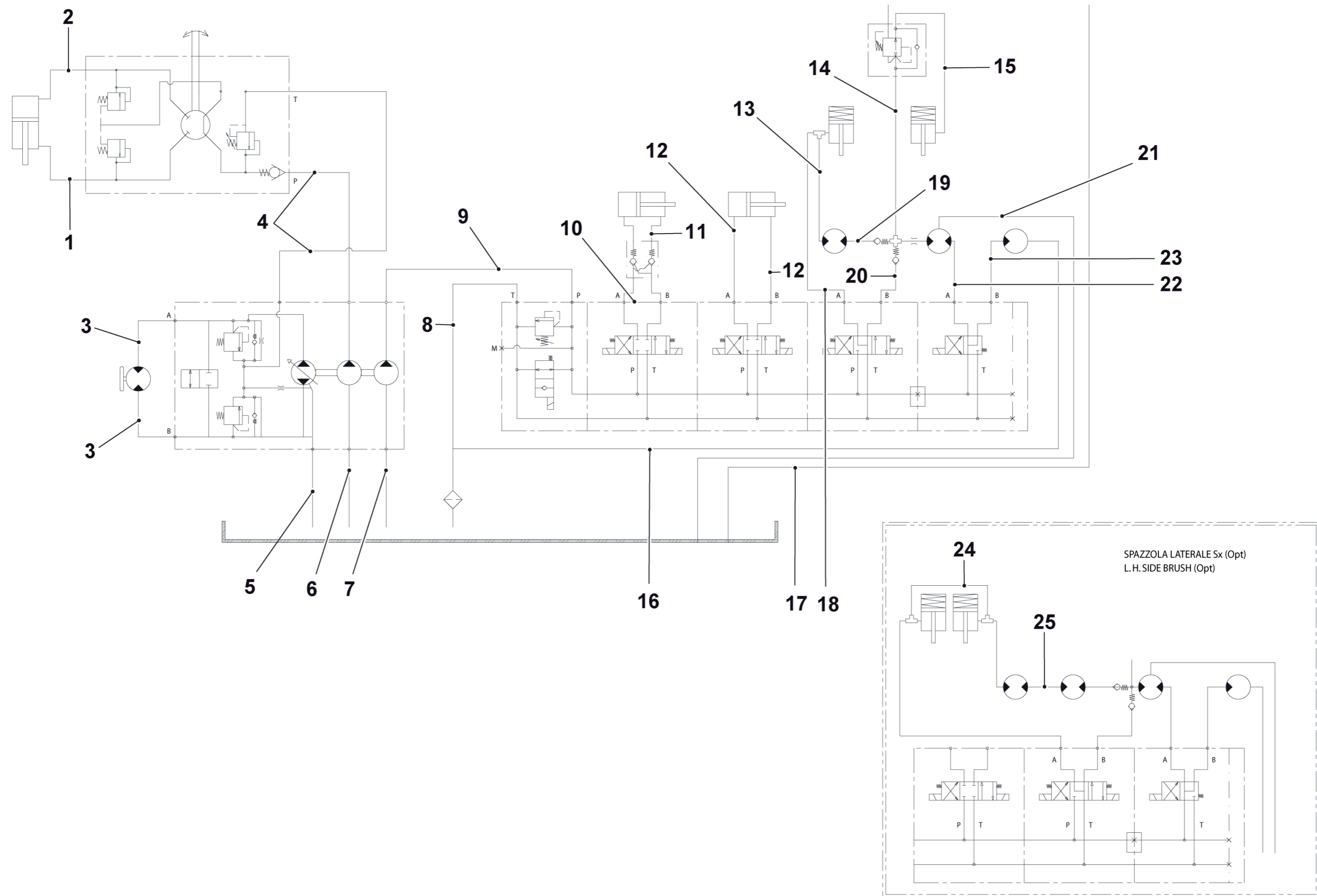
Gruppo - ***Group 7***

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	D75BE00000	Pompa idraulica	Hydraulic pump	1
2	D75U800000	Pompa idraulica	Hydraulic pump	1
3	D66D000000	Motore idraulico	Hydraulic motor	1
4	D663700000	Motore idraulico spazzola laterale Dx	R.H. Side brush hydraulic motor	1
5	D66D300000	Motore idraulico spazzola centrale	Main brush hydraulic motor	1
6	D662900000	Motore idraulico ventola	Fan hydraulic motor	1
7	5260019647	Cilindro sollevamento contenitore rifiuti	Waste container lifting cylinder	1
8	5260019646	Cilindro sollevamento flap	Flap lifting cylinder	1
9	5260018142	Cilindro sollevamento spazzola centrale	Main brush lifting cylinder	1
10	5260018ANQ	Cilindro sollevamento spazzola laterale Dx	R.H. Side brush lifting cylinder	1
11	4260018AKN	Cilindro sterzo	Steering cylinder	1
12	D73G400000	Filtro olio idraulico	Hydraulic oil filter	1
13	5150018A ID	Serbatoio olio idraulico	Hydraulic oil tank	1
14	6480018AKT	Distributore	Distributor	1
15	D112400000	Idroguida	Power steering box	1
16	6480018ASM	Valvola regolatrice spazzola centrale	Main brush regulation valve	1
17	D68B500000	Valvola	Valve	2
18	D503100000	Bullone forato	Drilled bolt	1
19	D663700000	Motore idraulico spazzola laterale Sx (Opt)	L.H. Side brush hydraulic motor (Opt)	1
20	5260018ANQ	Cilindro sollevamento spazzola laterale Sx (Opt)	L.H. Side brush lifting cylinder (Opt)	1



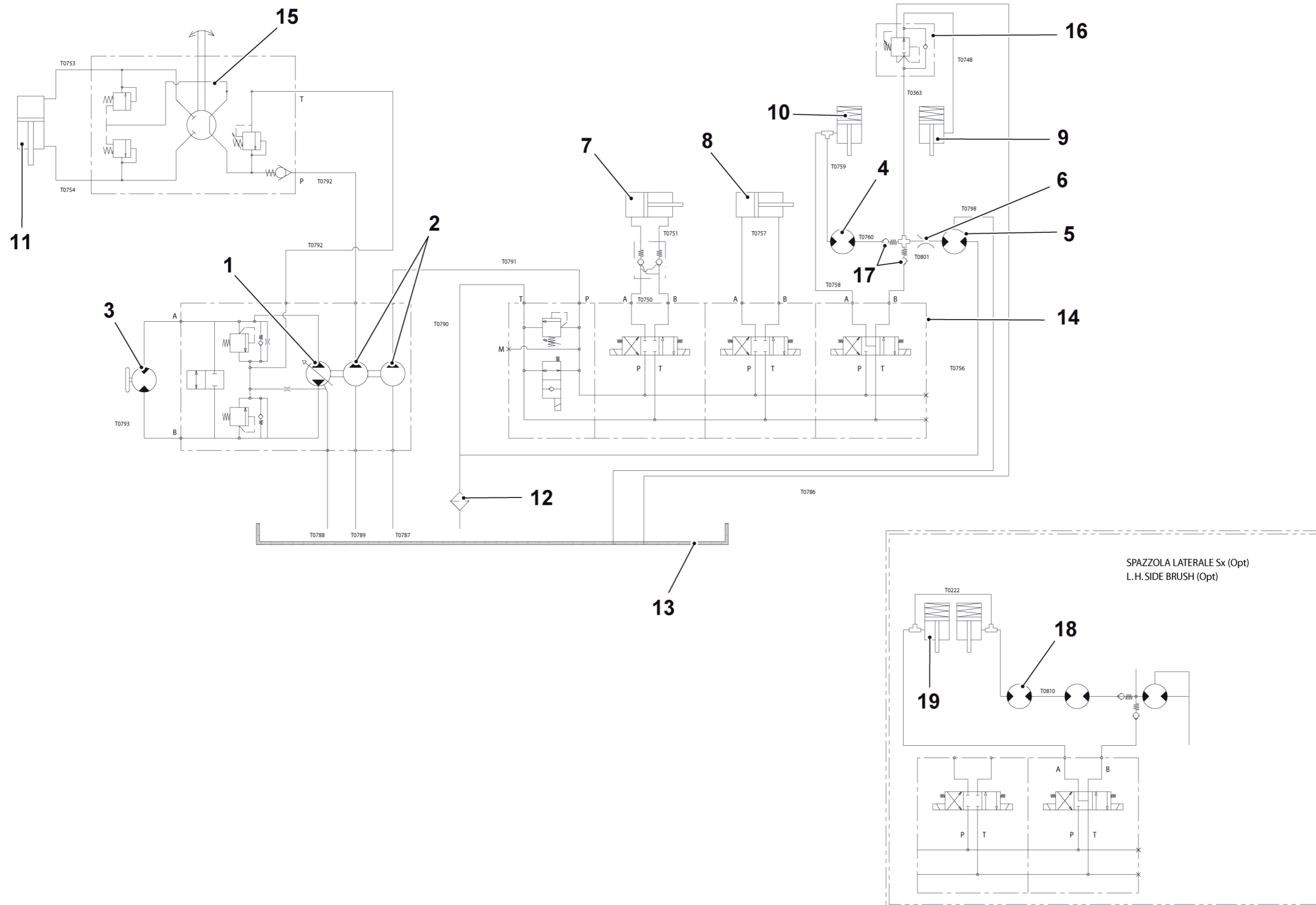
DM0004600

<i>N. Pos.</i>	<i>Cod.</i>	<i>Denominazione</i>	<i>Description</i>	<i>Q.ty</i>
1	T0754	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
2	T0753	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
3	T0752	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	2
4	T0747	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	2
5	T0745	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
6	T0746	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
7	T0744	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
8	T0208	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
9	T0802	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
10	T0750	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
11	T0751	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
12	T0757	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	2
13	T0759	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
14	T0363	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
15	T0748	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
16	T0337	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
17	T0755	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
18	T0758	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
19	T0760	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
20	T0756	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
21	T0803	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
22	T0801	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
23	T0749	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
24	T0222	Tubo oleodinamico (Opt)	Hydraulic hose (Opt)	1
25	T0810	Tubo oleodinamico (Opt)	Hydraulic hose (Opt)	1



