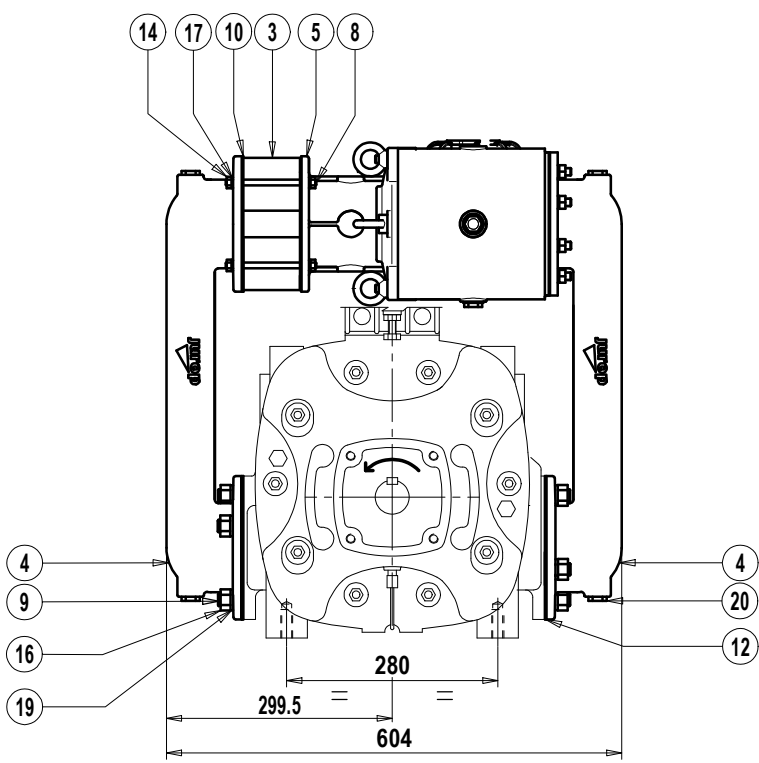
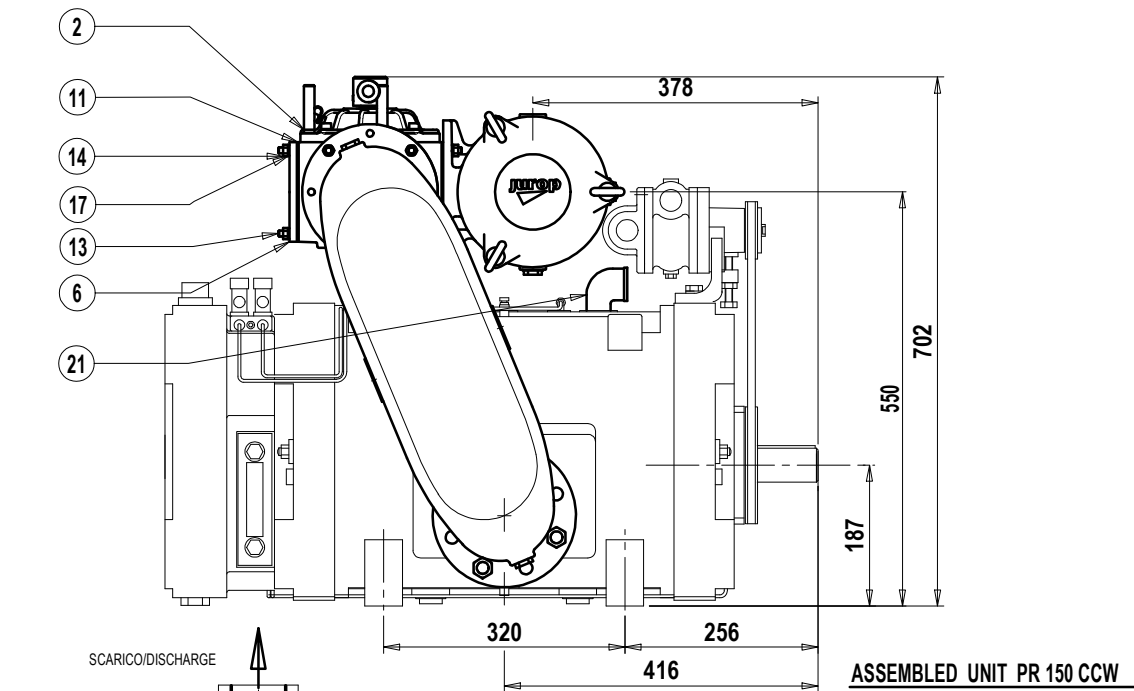


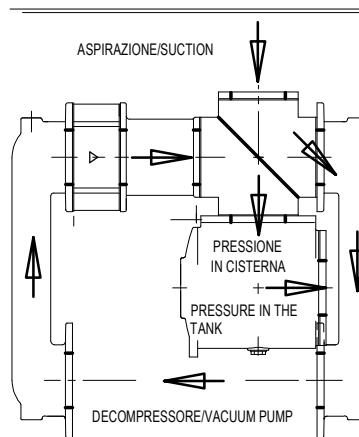
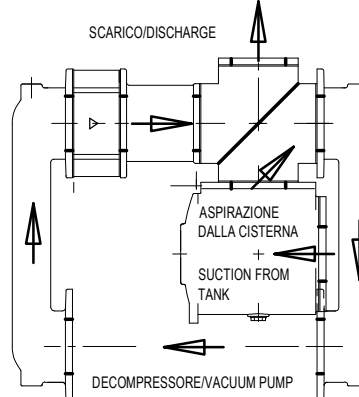
Pos	Codice	Descrizione	UW	Quan.
24	1680609200	GUARNIZIONE BOCCA DECOMPRESSORE PR150	NR	1
23	4026171504	VITE PRIGIONIERA M10X35 ZINC.	NR	4
22	4026102808	VITE TE MBX30 ZINC.	NR	4
21	4026704006	GOMITO MF 90	NR	1
20	4026904001	TAPPO CIECO 1/2"	NR	4
19	4026350711	RONDELLA GROWER 16 ZINC.	NR	8
18	4026350708	RONDELLA GROWER 10 ZINC.	NR	4
17	4026350706	RONDELLA GROWER 8 ZINC.	NR	24
16	4026308009	DADO M16 ESAGONALE ZINC.	NR	8
15	4026308006	DADO M10 ESAGONALE ZINC.	NR	4
14	4026308005	DADO M8 ESAGONALE ZINC.	NR	20
13	4026171603	VITE PRIGIONIERA MBX30 ZINC.	NR	12
12	1680614800	GUARNIZIONE BOCCHE PR150 GR.ASP.	NR	2
11	1680609100	GUARNIZIONE RUBINETTO 4VIE	NR	4
10	1680609000	GUARNIZIONE VALVOLA NON RITORNO	NR	2
9	1672001700	VITE PRIGIONIERA M16X52 ZINC.	NR	8
8	1671001200	TIRANTE VALVOLA NON RITORNO	NR	4
7	1612011000	FLANGIA FILTRO PR 150	NR	1
6	1612001400	PIASTRA RUBINETTO 4VIE	NR	1
5	1627101500	COLLETTORE COLLEGAM.PR150	NR	1
4	1627101400	CONVOGLIATORE ASPIRIR./SCARICO PR 1 50	NR	2
3	1493300800	VALVOLA NON RITORNO	NR	1
2	1488102800	VALVOLA 4VIE	NR	1
1	1445002900	FILTRO ARIA PR150 & ACQUA PICCOLO	NR	1