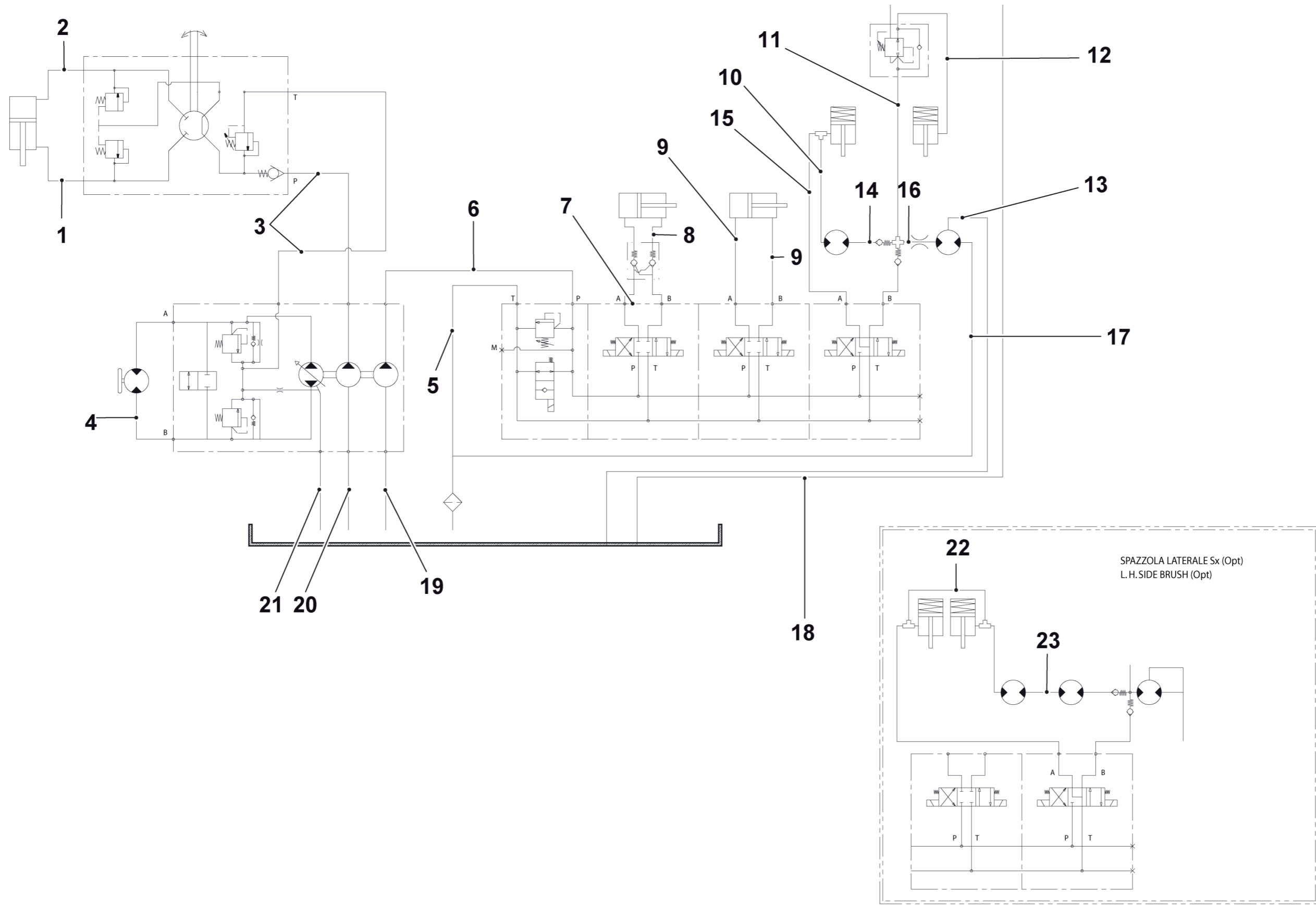
DM0004700

<i>N. Pos.</i>	<i>Cod.</i>	<i>Denominazione</i>	<i>Description</i>	<i>Q.ty</i>
1	D75BG00000	Pompa idraulica	Hydraulic pump	1
2	D75X800000	Pompa idraulica	Hydraulic pump	1
3	D66D000000	Motore idraulico	Hydraulic motor	1
4	D66P700000	Motore idraulico spazzola laterale Dx	R.H. Side brush hydraulic motor	1
5	D66C900000	Motore idraulico spazzola centrale	Main brush hydraulic motor	1
6	D503300000	Bullone forato 3/8"	3/8" Banjo bolt	1
7	5260019647	Cilindro sollevamento contenitore rifiuti	Waste container lifting cylinder	1
8	5260019646	Cilindro sollevamento flap	Flap lifting cylinder	1
9	5260018142	Cilindro sollevamento spazzola centrale	Main brush lifting cylinder	1
10	5260018ANQ	Cilindro sollevamento spazzola laterale Dx	R.H. Side brush lifting cylinder	1
11	4260018AKN	Cilindro sterzo	Steering cylinder	1
12	D73G400000	Filtro olio idraulico	Hydraulic oil filter	1
13	5150018A ID	Serbatoio olio idraulico	Hydraulic oil tank	1
14	6480018FYL	Distributore	Distributor	1
15	D112400000	Idroguida	Power steering box	1
16	6480018ASM	Valvola regolatrice spazzola centrale	Main brush valve regulation	1
17	D68B500000	Valvola	Valve	2
18	D66P700000	Motore idraulico spazzola laterale Sx (Opt)	L.H. Side brush hydraulic motor (Opt)	1
19	5260018ANQ	Cilindro sollevamento spazzola laterale Sx (Opt)	L.H. Side brush lifting cylinder (Opt)	1



DM0004800

<i>N. Pos.</i>	<i>Cod.</i>	<i>Denominazione</i>	<i>Description</i>	<i>Q.ty</i>
1	T0754	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
2	T0753	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
3	T0792	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	2
4	T0793	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
5	T0790	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
6	T0791	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
7	T0750	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
8	T0751	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
9	T0757	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	2
10	T0759	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
11	T0363	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
12	T0748	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
13	T0798	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
14	T0760	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
15	T0758	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
16	T0801	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
17	T0756	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
18	T0786	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
19	T0787	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
20	T0789	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
21	T0788	Tubo oleodinamico	Hydraulic hose	1
22	T0222	Tubo oleodinamico (Opt)	Hydraulic hose (Opt)	1
23	T0810	Tubo oleodinamico (Opt)	Hydraulic hose (Opt)	1



SPAZZOLA LATERALE Sx (Opt)
L.H. SIDE BRUSH (Opt)

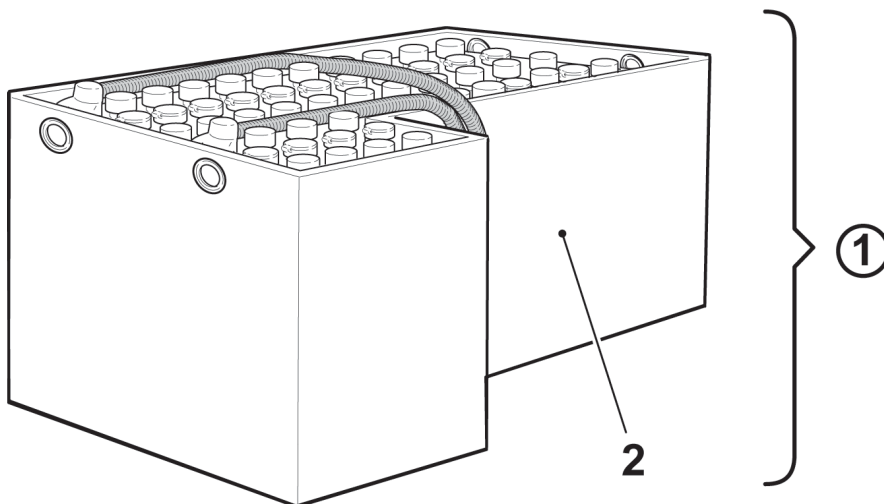
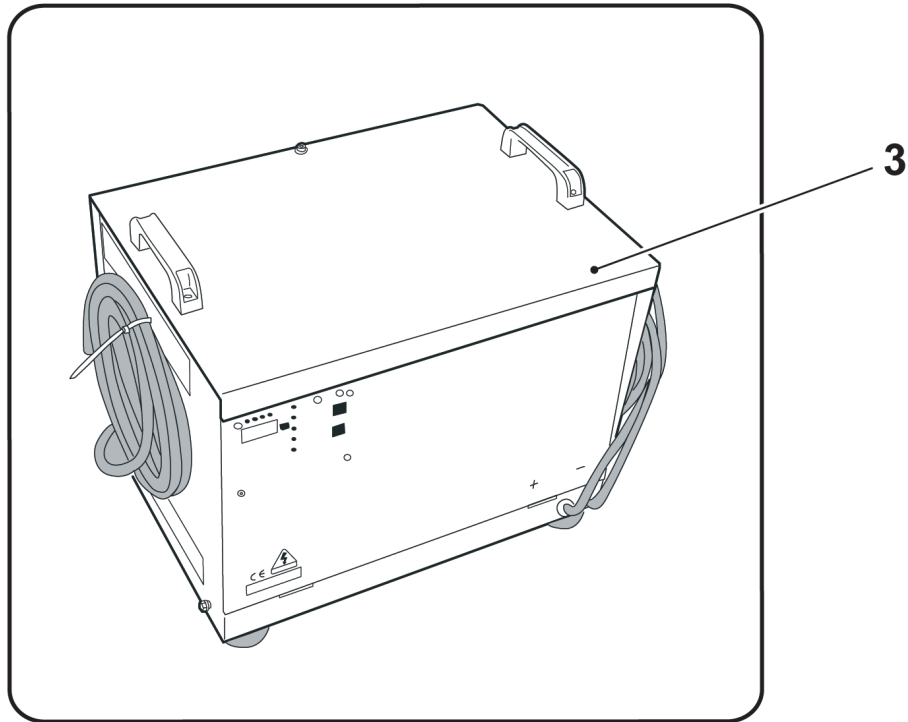
DM0004900

TOPFLOOR

SIMPLE, STRONG, SAFE

Gruppo - **Group 8 (Opt)**

<i>N. Pos.</i>	<i>Cod.</i>	<i>Denominazione</i>	<i>Description</i>	<i>Q.ty</i>
1	6000019186	Batteria 36V 320A	36V 320A Battery	1
		Formato da:	Comprised of:	
2	6020019307	Cassone per 6000019186	6000019186 Box	1
3	E440600000	Carica batteria	Battery charger	1

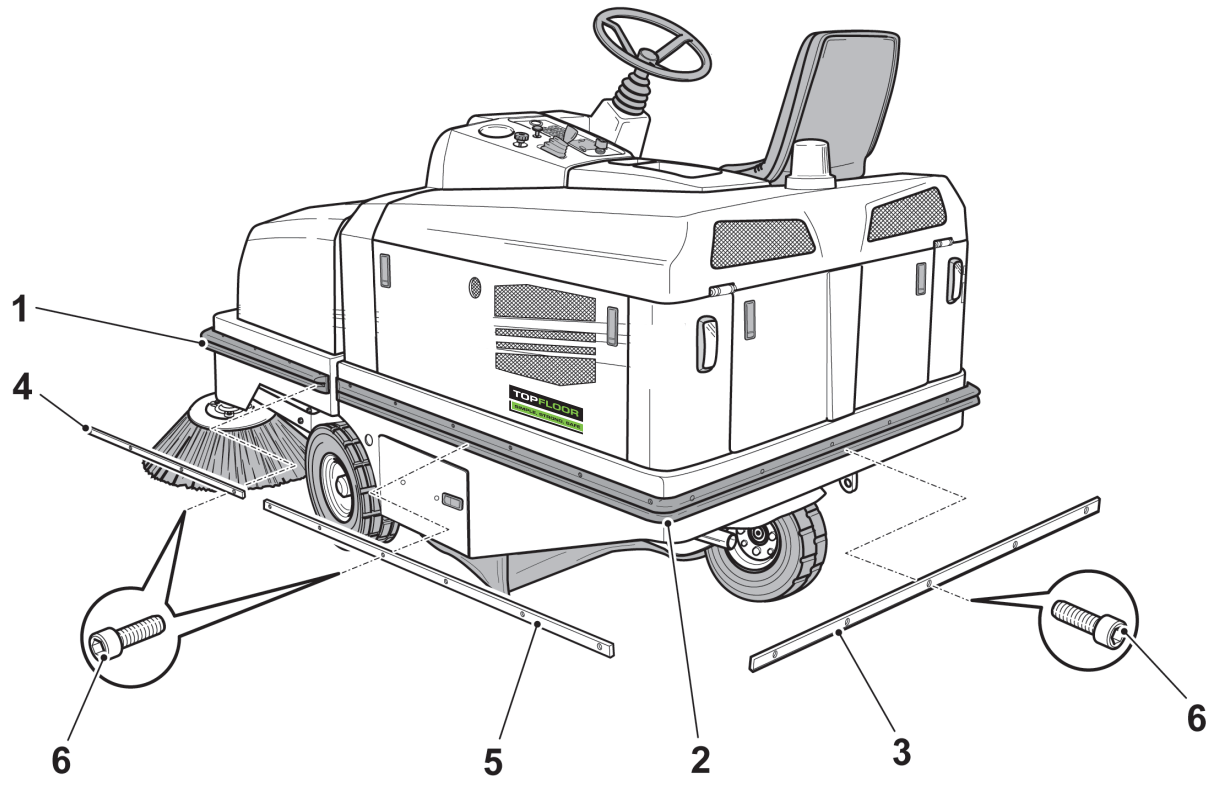
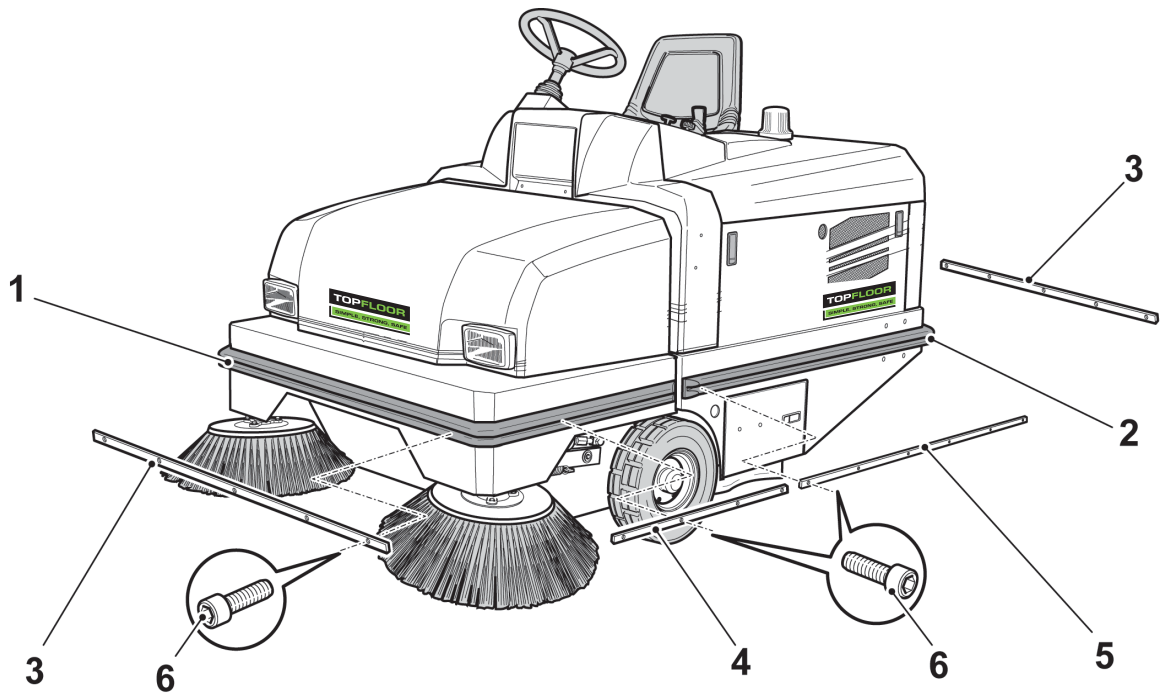


DM0005000

TOPFLOOR

SIMPLE, STRONG, SAFE

Gruppo - ***Group 9 (Opt)***



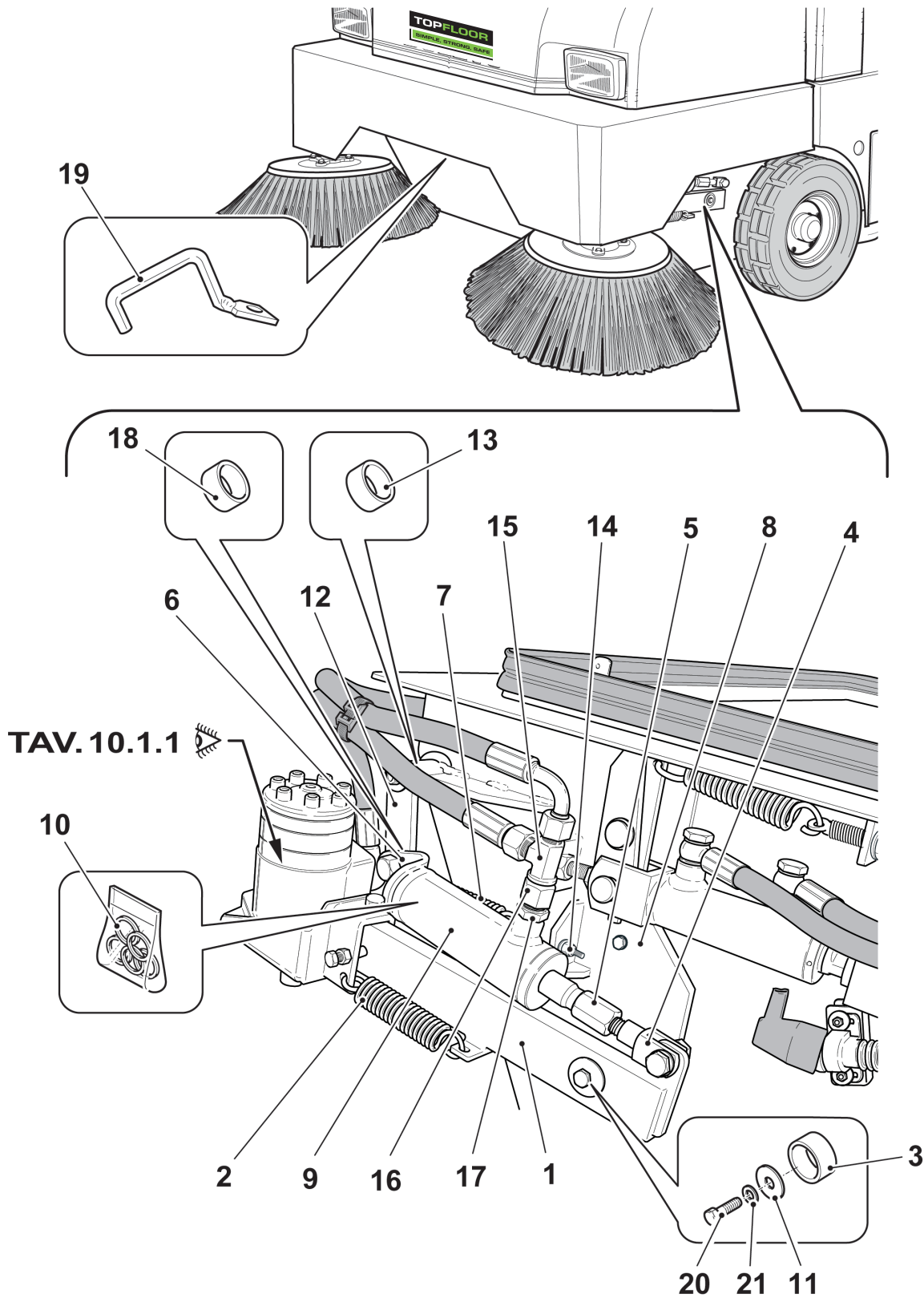
DM0005100

TOPFLOOR

SIMPLE, STRONG, SAFE

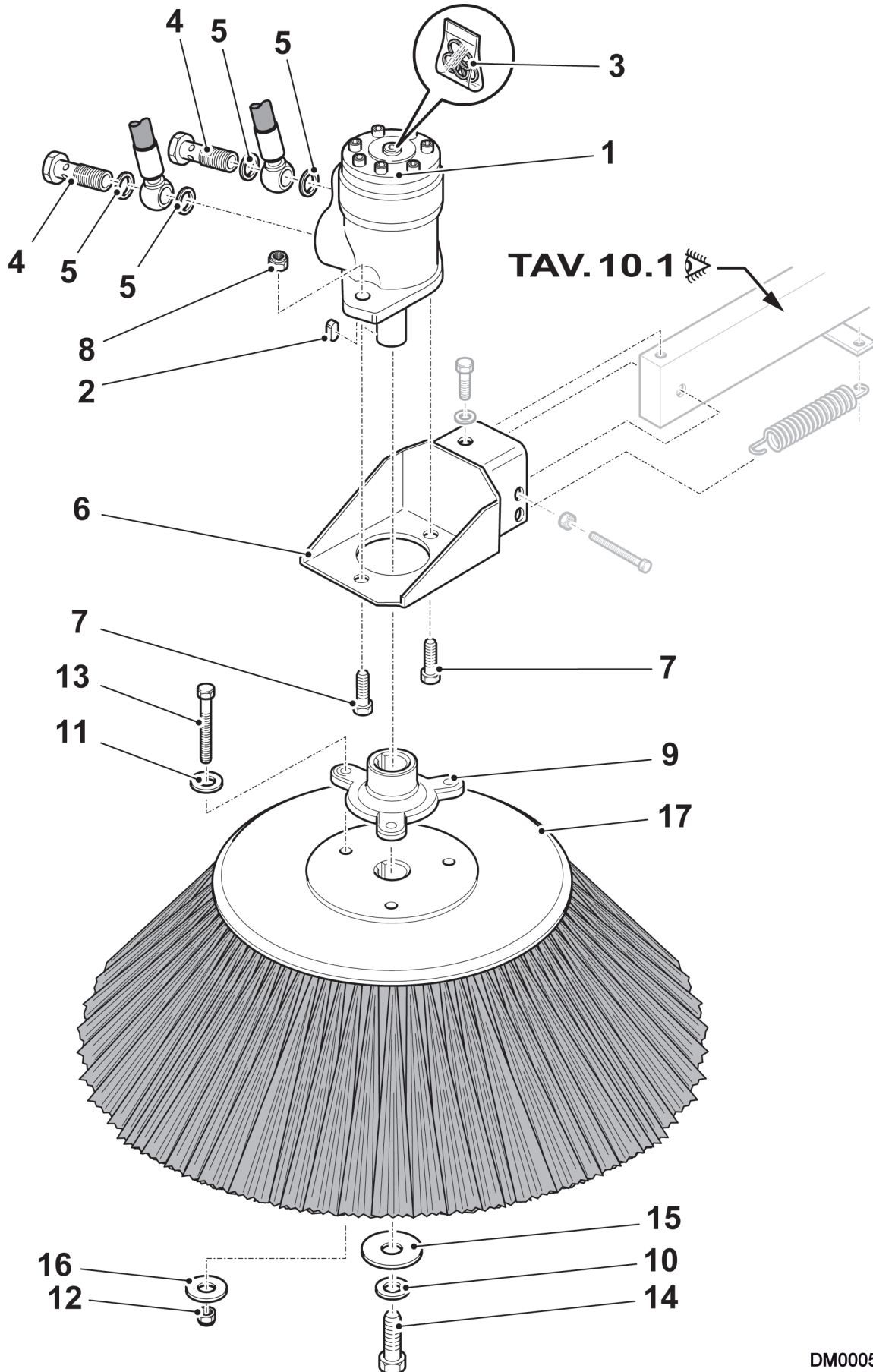
Gruppo - *Group* **10** (*Opt*)

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	6020018AQG	Braccio spazzola laterale	Side brush arm	1
2	6211632124	Molla	Spring	1
3	B012220030	Boccola	Bushing	1
4	6020018AQP	Forcella	Fork	1
5	6080018AQR	Barra di registrazione	Regulation bar	1
6	6020018AQQ	Attacco posteriore per cilindro	Cylinder rear coupling	1
7	6211634635	Molla	Spring	1
8	6020018ATZ	Supporto spazzola laterale	Side brush support	1
9	5260018ANQ	Cilindro spazzola laterale	Side brush cylinder	1
10	C38P800000	Kit guarnizioni cilindro	Cylinder gasket kit	1
11	A901608000	Rondella D.8x32	D.8x32 Washer	1
12	6020018ATJ	Biella sistema di regolazione	Regulation connecting rod	1
13	B010612015	Boccola	Bushing	1
14	AC30108080	Tirante occhio M8x80	M8x80 Eye tie rod	1
15	D432200000	Raccordo T 3/8" F./F./F	T 3/8" F./F./F Union	1
16	D411600000	Girello M./F. 3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4" M./F. Rotating fitting	1
17	D452400000	Niples 1/4"	1/4" Nipple	1
18	B010912008	Boccola	Bushing	1
19	6020119440	Sostegno tubi spazzola Sx	L.H. Hose support	1
20	A150608016	Vite M8x16	M8x16 Screw	1
21	A870508000	Rondella D.8	D.8 Washer	1



DM0005200

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	D663700000	Motore idraulico spazzola laterale Mod. BK-DK	Side brush hydraulic motor Mod. BK-DK	1
		Formato da :	Comprised of :	
	D66P700000	Motore idraulico spazzola laterale Mod. EH	Side brush hydraulic motor Mod. EH	1
		Formato da :	Comprised of :	
2	ABU0900000	Linguetta	Key	1
3	C38N600000	Kit guarnizioni	Gasket kit	1
4	D501600000	Bullone forato 1/2"	1/2" Banjo bolt	2
5	A933200000	Rondella rame D.1/2"	D.1/2" Copper washer	4
6	6020018AGN	Supporto motore spazzola laterale	Side brush motor support	1
7	A170812040	Vite M12x40	M12x40 Screw	2
8	AAA1012000	Dado autobloccante M12	M12 Lock nut	2
9	6067132127	Mozzo supporto spazzola	Brush hub support	1
10	A991608000	Rondella D.8	D.8 Washer	1
11	A860508000	Rondella D.8	D.8 Washer	3
12	AAA0808000	Dado autobloccante M8	M8 Lock nut	3
13	A151108030	Vite M8x30	M8x30 Screw	3
14	A150808020	Vite M8x20	M8x20 Screw	1
15	6070432380	Rondella	Washer	1
16	A900708000	Rondella D.8x24	D.8x24 Washer	3
17	6247636367	Spazzola laterale PPL	PPL Side brush	1
	6247136388	Spazzola laterale NYLON (Opt)	NYLON Side brush (Opt)	1
	6240636837	Spazzola laterale NYLON-ACCIAIO (Opt)	NYLON-STEEL Side brush (Opt)	1
	6247836387	Spazzola laterale PPL-ACCIAIO (Opt)	PPL-STEEL Side brush (Opt)	1