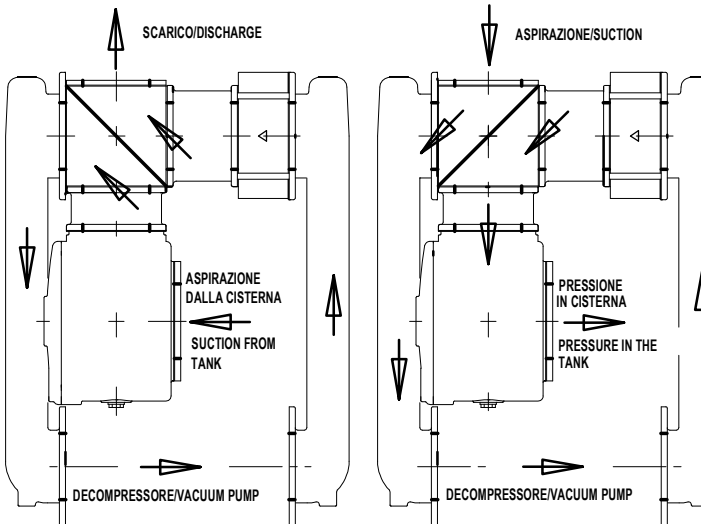
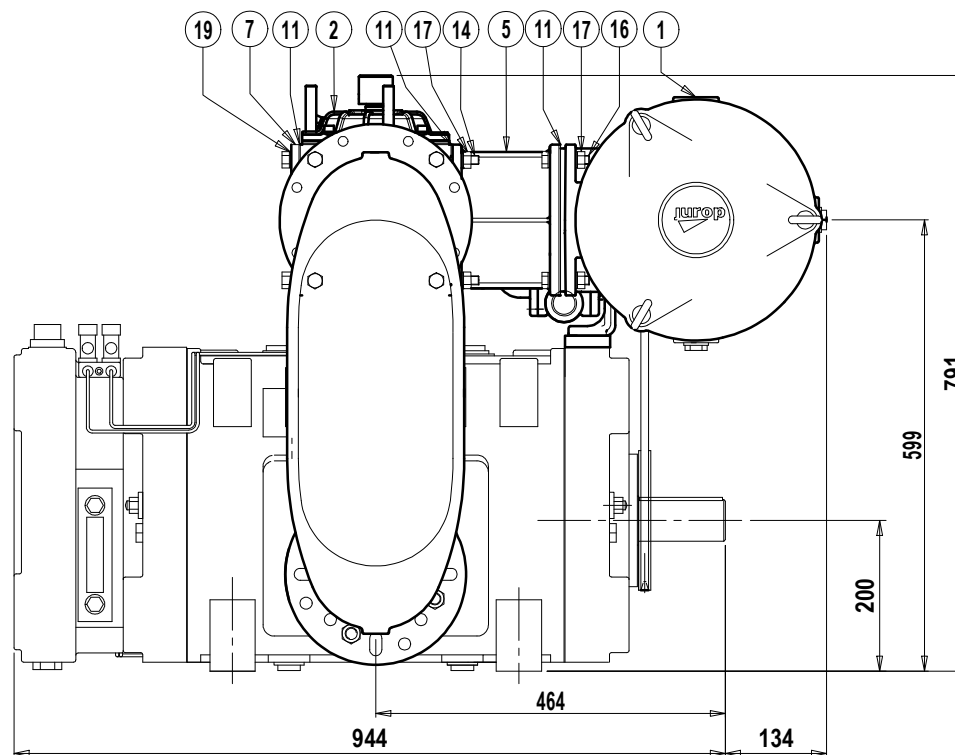
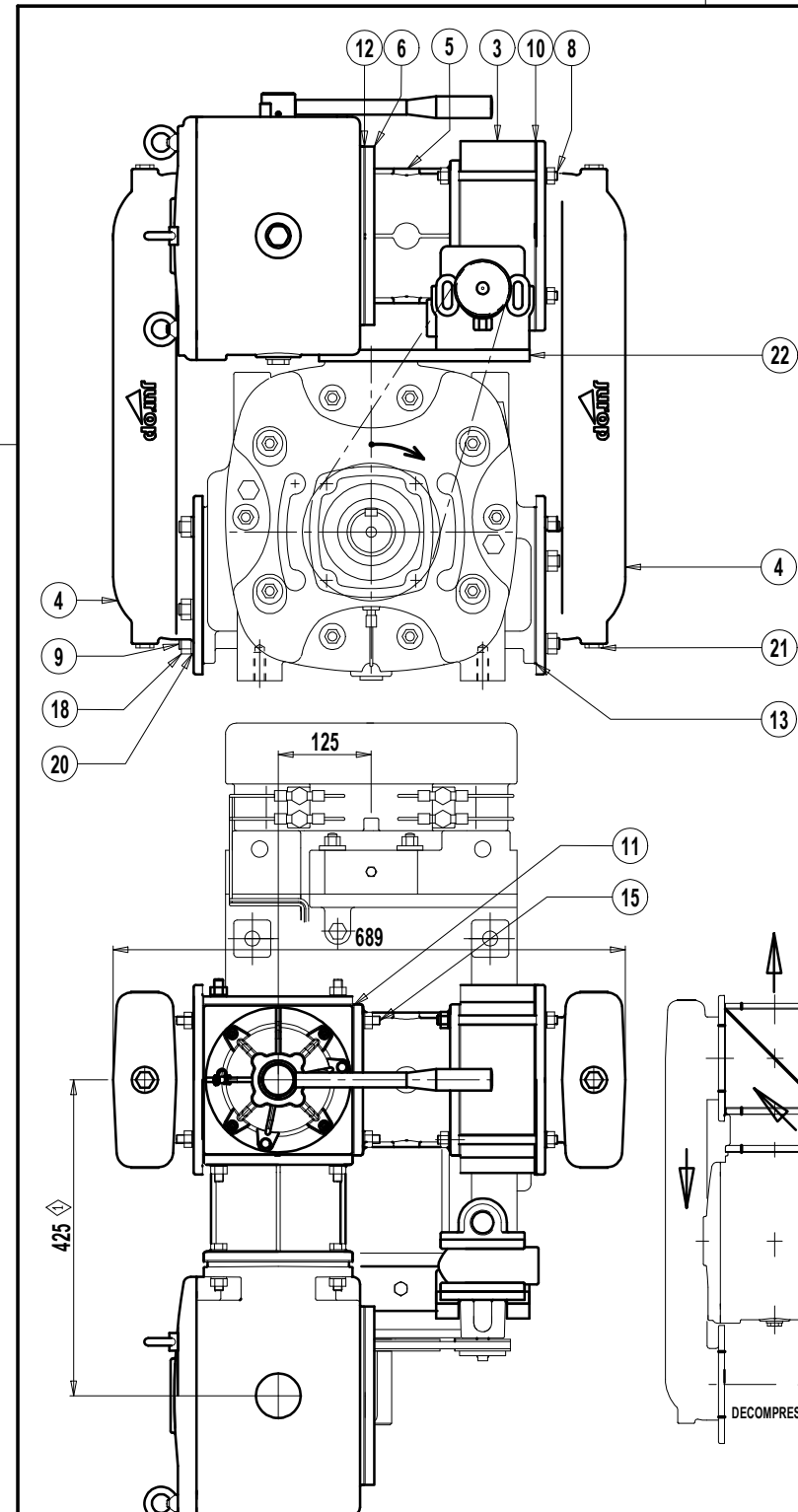
This technical cross-sectional diagram illustrates the internal components of a pump unit. The diagram shows a vertical assembly with a pump body at the bottom, a motor and coupling in the middle, and a pump head at the top. Several callout lines point to specific parts with numbers 1 through 23. On the left side, vertical dimensions are indicated: 866 for the total height and 594 for the distance from the base to the center of the pump head. The number 23 is located at the top right, pointing to the pump head. The numbers 7, 15, 18, 22, 24, and 1 are located on the right side, pointing to various parts of the pump body and motor. The number 23 is also located on the right side, pointing to the pump head. The number 1 is located at the bottom right, pointing to a small part near the base. The text 'PESO/W' is located at the bottom right.