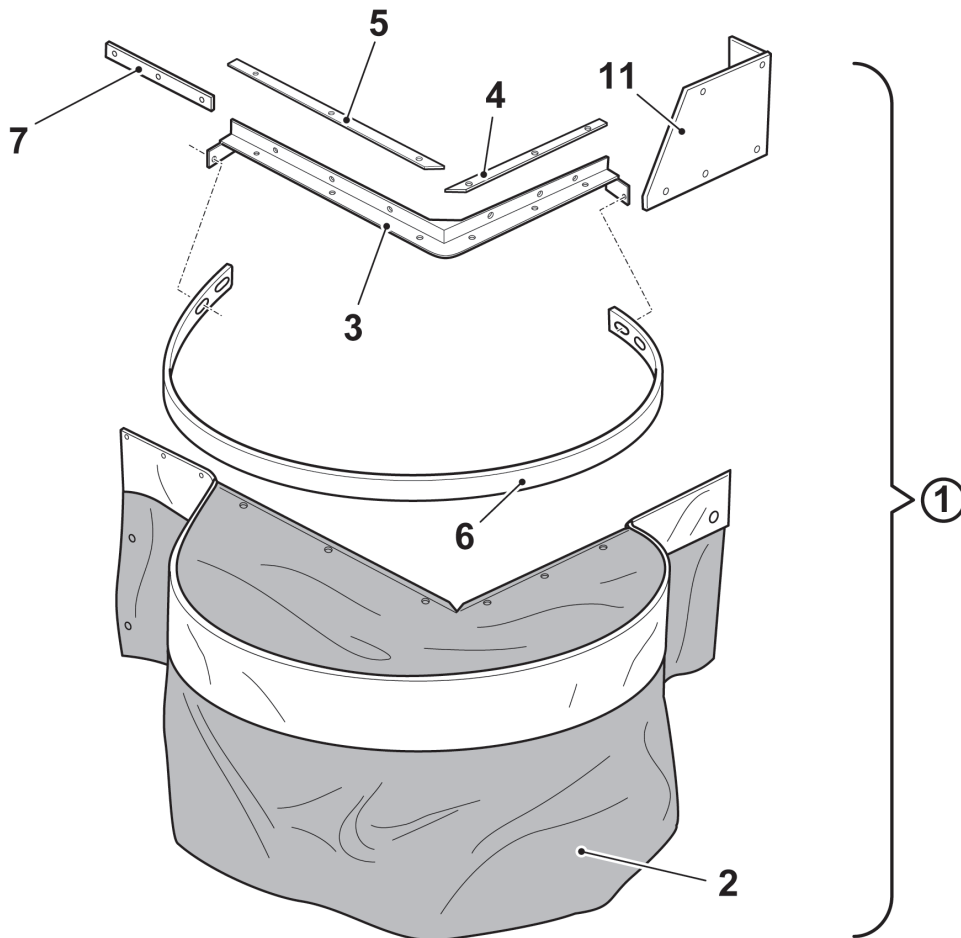
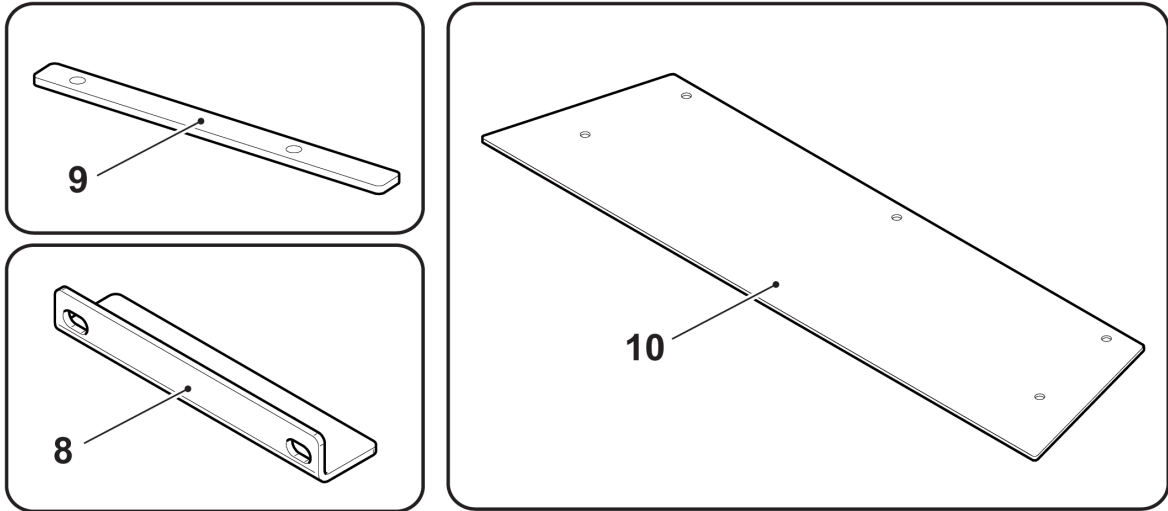
DM0005300

TOPFLOOR

SIMPLE, STRONG, SAFE

Gruppo - *Group* **11** (*Opt*)

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	R220018GBV	Assieme cuffia spazzola Dx	R.H. Side brush casing assy	1
		Formato da:	● Comprised of: ●	
	R220018GBW	Assieme cuffia spazzola Sx	L.H. Side brush casing assy	1
		Formato da:	○ Comprised of: ○	
2	6100047509	Cuffia protezione spazzola Dx	● R.H. Brush protecion casing ●	1
	6100047510	Cuffia protezione spazzola Sx	○ L.H. Brush protecion casing ○	1
3	6020047501	Telaio sostegno cuffia Dx	● R.H. Brush casing frame ●	1
	6020047505	Telaio sostegno cuffia Sx	○ L.H. Brush casing frame ○	1
4	6020019492	Piatto laterale fissaggio cuffia ●○	Brush casing side plate fixing ●○	2
5	6020019493	Piatto anteriore fissaggio cuffia ●○	Brush casing front plate fixing ●○	2
6	6020047508	Lamina per cuffia ●○	Casing metal plate ●○	2
7	6020047AGK	Piastrina per fissaggio cuffie ○	Casing fixing plate ○	1
8	6020018AXF	Lamiera ●○	Plate ●○	1
9	6020047511	Riscontro gomma centrale ○	Central rubber centrator ○	1
10	6110047514	Gomma centrale ○	Central rubber ○	1
11	6020047512	Lamiera laterale Dx ●	R.H. Side plate ●	1
	6020047513	Lamiera laterale Sx ○	L.H. Side plate ○	1



DM0005400

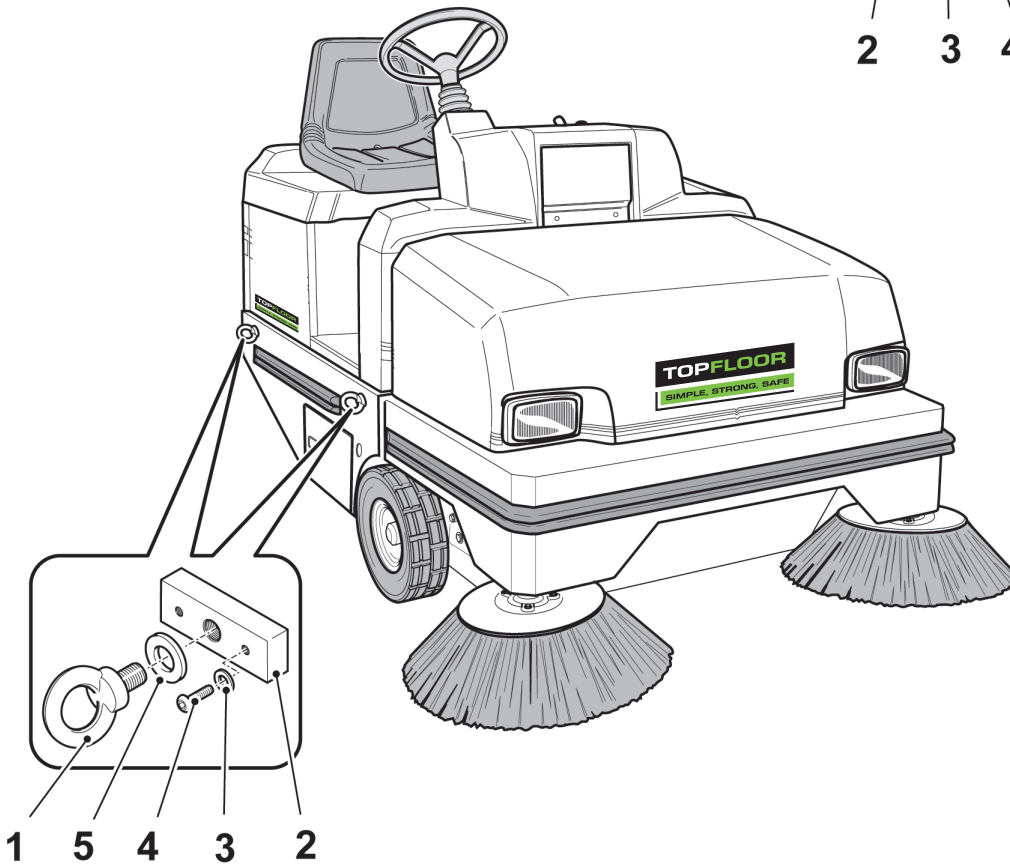
TOPFLOOR

SIMPLE, STRONG, SAFE

Gruppo - *Group* **12** (*Opt*)



2 3 4 5 1



1 5 4 3 2

DM0005500

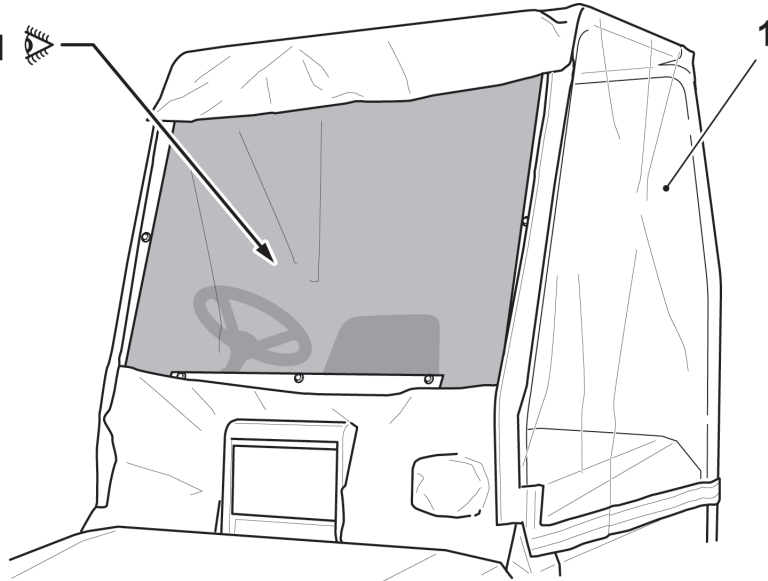
TOPFLOOR

SIMPLE, STRONG, SAFE

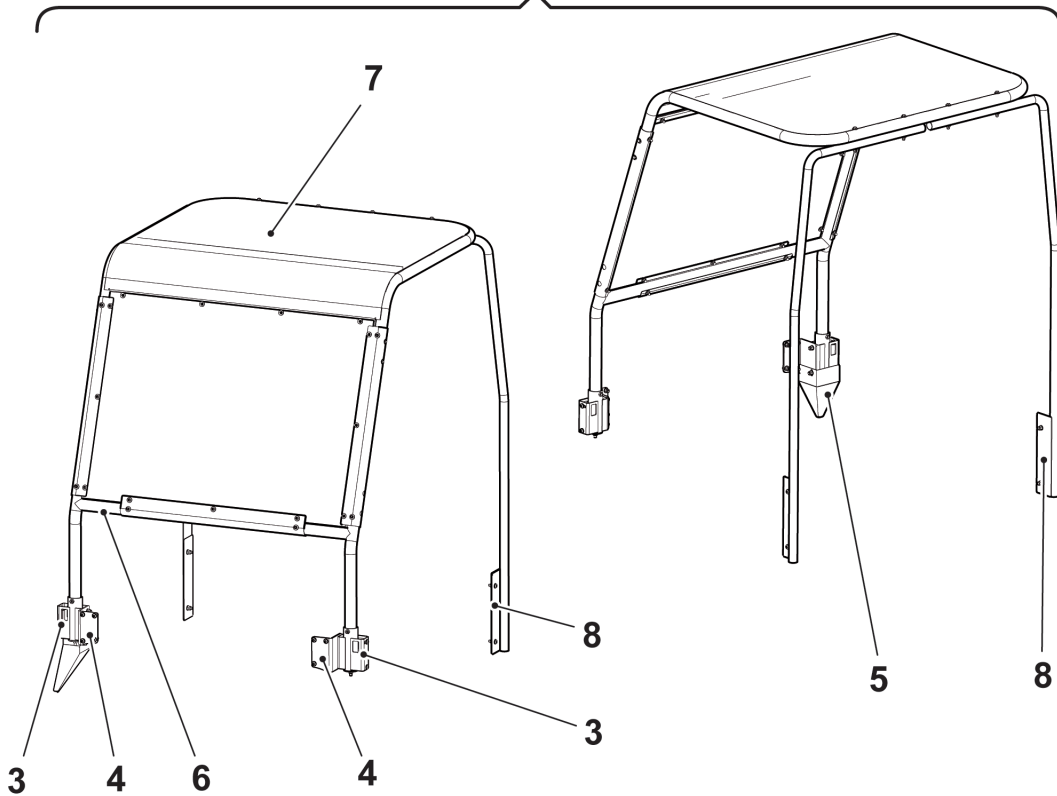
Gruppo - *Group* **13** (*Opt*)

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	4190018GDD	Assieme copertura antipioggia	Rain cover assy	1
2	R0CE000026	Tettuccio	Roof	1
		Formato da:	● Comprised of: ●	
3	6020018ARM	Piede attacco tettuccio	● Foot coupling roof ●	2
4	6020018AWG	Attacco piede Dx	● R.H. Foot coupling ●	1
	6020018AWF	Attacco piede Sx	● L.H. Foot coupling ●	1
5	6020035AAF	Protezione supporto Dx	● R.H. Support protection ●	1
6	6020018AWH	Struttura ad "H" per tettuccio	● Roof "H" frame ●	1
7	6020018AW I	Tettoia per tettuccio	● Roof cover ●	1
8	6020018GDU	Montante posteriore Dx	● Rear R.H. frame ●	1
	6020018GDV	Montante posteriore Sx	● Rear L.H. frame ●	1