ASSEMBLED UNIT PR 150 CCW

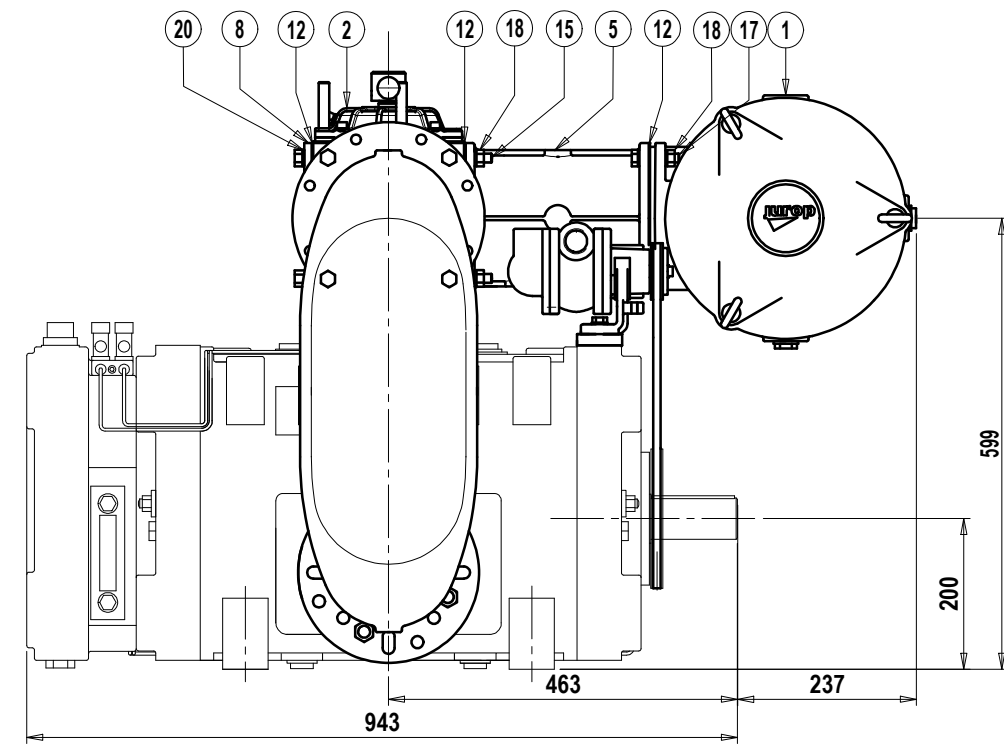
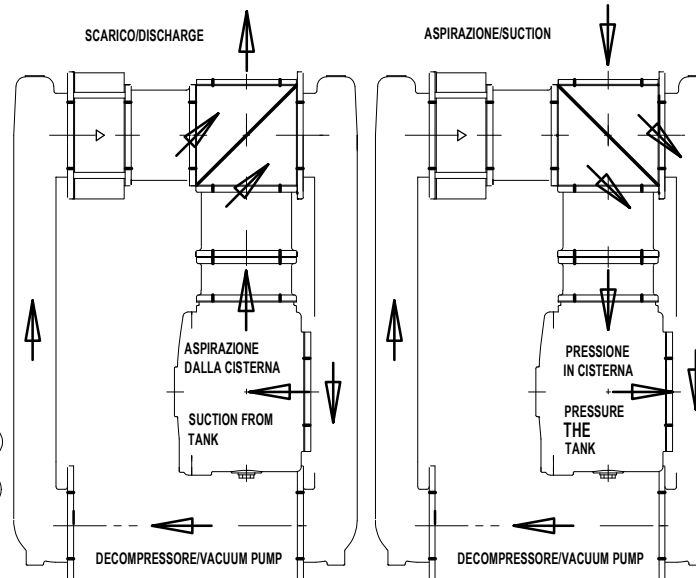
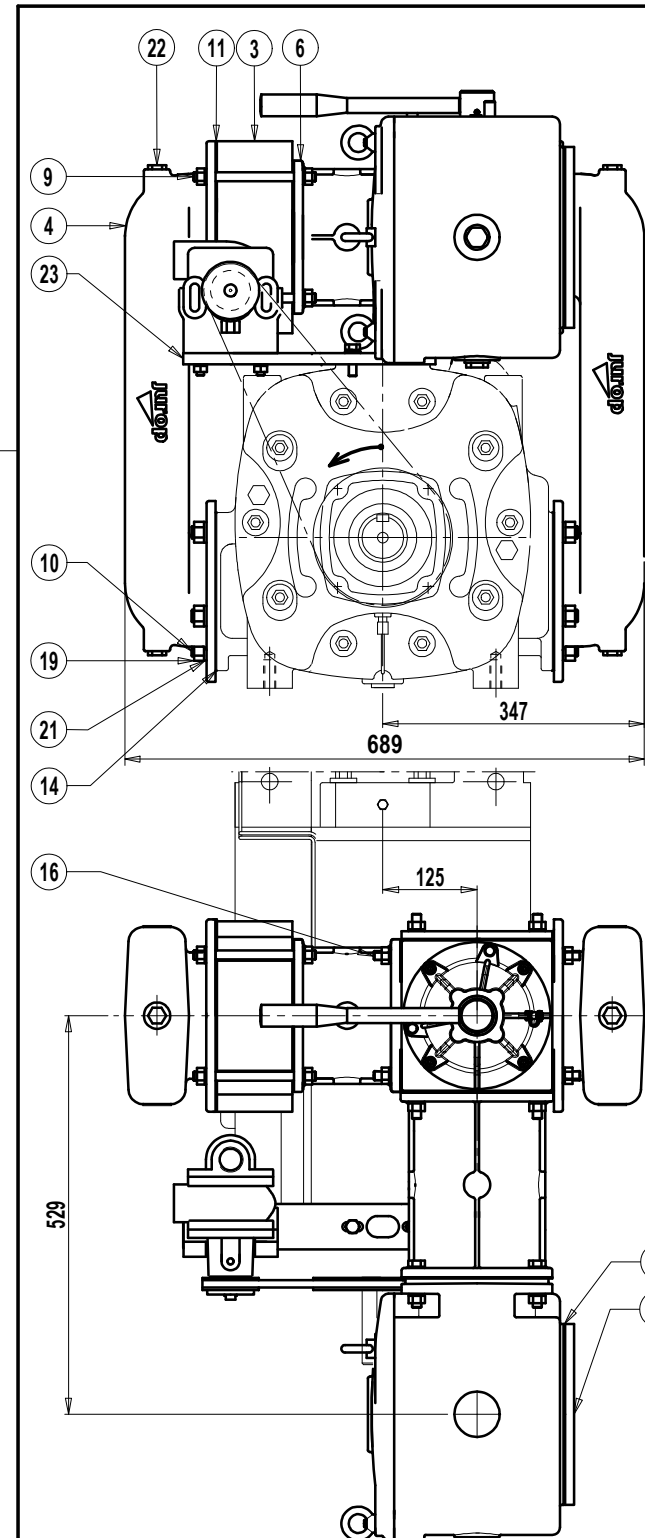


24	1680609200	GUARNIZIONE BOCCA DECOMPRESSORE PR150	NR	1
23	4026171504	VITE PRIGIONIERA M10X35 ZINC.	NR	4
22	4026102808	VITE TE M8X30 ZINC.	NR	4
21	4026704006	GOMITO MF 90	NR	1
20	4026904001	TAPPO CIECO 1/2"	NR	4
19	4026350711	RONDELLA GROWER 16 ZINC.	NR	8
18	4026350708	RONDELLA GROWER 10 ZINC.	NR	4
17	4026350706	RONDELLA GROWER 8 ZINC.	NR	24
16	4026308009	DADO M16 ESAGONALE ZINC.	NR	8
15	4026308006	DADO M10 ESAGONALE ZINC.	NR	4
14	4026308005	DADO M8 ESAGONALE ZINC.	NR	20
13	4026171603	VITE PRIGIONIERA M8X30 ZINC.	NR	12
12	1680614800	GUARNIZIONE BOCCHE PR150 GR.ASP.	NR	2
11	1680609100	GUARNIZIONE RUBINETTO 4VIE	NR	4
10	1680609000	GUARNIZIONE VALVOLA NON RITORNO	NR	2
9	1672001700	VITE PRIGIONIERA M16X52 ZINC.	NR	8
8	1671001200	TIRANTE VALVOLA NON RITORNO	NR	4
7	1612011000	FLANGIA FILTRO PR 150	NR	1
6	1612001400	PIASTRA RUBIN.4VIE 4"	NR	1
5	1627101500	COLLETTORE COLLEGAM.PR150	NR	1
4	1627101400	CONVOGLIATORE ASPIRIR./SCARICO PR 1 50	NR	2
3	1493300800	VALVOLA NON RITORNO 100	NR	1
2	1488102800	VALVOLA 4VIE 4" N.T.S/FLANGE MANUAL E	NR	1
1	1445002900	FILTRO ARIA PR150 & ACQUA PICCOLO	NR	1
Pos	Codice	Descrizione	UW	Quan.