TAV. 13.1.1

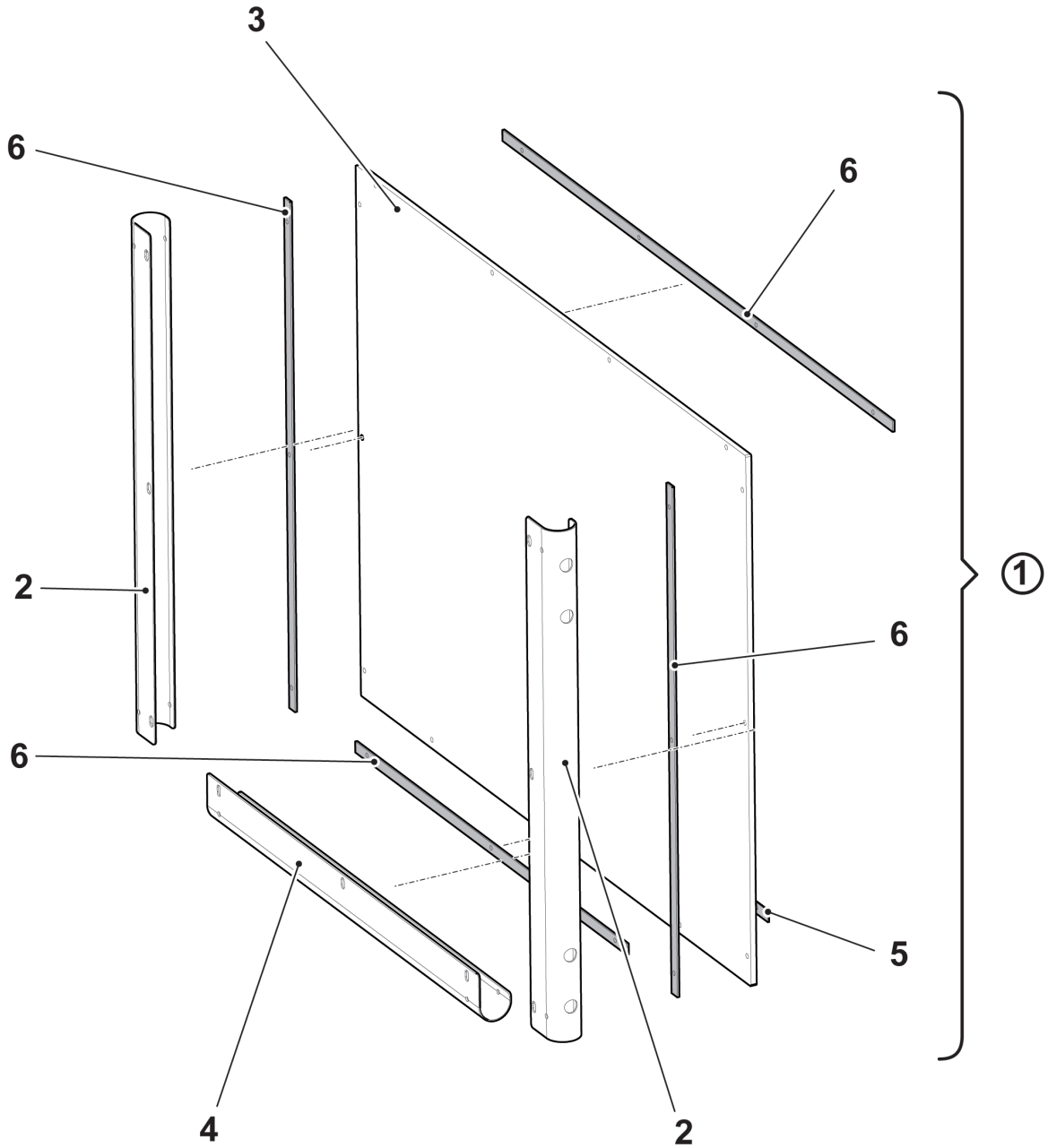


②



DM0005600

N. Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Q.ty
1	5190018ARX	Kit parabrezza per tettuccio	Roof windscreen kit	1
		Formato da:	Comprised of:	
2	6020018AOX	Morsetto verticale per kit parabrezza	Windscreen kit vertical clamp	2
3	6460018ART	Plexiglass per kit parabrezza	Windscreen kit plexiglass	1
4	6020018AWX	Morsetto orizzontale per kit parabrezza	Windscreen kit horizontal clamp	1
5	6020018ARV	Piatto schiaccia gomma	Fastener rubber plate	1
6	C103700000	Mousse adesiva 15x3	15x3 Adhesive strip	Cr

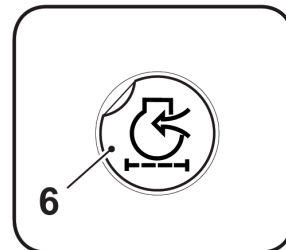
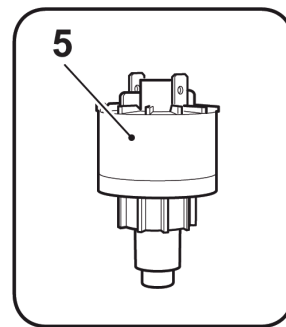
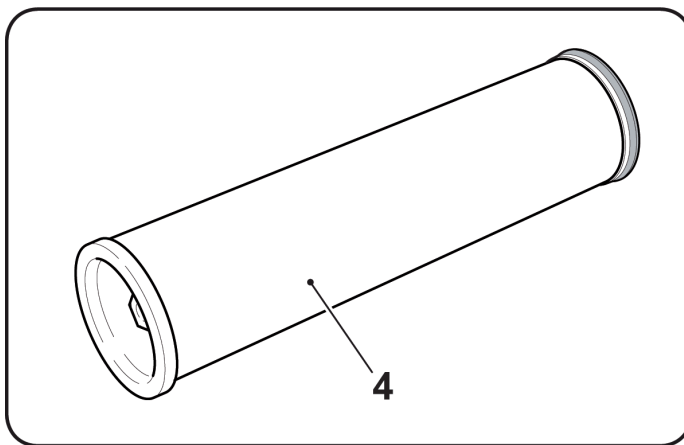
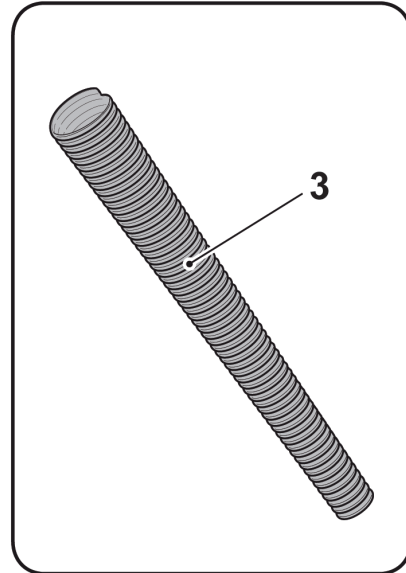
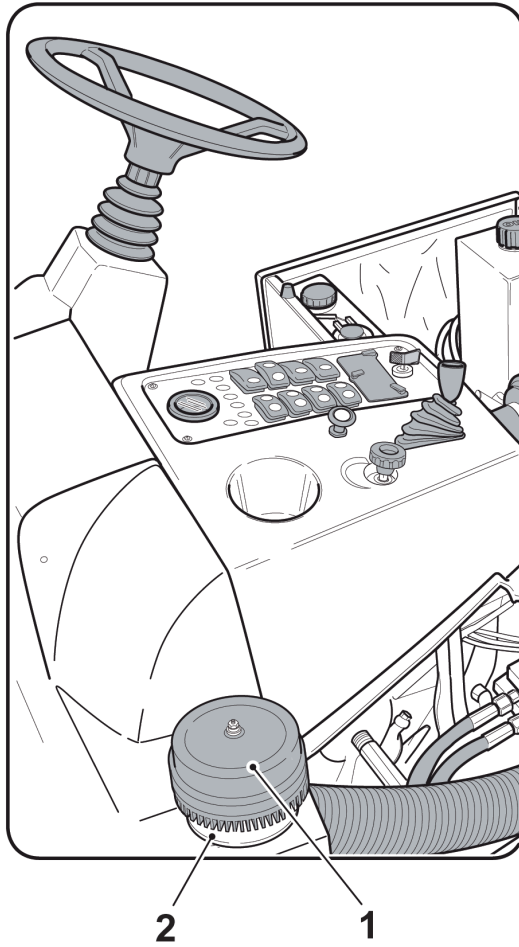


DM0005700

TOPFLOOR

SIMPLE, STRONG, SAFE

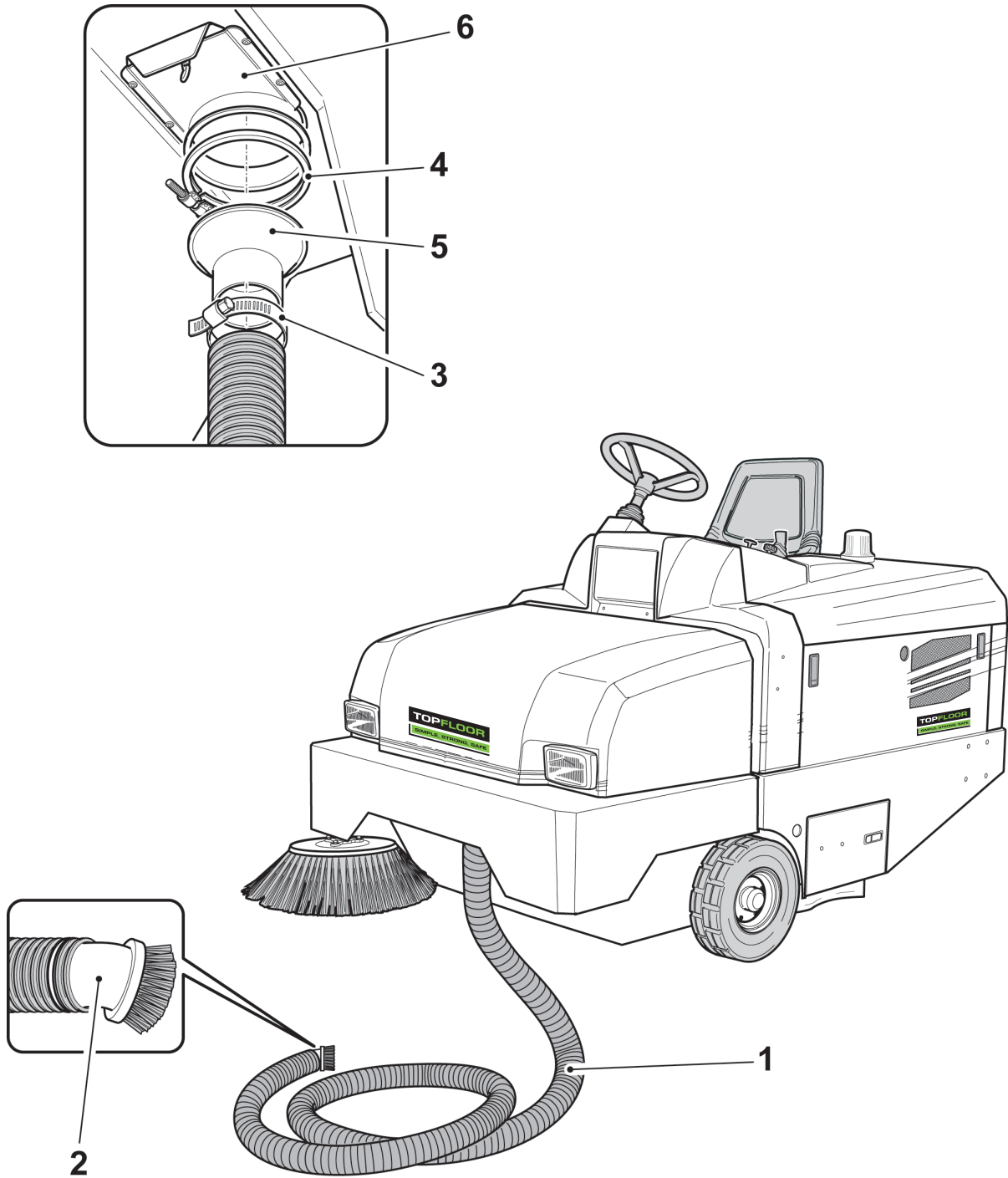
Gruppo - *Group* **14** (*Opt*)



DM0005800

Additional cartridge
- filter obstruction indicator Mod. BK - DK (Opt)
Sweeper 90 elite

Gruppo - *Group* **15** (*Opt*)



DM0005900

Indice alfanumerico
Alphanumeric Index

Codice Code	Tavola Drawing	Pos. Position	Codice Code	Tavola Drawing	Pos. Position	Codice Code	Tavola Drawing	Pos. Position
4290018112	TAV. 0.1	1	6070432380	TAV. 1.1.1	15	5160018AXP	TAV. 3.3	3
5020019337	TAV. 2.3	10	6070432380	TAV. 10.1.1	15	5160018GCP	TAV. 3.3	4
5060018088	TAV. 2.1	13	6073132205	TAV. 0.2	30	5160018GCQ	TAV. 3.3	4
5060018088	TAV. 2.1.1	11	6090018515	TAV. 2.2.1	8	5160018GCR	TAV. 3.3	3
5070018089	TAV. 2.2.1	9	6090018515	TAV. 2.2.2	3	5160018GCS	TAV. 3.2	1
5070018089	TAV. 2.2.2	9	6100047509	TAV. 11.1	2	5160018GCT	TAV. 3.2	1
5070018090	TAV. 2.1.1	6	6100047510	TAV. 11.1	2	5190018ARX	TAV. 13.1.1	1
5070018091	TAV. 2.2.2	4	6110047514	TAV. 11.1	10	5260018ANQ	TAV. 1.1	9
5110019261	TAV. 2.4	6	6118219108	TAV. 0.1	4	5260018ANQ	TAV. 7.1	10
5260018142	TAV. 1.2	23	6118219109	TAV. 0.1	3	5260018ANQ	TAV. 7.1	20
5260018142	TAV. 7.1	9	6118318084	TAV. 1.2.1	5	5260018ANQ	TAV. 7.2	10
5260018142	TAV. 7.2	9	6118319558	TAV. 0.1	18	5260018ANQ	TAV. 7.2	19
5260019646	TAV. 0.2	19	6118330050	TAV. 0.1	17	5260018ANQ	TAV. 10.1	9
5260019646	TAV. 7.1	8	6160010828	TAV. 0.2.1	4	6010018AOP	TAV. 6.2	3
5260019646	TAV. 7.2	8	6160419386	TAV. 2.4	5	6010018AOQ	TAV. 6.2	4
5260019647	TAV. 0.2.1	1	6208118042	TAV. 0.1	6	6010018AOR	TAV. 6.2	5
5260019647	TAV. 7.1	7	6211630084	TAV. 2.5	6	6010018AOS	TAV. 6.2	6
5260019647	TAV. 7.2	7	6211630153	TAV. 2.4	4	6010018FYY	TAV. 4.3	34
6000019186	TAV. 8.1	1	6211632115	TAV. 1.2.1	3	6010018FYZ	TAV. 4.3	53
6010432768	TAV. 15.1	6	6211632124	TAV. 1.1	2	6020018AEC	TAV. 0.2	2
6020018041	TAV. 0.1	5	6211632124	TAV. 10.1	2	6020018AEJ	TAV. 0.2	32
6020018113	TAV. 2.1	10	6211632189	TAV. 0.2	21	6020018AEK	TAV. 0.2	8
6020018113	TAV. 2.1.1	4	6211632610	TAV. 0.2	4	6020018AES	TAV. 0.2	6
6020018139	TAV. 14.1	2	6211634635	TAV. 1.1	7	6020018AFU	TAV. 1.1.1	6
6020018172	TAV. 9.1	3	6211634635	TAV. 10.1	7	6020018AFW	TAV. 6.1	3
6020018173	TAV. 9.1	5	6211637327	TAV. 1.2	4	6020018AFX	TAV. 6.1.1	1
6020018350	TAV. 0.2	3	6211640831	TAV. 4.3	51	6020018AGC	TAV. 1.2	25
6020019307	TAV. 8.1	2	6211640831	TAV. 4.4	45	6020018AGH	TAV. 1.2	3
6020019492	TAV. 11.1	4	6240018086	TAV. 1.2	33	6020018AGN	TAV. 10.1.1	6
6020019493	TAV. 11.1	5	6240018200	TAV. 1.2	33	6020018AGY	TAV. 4.1	8
6020019911	TAV. 0.1	13	6240018201	TAV. 1.2	33	6020018A IG	TAV. 4.1.1	1
6020019930	TAV. 4.3.1	23	6240018202	TAV. 1.2	33	6020018AJE	TAV. 4.3.1	2
6020030965	TAV. 0.1	14	6240018203	TAV. 1.2	33	6020018AJE	TAV. 4.4.1	2
6020047501	TAV. 11.1	3	6240018204	TAV. 1.2	33	6020018AKB	TAV. 4.3	43
6020047505	TAV. 11.1	3	6240636837	TAV. 1.1.1	17	6020018AKB	TAV. 4.4	43
6020047508	TAV. 11.1	6	6240636837	TAV. 10.1.1	17	6020018AKC	TAV. 4.3.1	15
6020047511	TAV. 11.1	9	6247136388	TAV. 1.1.1	17	6020018AKC	TAV. 4.4.1	11
6020047512	TAV. 11.1	11	6247136388	TAV. 10.1.1	17	6020018AKF	TAV. 4.4.1	13
6020047513	TAV. 11.1	11	6247636367	TAV. 1.1.1	17	6020018AKS	TAV. 4.5	10
6020047722	TAV. 6.1.1	2	6247636367	TAV. 10.1.1	17	6020018ALV	TAV. 1.2.1	8
6020119275	TAV. 2.5	4	6247836387	TAV. 1.1.1	17	6020018AMC	TAV. 6.1	20
6020119345	TAV. 1.2.1	12	6247836387	TAV. 10.1.1	17	6020018AME	TAV. 6.1.1	6
6020119376	TAV. 0.1	7	6270019434	TAV. 4.5.1	1	6020018AMY	TAV. 3.1	10
6020119377	TAV. 0.1	8	6317132177	TAV. 0.2	15	6020018ANP	TAV. 6.1	12
6020119440	TAV. 10.1	19	4020018AEV	TAV. 0.2	1	6020018AOX	TAV. 13.1.1	2
6020413480	TAV. 2.3.1	13	4090018ASN	TAV. 2.3	4	6020018AOY	TAV. 4.4	38
6020419110	TAV. 0.1	2	4160018APU	TAV. 5.1	4	6020018APK	TAV. 4.4	38
6020419144	TAV. 4.5.1	2	4160018GAC	TAV. 5.2	4	6020018APO	TAV. 4.7	16
6020419176	TAV. 1.2.1	4	4160018GAD	TAV. 5.5	20	6020018APR	TAV. 4.3	44
6020419263	TAV. 2.4	1	4160018GAE	TAV. 5.5	13	6020018APS	TAV. 4.3	44
6020419267	TAV. 2.4	1	4160018GAF	TAV. 5.5	18	6020018APZ	TAV. 4.2	2
6020419317	TAV. 4.5.1	3	4160018GBA	TAV. 3.3	5	6020018AQG	TAV. 1.1	1
6020419405	TAV. 1.2.1	4	4160018GBD	TAV. 3.3	5	6020018AQG	TAV. 10.1	1
6020430047	TAV. 0.1	16	4160018GCU	TAV. 5.5	19	6020018AQO	TAV. 1.1	8
6020430531	TAV. 5.6	4	4160035AAD	TAV. 5.3	8	6020018AQP	TAV. 1.1	4
6020432217	TAV. 0.2	7	4160035AAE	TAV. 5.4	8	6020018AQP	TAV. 10.1	4
6020432217	TAV. 1.2.1	14	4190018GDD	TAV. 13.1	1	6020018AQQ	TAV. 1.1	6
6020432438	TAV. 15.1	5	4260018AKN	TAV. 2.3.1	5	6020018AQQ	TAV. 10.1	6
6030019076	TAV. 0.2.1	8	4260018AKN	TAV. 7.1	11	6020018AQY	TAV. 4.3	45
6030047088	TAV. 1.2.1	10	4260018AKN	TAV. 7.2	11	6020018AQY	TAV. 4.4	39
6030432175	TAV. 0.2	22	4310018ALE	TAV. 6.1	13	6020018AR I	TAV. 4.4.1	6
6030432183	TAV. 0.2	26	5040018AGA	TAV. 1.2	1	6020018ARM	TAV. 13.1	3
6030432202	TAV. 0.2	33	5100018AQS	TAV. 4.6	1	6020018ARP	TAV. 6.2	1
6050432208	TAV. 0.2	29	5120018AJF	TAV. 4.3.1	1	6020018ARV	TAV. 13.1.1	5
6065219372	TAV. 2.2	7	5120018AJF	TAV. 4.4.1	1	6020018ASJ	TAV. 4.6	4
6067132127	TAV. 1.1.1	9	5150018A ID	TAV. 4.10	1	6020018ASK	TAV. 3.1	9
6067132127	TAV. 10.1.1	9	5150018A ID	TAV. 7.1	13	6020018ASL	TAV. 4.6	5
6070432377	TAV. 2.3	11	5150018A ID	TAV. 7.2	13	6020018ASR	TAV. 4.3.1	11

Codice Code	Tavola Drawing	Pos. Position	Codice Code	Tavola Drawing	Pos. Position	Codice Code	Tavola Drawing	Pos. Position
6020018ASR	TAV. 4.4.1	20	6100018ANG	TAV. 6.1	4	90CE00011A	TAV. 6.1	5
6020018ATF	TAV. 6.1	21	6100018AXL	TAV. 6.1	19	A060412050	TAV. 0.2	24
6020018AT I	TAV. 4.3.1	6	6100018FZR	TAV. 5.5	2	A140606016	TAV. 1.1	13
6020018ATJ	TAV. 1.1	12	6100018GAQ	TAV. 6.1	16	A140906020	TAV. 1.2	22
6020018ATJ	TAV. 10.1	12	6100018GAY	TAV. 6.1	18	A140906020	TAV. 0.2	16
6020018ATS	TAV. 4.3	49	6110018AET	TAV. 0.2	25	A150608016	TAV. 10.1	20
6020018ATZ	TAV. 10.1	8	6110018AEU	TAV. 0.2	5	A150808020	TAV. 1.1	35
6020018AUC	TAV. 4.3.1	16	6110018ALW	TAV. 1.2.1	9	A150808020	TAV. 1.1.1	14
6020018AUC	TAV. 4.5	11	6110018AXM	TAV. 4.3.1	26	A150808020	TAV. 1.2	20
6020018AU I	TAV. 2.3	17	6110018AXM	TAV. 4.4.1	15	A150808020	TAV. 10.1.1	14
6020018AU I	TAV. 4.5.1	4	6110018GBM	TAV. 1.2.1	13	A151108030	TAV. 1.1.1	13
6020018AWF	TAV. 13.1	4	6110018GBN	TAV. 1.2.1	11	A151108030	TAV. 10.1.1	13
6020018AWG	TAV. 13.1	4	6110018GDL	TAV. 0.1	24	A151308040	TAV. 0.1	23
6020018AWH	TAV. 13.1	6	6110018GDG	TAV. 0.1	28	A160910040	TAV. 1.1	34
6020018AW I	TAV. 13.1	7	6110035AAH	TAV. 4.3.1	9	A161010045	TAV. 1.2	32
6020018AWX	TAV. 13.1.1	4	6110035AAH	TAV. 4.4.1	16	A161210055	TAV. 0.1	19
6020018AXB	TAV. 5.4	1	6110047FYK	TAV. 0.2	38	A161810090	TAV. 1.1	27
6020018AXF	TAV. 11.1	8	6110047FYK	TAV. 1.2.1	16	A170812040	TAV. 1.1	30
6020018AXJ	TAV. 6.1	15	6140015ANR	TAV. 4.4	6	A170812040	TAV. 1.1.1	7
6020018AXK	TAV. 4.3.1	25	6140017AFE	TAV. 4.3	50	A170812040	TAV. 10.1.1	7
6020018AXK	TAV. 4.4.1	14	6140018FZH	TAV. 4.3.1	24	A227610025	TAV. 4.4	47
6020018AXN	TAV. 6.1	14	6140018GBU	TAV. 4.3	40	A250306016	TAV. 0.2	36
6020018FYC	TAV. 4.3	52	6140018GBZ	TAV. 4.4	41	A250406018	TAV. 0.2	41
6020018FYF	TAV. 4.3.1	17	6140018GCA	TAV. 4.3.1	7	A260708035	TAV. 1.1	17
6020018FYK	TAV. 4.8	16	6140018GCA	TAV. 4.4.1	17	A301005025	TAV. 9.1	6
6020018FYK	TAV. 4.9	16	6140018GCM	TAV. 4.3.1	24	A310606016	TAV. 1.2	12
6020018FYR	TAV. 2.3	6	6140018GDP	TAV. 14.1	3	A311506050	TAV. 0.1	26
6020018FYS	TAV. 4.7	15	6140020CEF	TAV. 4.4	40	A600108025	TAV. 12.1	4
6020018FYU	TAV. 4.9	17	6140020GBG	TAV. 4.3	38	A860508000	TAV. 0.1	25
6020018FYV	TAV. 4.8	18	6140020GBH	TAV. 4.3	39	A860508000	TAV. 1.1.1	11
6020018FZD	TAV. 5.5	3	6140035AAV	TAV. 4.4	46	A860508000	TAV. 10.1.1	11
6020018FZE	TAV. 6.1	9	6140037ADO	TAV. 4.3.1	5	A860508000	TAV. 12.1	3
6020018FZF	TAV. 6.1	8	6140037ADO	TAV. 4.4.1	5	A860610000	TAV. 1.1	28
6020018GAO	TAV. 2.3.1	7	6160018ASV	TAV. 5.6	2	A860712000	TAV. 1.1	31
6020018GAP	TAV. 4.3.1	10	6160018ASW	TAV. 5.6	3	A861020000	TAV. 12.1	5
6020018GAP	TAV. 4.4.1	7	6160018GAH	TAV. 5.5	14	A861518000	TAV. 2.3	2
6020018GAS	TAV. 5.3	1	6170018APJ	TAV. 6.1	10	A870406000	TAV. 1.2	11
6020018GBE	TAV. 9.1	2	6180018ATT	TAV. 4.7	14	A870508000	TAV. 10.1	21
6020018GBF	TAV. 9.1	1	6180018ATT	TAV. 4.8	14	A880706000	TAV. 0.2	17
6020018GBG	TAV. 12.1	2	6180018ATT	TAV. 4.9	14	A892906000	TAV. 0.2	42
6020018GDU	TAV. 13.1	8	6190018AKR	TAV. 4.5	1	A900506000	TAV. 0.1	22
6020018GDV	TAV. 13.1	8	6190018GBO	TAV. 4.2	3	A900506000	TAV. 1.1	25
6020018GDW	TAV. 14.1	6	6200018GCO	TAV. 0.1		A900708000	TAV. 1.1.1	16
6020019FXW	TAV. 4.3.1	8	6240018ALR	TAV. 1.2	33	A900708000	TAV. 10.1.1	16
6020019FXW	TAV. 4.4.1	18	6240018GBB	TAV. 1.2	33	A901010000	TAV. 0.1	20
6020035AAF	TAV. 13.1	5	6260018AE I	TAV. 0.2	31	A901212000	TAV. 2.1	15
6020035AAK	TAV. 5.7	8	6270018AKE	TAV. 4.4	42	A901212000	TAV. 2.1.1	13
6020035AAT	TAV. 2.2	1	6270018ANF	TAV. 4.3.1	12	A901506000	TAV. 1.1	15
6020035ABB	TAV. 6.1	26	6270018ANF	TAV. 4.4.1	8	A901608000	TAV. 10.1	11
6020047ACE	TAV. 9.1	4	6270018ANH	TAV. 4.3.1	13	A920512000	TAV. 0.2	35
6020047AGK	TAV. 11.1	7	6270018ANH	TAV. 4.4.1	9	A933000000	TAV. 0.2.1	6
6020047AJT	TAV. 4.3.1	18	6270018AQW	TAV. 4.3	41	A933000000	TAV. 1.1	23
6030047AHQ	TAV. 1.2	26	6340018AOW	TAV. 4.4	44	A933000000	TAV. 1.2	29
6050018APD	TAV. 0.2	12	6340018FYW	TAV. 2.4	2	A933000000	TAV. 0.2	28
6060018GAW	TAV. 1.2	16	6340018FYX	TAV. 3.1	3	A933100000	TAV. 1.1	24
6060018GAX	TAV. 1.2	8	6350018AGX	TAV. 4.1	1	A933100000	TAV. 1.2	13
6070018FYO	TAV. 1.2	30	6350018AHC	TAV. 4.2	1	A933100000	TAV. 2.3.1	10
6070018FYQ	TAV. 4.2	11	6360018AJD	TAV. 4.3.1	3	A933100000	TAV. 3.1	8
6070018FYQ	TAV. 4.7	9	6360018AJD	TAV. 4.4.1	3	A933100000	TAV. 4.1	7
6070018FYQ	TAV. 4.8	9	6440018AUA	TAV. 4.3	42	A933100000	TAV. 5.1	11
6070018FYQ	TAV. 4.9	9	6460018ART	TAV. 13.1.1	3	A933100000	TAV. 5.1.1	2
6080018AQR	TAV. 1.1	5	6480018AKT	TAV. 5.1	1	A933100000	TAV. 5.2	7
6080018AQR	TAV. 10.1	5	6480018AKT	TAV. 7.1	14	A933100000	TAV. 5.2.1	2
6100018AHH	TAV. 1.2.1	1	6480018ASM	TAV. 3.1	4	A933200000	TAV. 1.1.1	5
6100018AHP	TAV. 1.2.1	1	6480018ASM	TAV. 7.1	16	A933200000	TAV. 2.2	9
6100018ALA	TAV. 6.1	7	6480018ASM	TAV. 7.2	16	A933200000	TAV. 10.1.1	5
6100018ALB	TAV. 6.1	6	6480018FYL	TAV. 5.2	1	A951421000	TAV. 2.2	4
6100018ALD	TAV. 6.1	18	6480018FYL	TAV. 7.2	14	A970410000	TAV. 1.2	31