ASSEMBLED UNIT PR 200 CW

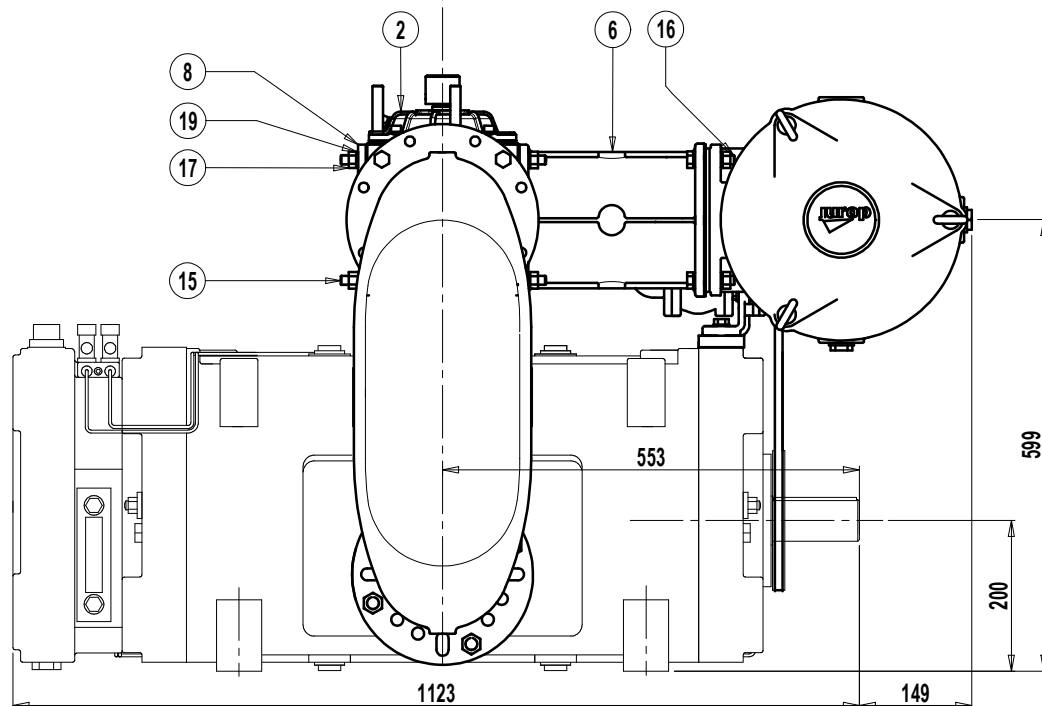
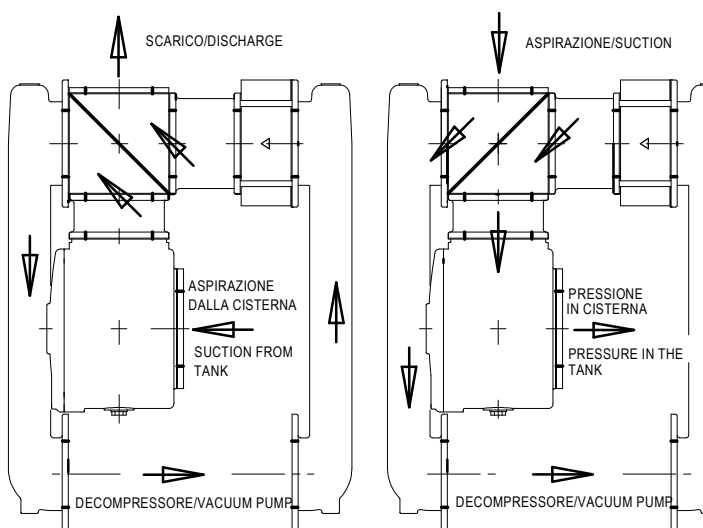
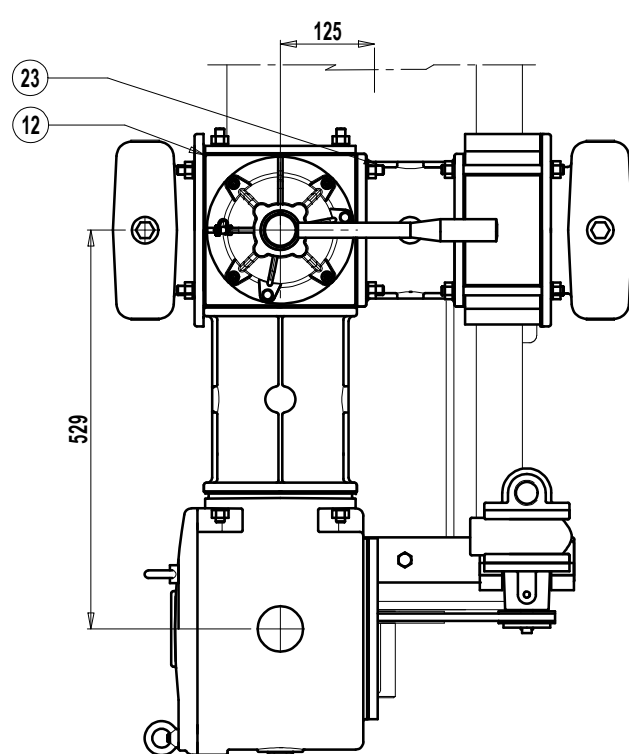
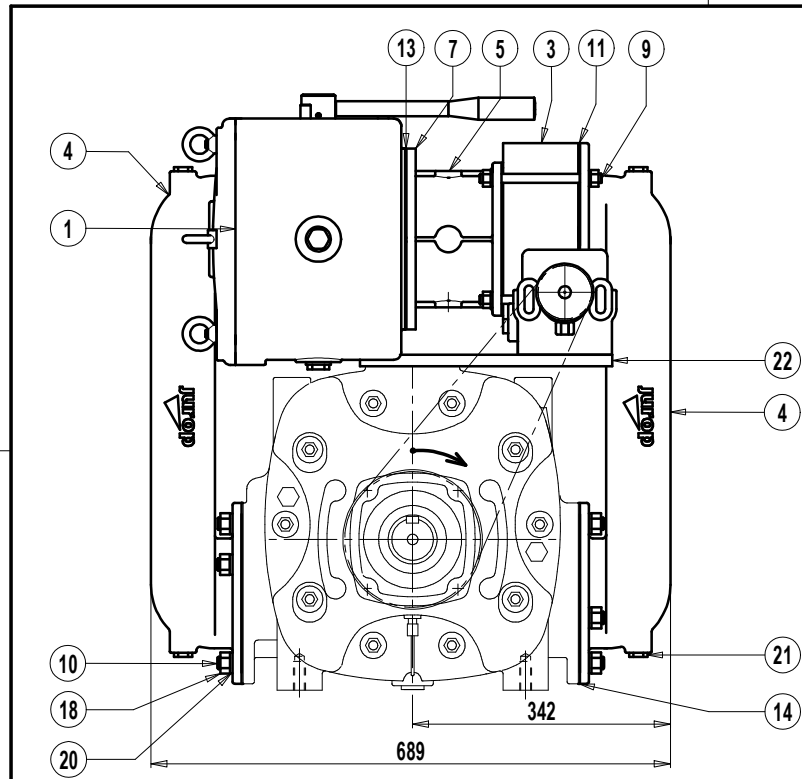
Pos	Codice	Descrizione	UW	Quan.
22	1853000000	KIT MONT.POMP.GRUP.ASP.PR 200/250 200/250	NR	1
21	4026904001	TAPPO CIECO 1/2"	NR	4
20	4026350711	RONDELLA GROWER 16 ZINC.	NR	8
19	4026350709	RONDELLA GROWER 12 ZINC.	NR	28
18	4026308009	DADO M16 ESAGONALE ZINC.	NR	8
17	4026308007	DADO M12 ESAGONALE ZINC.	NR	24
16	4026103007	VITE TE M12X55 ZINC.	NR	4
15	4026103002	VITE TE M12X30 ZINV.	NR	4
14	4026171704	VITE PRIGIONIERA M12X35 ZINC.	NR	12
13	1680614600	GUARNIZIONE BOCCHE PR200 GR.ASP.	NR	2
12	1680609500	GUARNIZIONE FILTR.ARIA PR200-250-33 0-530	NR	1
11	1680609600	GUARNIZIONE VALVOLA 4 VIE 6"	NR	5
10	1680609400	GUARNIZIONE VALVOLA NON RITORNO 150	NR	2
9	1672001700	VITE PRIGIONIERA M16X52 ZINC.	NR	8
8	1671001300	TIRANTE VALVOLA NON RITORNO 150 (ZI NC.)	NR	4
7	1612001300	FLANCA RUBINETTO 4VIE 6"	NR	1
6	1612001100	FLANCA FILTRO PR 200-250	NR	1
5	1627101700	COLLETTORE COLLEGAMENTO PR200-250	NR	2
4	1627101600	CONVOGLIATORE ASPIR./SCAR.PR 200/25 0	NR	2
3	1493300900	VALVOLA NON RITORNO 150	NR	1
2	1488102100	VALVOLA 4VIE 6"	NR	1
1	1445003200	FILTR.ARIA PR200..530 & ACQUA GRAN	NR	1



ASSEMBLED UNIT PR 200 CCW

Pos	Codice	Descrizione	UM	Quan.
23	1853000000	KIT MONT.POMP.GRUP.ASP.PR 200-250 200-250	NR	1
22	4026904001	TAPPO CIECO 1/2"	NR	4
21	4026350711	RONDELLA GROWER 16 ZINC.	NR	8
20	4026350709	RONDELLA GROWER 12 ZINC.	NR	28
19	4026308009	DADO M16 ESAGONALE ZINC.	NR	8
18	4026308007	DADO M12 ESAGONALE ZINC.	NR	24
17	4026103007	VITE TE M12X55 ZINC.	NR	4
16	4026103002	VITE TE M12X30 ZINC.	NR	4
15	4026171704	VITE PRIGIONIERA M12X35 ZINC.	NR	12
14	1680614601	GUARNIZIONE BOCCHI PR200 GR.ASP.	NR	2
13	1680609500	GUARNIZIONE FILTR.ARIA PR200-250-33 0-530	NR	1
12	1680609600	GUARNIZIONE VALVOLA 4 VIE 6"	NR	5
11	1680609400	GUARNIZIONE VALVOLA NON RITORNO 150	NR	2
10	1672001700	VITE PRIGIONIERA M16X52 ZINC.	NR	8
9	1671001300	TIRANTE VALVOLA NON RITORNO ZINC.	NR	4
8	1612001300	FLANGIA RUBINETTO 4 VIE 6"	NR	1
7	1612011100	FLANGIA FILTRO PR 200-250	NR	1
6	1627101700	COLLETTORE COLLEGAMENTO PR200-250	NR	1
5	1627101900	COLLETTORE COLLEGAMENTO PR330	NR	1
4	1627101600	CONVOGLIATORE ASPIR./SCAR.PR 200/25 0	NR	2
3	1493300900	VALVOLA NON RITORNO	NR	1
2	1488102100	VALVOLA 4VIE 6"	NR	1
1	1445003200	FILTRARIO ARIA PR200..530 & ACQUA GRAN	NR	1

TOPOLOGIA DISEGNO	EMD	DESCRIZIONE DELLA MODIFICA	FIRMA
EMD 1	EMD 2		
RESERVATO DA			
EMD 3.1			
EMD 3.2			
Tolleranza secondo EN ISO 8015		DISEGNATO	
Quale senza indicazione di tolleranza EN ISO 13920-BF ed EN ISO 22768-ENK		DATA	
Per dimensioni		FIRMA	
EN ISO 22768-4		TITOLO:	
Simus non quello 0.5x5"		GRUPPO ASP. X PR 200 SX MANUAL	
PIEZO NETTO		FORMATO	
KG		SCALA	
		1:5	
PIEZO NETTO		COMMESA	
KG		A20	
		1:5	
Questo disegno è di esclusiva proprietà della ditta Jurup s.p.a. non lo si può né deve riprodurre né lo si può né deve trasmettere a terzi senza il consenso scritto della ditta Jurup s.p.a.			
VERSIONE 0			
1852102500			