Codice Code	Tavola Drawing	Pos. Position	Codice Code	Tavola Drawing	Pos. Position	Codice Code	Tavola Drawing	Pos. Position
A991506000	TAV. 0.1	9	B571500000	TAV. 4.9	11	C38Z200000	TAV. 4.8	2
A991506000	TAV. 1.1	14	B592900000	TAV. 2.3	9	C38Z200000	TAV. 4.9	2
A991506000	TAV. 1.2	2	C012371000	TAV. 4.10	3	C38Z300000	TAV. 4.7	4
A991608000	TAV. 1.1	36	C051000000	TAV. 2.3.1	1	C38Z300000	TAV. 4.8	4
A991608000	TAV. 1.1.1	10	C053400000	TAV. 2.3.1	2	C38Z300000	TAV. 4.9	4
A991608000	TAV. 1.2	21	C061900000	TAV. 6.1	23	C38Z800000	TAV. 2.2	3
A991608000	TAV. 10.1.1	10	C062200000	TAV. 6.1	25	C38ZA00000	TAV. 2.2	5
AA10608000	TAV. 0.1	10	C062900000	TAV. 6.1	1	C390100000	TAV. 4.1	3
AA20608000	TAV. 1.1	18	C065900000	TAV. 6.1	24	C390300000	TAV. 4.7	8
AA20710000	TAV. 1.2	27	C066000000	TAV. 6.1	25	C390300000	TAV. 4.8	8
AA30918000	TAV. 2.3	1	C070625020	TAV. 4.3.1	27	C390300000	TAV. 4.9	8
AA40414000	TAV. 2.3.1	12	C070625020	TAV. 4.4.1	21	C396300000	TAV. 6.1.1	5
AA50306000	TAV. 0.2	43	C071325022	TAV. 6.2	7	C400200000	TAV. 2.5	2
AA90312000	TAV. 2.1	16	C071925020	TAV. 1.2.1	6	CM00000004	TAV. 3.2	6
AA90312000	TAV. 2.1.1	14	C072630020	TAV. 4.4.1	19	D093400000	TAV. 1.2	6
AAA0606000	TAV. 1.2.1	7	C073140030	TAV. 0.2	13	D112400000	TAV. 2.3	5
AAA0606000	TAV. 0.2	18	C074230030	TAV. 4.3.1	20	D112400000	TAV. 7.1	15
AAA0808000	TAV. 0.1	11	C075400000	TAV. 4.6	3	D112400000	TAV. 7.2	15
AAA0808000	TAV. 1.1	3	C076250020	TAV. 4.6	2	D140900000	TAV. 2.5	1
AAA0808000	TAV. 1.1.1	12	C100100000	TAV. 5.6	5	D141000000	TAV. 2.5	7
AAA0808000	TAV. 10.1.1	12	C101800000	TAV. 0.1	15	D141100000	TAV. 2.5	8
AAA0910000	TAV. 0.1	21	C103700000	TAV. 13.1.1	6	D141200000	TAV. 2.5	9
AAA0910000	TAV. 1.1	29	C110400000	TAV. 4.3.1	4	D141500000	TAV. 2.5	5
AAA0910000	TAV. 1.2	14	C110400000	TAV. 4.4.1	4	D142200000	TAV. 2.5	3
AAA1012000	TAV. 1.1	32	C117400000	TAV. 2.1	14	D162000000	TAV. 3.1	1
AAA1012000	TAV. 1.1.1	8	C117400000	TAV. 2.1.1	15	D180900000	TAV. 6.2	2
AAA1012000	TAV. 10.1.1	8	C118000000	TAV. 4.1.1	2	D232608000	TAV. 2.4	3
AAA1012000	TAV. 0.2	23	C131800000	TAV. 15.1	2	D250300000	TAV. 2.3.1	4
AAD3920000	TAV. 2.2	6	C246500000	TAV. 2.1	1	D251100000	TAV. 3.1	2
AAM1000000	TAV. 4.3.1	19	C246600000	TAV. 2.2.1	1	D280500000	TAV. 2.3.1	11
AAM1000000	TAV. 4.4.1	10	C246700000	TAV. 2.1	12	D281600000	TAV. 2.3	16
AAM1600000	TAV. 15.1	3	C246800000	TAV. 2.2.1	10	D281600000	TAV. 4.7	17
AAP1400000	TAV. 15.1	4	C251100000	TAV. 2.1	7	D281600000	TAV. 4.8	15
AAR1720000	TAV. 0.2.1	9	C251100000	TAV. 2.1.1	1	D281600000	TAV. 4.9	15
AAT2340000	TAV. 1.2	9	C251600000	TAV. 2.2.1	6	D292300000	TAV. 2.3	7
AB60300015	TAV. 1.2	18	C251600000	TAV. 2.2.2	1	D292300000	TAV. 4.8	17
ABS1408000	TAV. 2.3	8	C265000000	TAV. 2.1	5	D392300000	TAV. 4.1.1	5
ABU0900000	TAV. 1.1.1	2	C265000000	TAV. 2.1	9	D392600000	TAV. 4.1.1	6
ABU0900000	TAV. 10.1.1	2	C265000000	TAV. 2.1.1	3	D400500000	TAV. 4.1.0	4
ABU7200000	TAV. 2.3	3	C265000000	TAV. 2.1.1	9	D411600000	TAV. 1.1	21
AC10703030	TAV. 0.2	34	C265100000	TAV. 2.2.1	5	D411600000	TAV. 10.1	16
AC11204035	TAV. 2.2	10	C265100000	TAV. 2.2.1	7	D412100000	TAV. 5.1.1	6
AC30108080	TAV. 1.1	11	C265100000	TAV. 2.2.2	2	D412100000	TAV. 5.2.1	6
AC30108080	TAV. 10.1	14	C265100000	TAV. 2.2.2	5	D412400000	TAV. 4.1.0	10
AC50200000	TAV. 6.1	11	C273400000	TAV. 2.1.1	8	D421500000	TAV. 5.1	5
ACB2206000	TAV. 4.4	48	C273400000	TAV. 2.2.2	6	D423400000	TAV. 5.1	6
B010210015	TAV. 2.4	7	C273800000	TAV. 2.1	2	D423400000	TAV. 5.1.1	1
B010612015	TAV. 1.1	26	C273800000	TAV. 2.1.1	7	D423400000	TAV. 5.2	6
B010612015	TAV. 10.1	13	C273800000	TAV. 2.2.1	2	D423400000	TAV. 5.2.1	1
B010912008	TAV. 1.1	33	C273800000	TAV. 2.2.2	7	D424200000	TAV. 5.1	14
B010912008	TAV. 10.1	18	C274600000	TAV. 2.1.1	12	D424200000	TAV. 5.2	10
B012220030	TAV. 1.1	16	C274700000	TAV. 2.2.2	8	D431200000	TAV. 5.1	7
B012220030	TAV. 10.1	3	C276500000	TAV. 2.1	3	D431200000	TAV. 5.2	8
B012930030	TAV. 0.2	11	C276500000	TAV. 2.2.1	3	D432200000	TAV. 0.2	39
B070406203	TAV. 1.2	10	C276600000	TAV. 2.1	4	D432200000	TAV. 1.1	19
B070706204	TAV. 2.1	6	C276600000	TAV. 2.2.1	4	D432200000	TAV. 10.1	15
B070706204	TAV. 2.1	11	C290900000	TAV. 2.1	8	D441200000	TAV. 5.1	9
B070706204	TAV. 2.1.1	5	C290900000	TAV. 2.1.1	2	D441200000	TAV. 5.2	11
B070706204	TAV. 2.1.1	10	C381900000	TAV. 1.2	19	D450300000	TAV. 4.1	5
B090330205	TAV. 2.3	13	C38N600000	TAV. 1.1.1	3	D450300000	TAV. 5.1	13
B091732006	TAV. 2.3	14	C38N600000	TAV. 10.1.1	3	D450300000	TAV. 5.1.1	4
B551030205	TAV. 2.3	12	C38P600000	TAV. 0.2	20	D450300000	TAV. 5.2.1	4
B551132006	TAV. 2.3	15	C38P700000	TAV. 0.2.1	2	D450800000	TAV. 3.1	7
B570300000	TAV. 4.7	7	C38P800000	TAV. 1.1	10	D450800000	TAV. 5.1	12
B570300000	TAV. 4.8	7	C38P800000	TAV. 1.2	24	D450800000	TAV. 5.1.1	3
B570300000	TAV. 4.9	7	C38P800000	TAV. 10.1	10	D450800000	TAV. 5.2.1	3
B571500000	TAV. 4.7	11	C38Z100000	TAV. 2.3.1	6	D452000000	TAV. 2.2	8
B571500000	TAV. 4.8	11	C38Z200000	TAV. 4.7	2	D452300000	TAV. 1.1	20

Codice Code	Tavola Drawing	Pos. Position	Codice Code	Tavola Drawing	Pos. Position	Codice Code	Tavola Drawing	Pos. Position
D452300000	TAV. 3.1	6	D65JHB0000	TAV. 4.4	19	D66U700000	TAV. 4.2	10
D452300000	TAV. 4.1	6	D65JHD0000	TAV. 4.4	21	D66V200000	TAV. 4.2	7
D452400000	TAV. 0.2.1	5	D65JHE0000	TAV. 4.4	22	D671300000	TAV. 0.1	12
D452400000	TAV. 1.1	22	D65JHF0000	TAV. 4.4	23	D671500000	TAV. 0.1	
D452400000	TAV. 10.1	17	D65JHG0000	TAV. 4.4	10	D68B500000	TAV. 5.1	10
D455100000	TAV. 4.7	13	D65JHH0000	TAV. 4.4	9	D68B500000	TAV. 5.1.1	5
D455100000	TAV. 4.8	13	D65JHL0000	TAV. 4.4	13	D68B500000	TAV. 5.2	5
D455100000	TAV. 4.9	13	D65JHM0000	TAV. 4.4	27	D68B500000	TAV. 5.2.1	5
D456500000	TAV. 4.10	5	D65JL00000	TAV. 4.3	1	D68B500000	TAV. 7.1	17
D457100000	TAV. 4.7	6	D65JL10000	TAV. 4.3	2	D68B500000	TAV. 7.2	17
D457100000	TAV. 4.8	6	D65JL20000	TAV. 4.3	3	D68D600000	TAV. 0.2.1	7
D457100000	TAV. 4.9	6	D65JL40000	TAV. 4.3	4	D69G400000	TAV. 5.1	2
D457800000	TAV. 4.7	12	D65JL40000	TAV. 4.4	8	D69G400000	TAV. 5.2	2
D457800000	TAV. 4.8	12	D65JL50000	TAV. 4.3	5	D69G500000	TAV. 5.1	3
D457800000	TAV. 4.9	12	D65JL60000	TAV. 4.3	6	D69G500000	TAV. 5.2	3
D458100000	TAV. 4.7	5	D65JL70000	TAV. 4.3	7	D732700000	TAV. 4.10	9
D458100000	TAV. 4.8	5	D65JL80000	TAV. 4.3	8	D73G400000	TAV. 4.10	8
D458100000	TAV. 4.9	5	D65JL90000	TAV. 4.3	9	D73G400000	TAV. 7.1	12
D458200000	TAV. 4.7	10	D65JLA0000	TAV. 4.3	11	D73G400000	TAV. 7.2	12
D458200000	TAV. 4.8	10	D65JLAA000	TAV. 4.3	54	D73M600000	TAV. 14.1	1
D458200000	TAV. 4.9	10	D65JLB0000	TAV. 4.3	12	D73M800000	TAV. 4.3	48
D473100000	TAV. 3.1	5	D65JLC0000	TAV. 4.3	13	D73M800000	TAV. 4.4	34
D480400000	TAV. 4.10	7	D65JLD0000	TAV. 4.3	14	D73M900000	TAV. 4.3	46
D482600000	TAV. 4.10	6	D65JLE0000	TAV. 4.3	15	D73M900000	TAV. 4.4	33
D500200000	TAV. 4.11	4	D65JLF0000	TAV. 4.3	10	D73P700000	TAV. 14.1	4
D501400000	TAV. 0.2.1	3	D65JLG0000	TAV. 4.3	16	D75BE00000	TAV. 4.7	1
D501400000	TAV. 1.2	28	D65JLG0000	TAV. 4.3	56	D75BE00000	TAV. 4.8	1
D501400000	TAV. 4.11	8	D65JLG0000	TAV. 4.4	24	D75BE00000	TAV. 7.1	1
D501400000	TAV. 0.2	27	D65JLH0000	TAV. 4.3	17	D75BG00000	TAV. 4.9	1
D501500000	TAV. 1.2	7	D65JLM0000	TAV. 4.3	18	D75BG00000	TAV. 7.2	1
D501500000	TAV. 2.3.1	9	D65JLN0000	TAV. 4.3	19	D75U800000	TAV. 4.7	3
D501600000	TAV. 1.1.1	4	D65JLQ0000	TAV. 4.3	20	D75U800000	TAV. 4.8	3
D501600000	TAV. 10.1.1	4	D65JLR0000	TAV. 4.3	21	D75U800000	TAV. 7.1	2
D503100000	TAV. 7.1	18	D65JLS0000	TAV. 4.3	55	D75X800000	TAV. 4.9	3
D503300000	TAV. 7.2	6	D65JLT0000	TAV. 4.3	22	D75X800000	TAV. 7.2	2
D512100000	TAV. 2.3.1	3	D65JLU0000	TAV. 4.3	23	D785100000	TAV. 4.3.1	14
D6501C0000	TAV. 4.3	36	D65JLV0000	TAV. 4.3	24	D785100000	TAV. 4.4.1	12
D6501C0000	TAV. 4.4	36	D65JLW0000	TAV. 4.3	25	D803700000	TAV. 4.3	47
D654F00000	TAV. 5.5	17	D65JLX0000	TAV. 4.3	30	D803700000	TAV. 4.4	35
D65A4B0000	TAV. 4.5	3	D65JLX0000	TAV. 4.4	32	D811900000	TAV. 4.1	4
D65A4G0000	TAV. 4.5	7	D65JLZ0000	TAV. 4.3	26	D851200000	TAV. 15.1	1
D65A4H0000	TAV. 4.5	8	D65JLZ0000	TAV. 4.4	20	D863900000	TAV. 4.11	7
D65A4L0000	TAV. 4.5	9	D662900000	TAV. 4.1	2	D908000000	TAV. 5.3	5
D65AF40000	TAV. 4.3	35	D662900000	TAV. 7.1	6	D90A100000	TAV. 4.3	37
D65AF40000	TAV. 4.4	37	D663700000	TAV. 1.1.1	1	D917000000	TAV. 2.4	9
D65JD60000	TAV. 4.4	28	D663700000	TAV. 7.1	4	D917200000	TAV. 2.4	8
D65JD90000	TAV. 4.3	27	D663700000	TAV. 7.1	19	D920800000	TAV. 4.3.1	21
D65JD90000	TAV. 4.4	17	D663700000	TAV. 10.1.1	1	D920900000	TAV. 4.3.1	22
D65JE00000	TAV. 4.4	15	D66C900000	TAV. 1.2	17	D924400000	TAV. 6.1.1	3
D65JE50000	TAV. 4.4	30	D66C900000	TAV. 7.2	5	D924900000	TAV. 6.1.1	4
D65JE60000	TAV. 4.4	31	D66D000000	TAV. 2.2	2	D925300000	TAV. 1.2	5
D65JE80000	TAV. 4.4	12	D66D000000	TAV. 7.1	3	D925800000	TAV. 1.2.1	2
D65JF20000	TAV. 4.3	28	D66D000000	TAV. 7.2	3	D925800000	TAV. 6.1	17
D65JF20000	TAV. 4.4	11	D66D300000	TAV. 1.2	17	D928400000	TAV. 3.2	14
D65JF30000	TAV. 4.4	14	D66D300000	TAV. 7.1	5	DAT2220000	TAV. 12.1	1
D65JG10000	TAV. 4.4	16	D66P700000	TAV. 1.1.1	1	DAT2900000	TAV. 5.1	8
D65JG60000	TAV. 4.3	29	D66P700000	TAV. 7.2	4	DAT2900000	TAV. 5.2	9
D65JG80000	TAV. 4.3	32	D66P700000	TAV. 7.2	18	E010800000	TAV. 5.6	1
D65JH00000	TAV. 4.4	1	D66P700000	TAV. 10.1.1	1	E014800000	TAV. 5.6	1
D65JH10000	TAV. 4.4	2	D66T100000	TAV. 4.5	2	E020500000	TAV. 5.4	5
D65JH20000	TAV. 4.4	3	D66T300000	TAV. 4.5	4	E020500000	TAV. 5.5	15
D65JH30000	TAV. 4.4	4	D66T400000	TAV. 4.5	5	E021400000	TAV. 5.5	10
D65JH40000	TAV. 4.4	5	D66T500000	TAV. 4.5	6	E021900000	TAV. 5.5	6
D65JH60000	TAV. 4.4	7	D66U100000	TAV. 4.2	4	E023000000	TAV. 3.2	15
D65JH70000	TAV. 4.4	26	D66U200000	TAV. 4.2	5	E023200000	TAV. 5.4	2
D65JH80000	TAV. 4.4	29	D66U300000	TAV. 4.2	6	E023200000	TAV. 5.5	16
D65JH90000	TAV. 4.4	25	D66U500000	TAV. 4.2	8	E023500000	TAV. 5.3	2
D65JHA0000	TAV. 4.4	18	D66U600000	TAV. 4.2	9	E023500000	TAV. 5.4	4

Codice Code	Tavola Drawing	Pos. Position	Codice Code	Tavola Drawing	Pos. Position	Codice Code	Tavola Drawing	Pos. Position
E025000000	TAV. 3.2	16	E681700000	TAV. 5.5	1			
E025100000	TAV. 5.4	3	F061600000	TAV. 6.1	22			
E027600000	TAV. 5.3	3	G085903664	TAV. 1.2	15			
E027600000	TAV. 5.4	6	ROCE000026	TAV. 13.1	2			
E027600000	TAV. 5.5	8	R220018GBV	TAV. 11.1	1			
E027700000	TAV. 5.3	4	R220018GBW	TAV. 11.1	1			
E027700000	TAV. 5.4	7	T0208	TAV. 7.1.1	8			
E027700000	TAV. 5.5	9	T0222	TAV. 7.1.1	24			
E029300000	TAV. 5.5	7	T0222	TAV. 7.2.1	22			
E02A300000	TAV. 3.2	13	T0337	TAV. 7.1.1	16			
E043200000	TAV. 3.2	4	T0363	TAV. 7.1.1	14			
E061700000	TAV. 5.7	5	T0363	TAV. 7.2.1	11			
E090400000	TAV. 5.7	3	T0744	TAV. 7.1.1	7			
E112200000	TAV. 5.7	2	T0745	TAV. 7.1.1	5			
E156400000	TAV. 0.2	9	T0746	TAV. 7.1.1	6			
E156500000	TAV. 0.2	10	T0747	TAV. 7.1.1	4			
E157000000	TAV. 6.1	2	T0748	TAV. 7.1.1	15			
E157200000	TAV. 3.2	9	T0748	TAV. 7.2.1	12			
E157300000	TAV. 3.2	10	T0749	TAV. 7.1.1	23			
E157400000	TAV. 3.2	11	T0750	TAV. 7.1.1	10			
E157500000	TAV. 3.2	12	T0750	TAV. 7.2.1	7			
E157600000	TAV. 3.2	8	T0751	TAV. 7.1.1	11			
E157700000	TAV. 3.2	7	T0751	TAV. 7.2.1	8			
E157800000	TAV. 3.2	6	T0752	TAV. 7.1.1	3			
E157900000	TAV. 3.2	5	T0753	TAV. 7.1.1	2			
E160600000	TAV. 3.2	2	T0753	TAV. 7.2.1	2			
E160700000	TAV. 3.2	2	T0754	TAV. 7.1.1	1			
E163700000	TAV. 3.2	3	T0754	TAV. 7.2.1	1			
E172700000	TAV. 4.10	2	T0755	TAV. 7.1.1	17			
E176100000	TAV. 3.2	4	T0756	TAV. 7.1.1	20			
E177400000	TAV. 4.11	3	T0756	TAV. 7.2.1	17			
E177700000	TAV. 14.1	5	T0757	TAV. 7.1.1	12			
E180200000	TAV. 5.7	1	T0757	TAV. 7.2.1	9			
E184800000	TAV. 5.7	7	T0758	TAV. 7.1.1	18			
E244700000	TAV. 5.7	4	T0758	TAV. 7.2.1	15			
E260110000	TAV. 2.3	18	T0759	TAV. 7.1.1	13			
E260522000	TAV. 1.2.1	15	T0759	TAV. 7.2.1	10			
E260932000	TAV. 0.1	27	T0760	TAV. 7.1.1	19			
E274100000	TAV. 0.2	14	T0760	TAV. 7.2.1	14			
E275500000	TAV. 2.3.1	8	T0786	TAV. 7.2.1	18			
E276000000	TAV. 0.2	40	T0787	TAV. 7.2.1	19			
E276200000	TAV. 0.2	37	T0788	TAV. 7.2.1	21			
E302700000	TAV. 5.5	21	T0789	TAV. 7.2.1	20			
E302800000	TAV. 5.5	22	T0790	TAV. 7.2.1	5			
E322400000	TAV. 5.3	10	T0791	TAV. 7.2.1	6			
E322400000	TAV. 5.4	14	T0792	TAV. 7.2.1	3			
E322400000	TAV. 5.5	24	T0793	TAV. 7.2.1	4			
E325100000	TAV. 0.1	29	T0798	TAV. 7.2.1	13			
E325200000	TAV. 0.1	30	T0801	TAV. 7.1.1	22			
E334900000	TAV. 5.3	7	T0801	TAV. 7.2.1	16			
E334900000	TAV. 5.4	12	T0802	TAV. 7.1.1	9			
E334900000	TAV. 5.5	12	T0803	TAV. 7.1.1	21			
E336300000	TAV. 3.3	1	T0810	TAV. 7.1.1	25			
E336900000	TAV. 3.3	2	T0810	TAV. 7.2.1	23			
E336900000	TAV. 5.3	6						
E336900000	TAV. 5.4	11						
E336900000	TAV. 5.5	11						
E337200000	TAV. 5.3	9						
E337200000	TAV. 5.4	13						
E337200000	TAV. 5.5	23						
E341900000	TAV. 5.4	9						
E342500000	TAV. 5.4	10						
E362200000	TAV. 4.3	31						
E433800000	TAV. 5.5	5						
E438000000	TAV. 5.5	4						
E440600000	TAV. 8.1	3						
E520400000	TAV. 4.3	33						
E630700000	TAV. 5.7	6						

TOPFLOOR

SIMPLE, STRONG, SAFE

We supply a full range of cleaning equipment for rental or purchase.

For more information, or a cleaning solution to suit your business, please get in touch –

For a more comprehensive product range, please visit our website.

Distributed by:



Address

Berrington House,
Berrington Road,
Leamington Spa
CV31 1NB

Contact

t: 0845 33 77 695
f: 0845 33 78 695
e: info@c-ind.co.uk

www.crescentindustrial.co.uk/TOPFLOOR