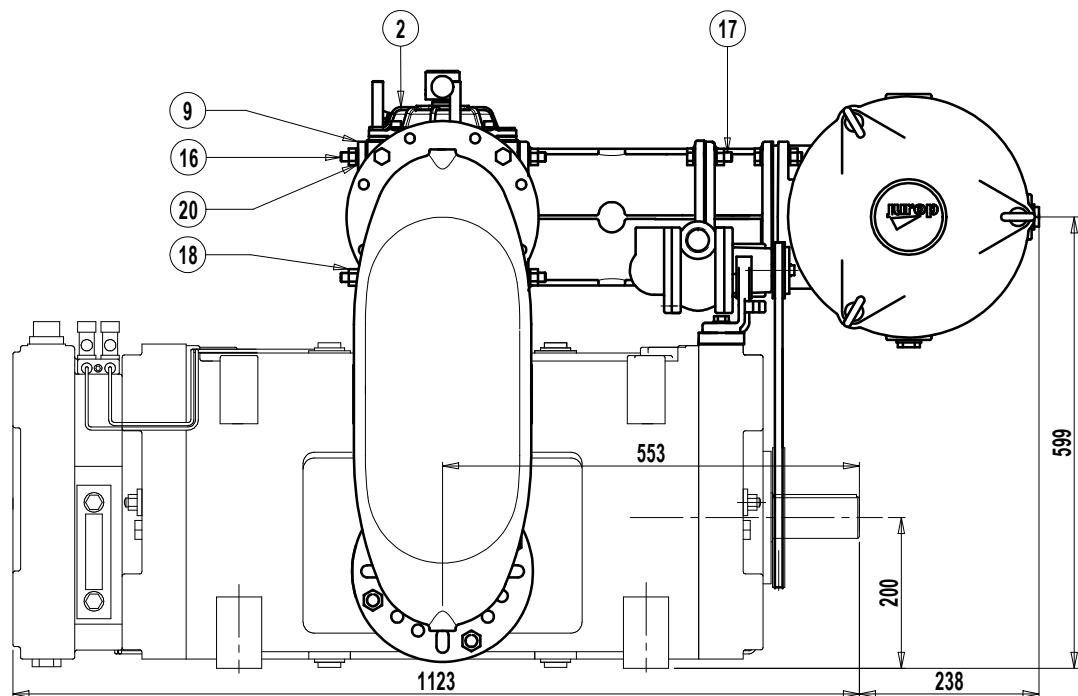
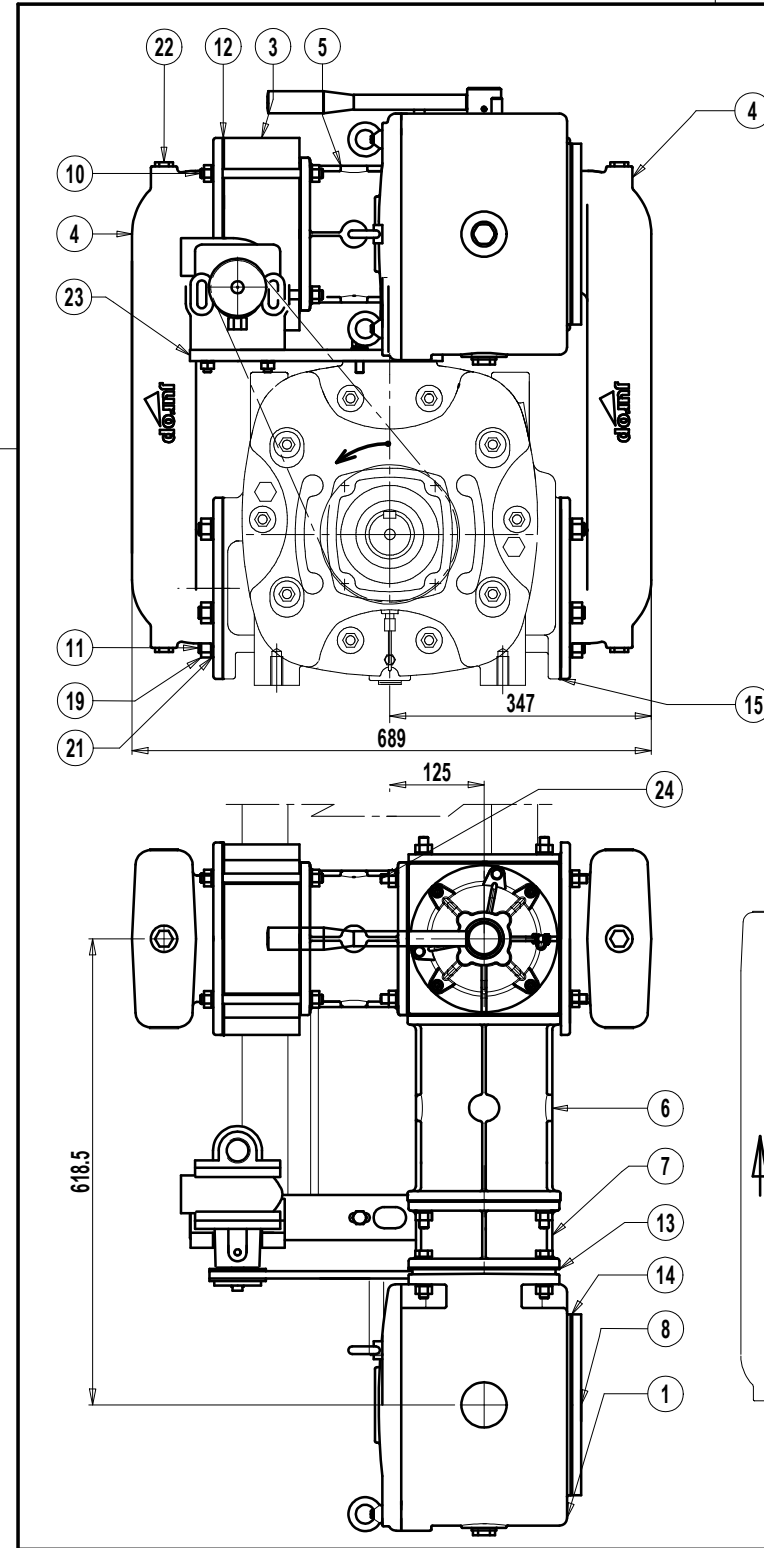


ASSEMBLED UNIT PR 250 CW

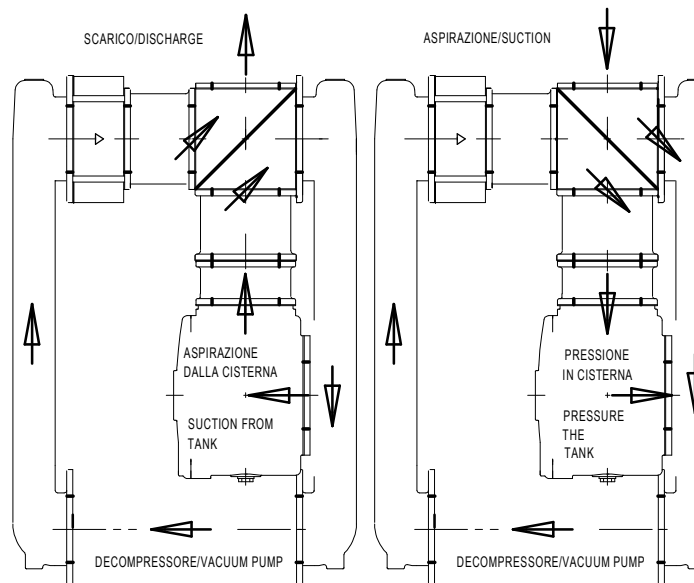
Pos.	Codice	Descrizione	UM	Quan.
23	4026103002	VITE TE M12X30 ZINC.	NR	4
22	1853000000	KIT DI MONT. POMPA ACQUA	NR	1
21	4026904001	TAPPO ESAGONO CIECO 1/2" ZINC.	NR	4
20	4026350711	RONDELLA ELASTICA 17 ZINC.	NR	8
19	4026350709	RONDELLA ELASTICA 13 ZINC.	NR	28
18	4026308009	DADO ESAG. M16 ZINC.	NR	8
17	4026308007	DADO ESAG. M12 ZINC.	NR	24
16	4026103007	VITE M12X55 ZINC.	NR	4
15	4026171704	VITE PRIGIONIERA M12X35 ZINC.	NR	12
14	1680614700	GUARNIZ. BOCC. DECOMP.	NR	2
13	1680609500	GUARNIZ. BOCC. FILTRO	NR	1
12	1680609600	GUARNIZ. VALV. 4 VIE 6"	NR	5
11	1680609400	GUARNIZ. VALV. NON. RITORNO	NR	2
10	1672001700	VITE PRIGIONIERA M16X34 ZINC.	NR	8
9	1671001300	TIRANTE VALV. NON RITORNO ZINC.	NR	4
8	1612001300	FLANGIA VALV. 4 VIE 6" A SALD.	NR	1
7	1612011100	FLANGIA FILTRO ARIA ASALDARE	NR	1
6	1627101900	COLLETTORE DI COLLEGAMENTO	NR	1
5	1627101700	COLLETTORE DI COLLEGAMENTO	NR	1
4	1627101600	CONVOGLIATORE_ASPIRAZ_SCARICO	NR	2
3	1493300900	VALVOLA_NON_RITORNO_150	NR	1
2	1488102100	VALV. 4 VIE 6" PNEUMATICA	NR	1
1	1445003200	FILTRO ARIA	NR	1

jurop

EMD		DESCRIZIONE DELLA MODIFICA			FIRMA		DATA	
33082 Azzano Decimo, PN, ITALY								
MATERIALE		Tolleranza secondo EN ISO 8015 Quale senza indicazione di tolleranza EN ISO 13920-BF ed EN ISO 22769-BF Per la dimensione EN ISO 22769-v Si usi non quote 0.5x5°			DISEGNATO		CONTROLLATO	
TRATTAMENTO TERMICO					APPROVATO		VER. NORME	
PROTEZIONE SUPERFICIALE					FIRMA			
PIESO NETTO KG. 0					TITOLO:			
FORMATO A20								
SCALA 1:5								
COMMESA								
CODICE 1852102600								
Questo disegno è di esclusiva proprietà della ditta Jurop. La sua esclusiva riedizione e la riproduzione è la divulgazione a norma di legge.								



ASSEMBLED UNIT PR 250 CCW



Pos.	Codice	Descrizione	UM	Quan.
24	4026103002	VITE TE M12X30 ZINC.	NR	4
23	1853000000	KIT DI MONT. POMPA ACQUA	NR	1
22	4026904001	TAPPO ESAG. CIECO 1/2" ZINC.	NR	4
21	4026350711	RONDELLA ELASTICA 17 ZINC.	NR	8
20	4026350709	RONDELLA ELASTICA 13 ZINC.	NR	32
19	4026308009	DADO ESAG. M16 ZINC.	NR	8
18	4026308007	DADO ESAG. M12 ZINC.	NR	28
17	4026103007	VITE M12X55 ZINC.	NR	8
16	4026171704	VITE PRIGIONIERA M12X35 ZINC.	NR	12
15	1680614700	GUARNIZ. BOCC. DECOMP.	NR	2
14	1680609500	GUARNIZ. BOCC. FILTRO	NR	1
13	1680609600	GUARNIZ. VALV. 4 VIE 6"	NR	6
12	1680609400	GUARNIZ. VALV. NON. RITORNO	NR	2
11	1672001700	VITE PRIGIONIERA M16X34 ZINC.	NR	8
10	1671001300	TIRANTE VALV. NON RITORNO ZINC.	NR	4
9	1612001300	FLANGIA VALV. 4 VIE 6" A SALD.	NR	1
8	1612011100	FLANGIA FILTRO ARIA ASALDARE	NR	1
7	1627102100	COLLETTORE DI COLLEGAMENTO	NR	1
6	1627101900	COLLETTORE DI COLLEGAMENTO	NR	1
5	1627101700	COLLETTORE DI COLLEGAMENTO	NR	1
4	1627101600	CONVOGLIATORE_ASPIRAZ_SCARICO	NR	2
3	1493300900	VALVOLA_NON_RITORNO_150	NR	1
2	1488102100	VALV. 4 VIE 6" PNEUMATICA	NR	1
1	1445003200	FILTRO ARIA	NR	1

jurop

EMD		DESCRIZIONE DELLA MODIFICA		FIRMA		DATA	
33082 Azzano Decimo, PN, ITALY							
MATERIALE		Tolleranza secondo EN ISO 8015 Quale senza indicazione di tolleranza EN ISO 13920-BF ed EN ISO 22768-mK		DISEGNATO		CONTROLLATO	
TRATTAMENTO TERMICO		Per la lavorazione EN ISO 22768-v Smassi non quelli 0.5x5"		APPROVATO		VER. NORME	
PROTEZIONE SUPERFICIALE		PIEZO NETTO KG. 0		FORMATO		SCALA	
		FORMATO		SCALA		COMMESA	
		A20		1:5		CODICE	
						1852102700	
Questo disegno è di esclusiva proprietà della ditta Jurop. La sua esclusiva ristampa, la sua modifica e la sua diffusione sono a norma di legge.							