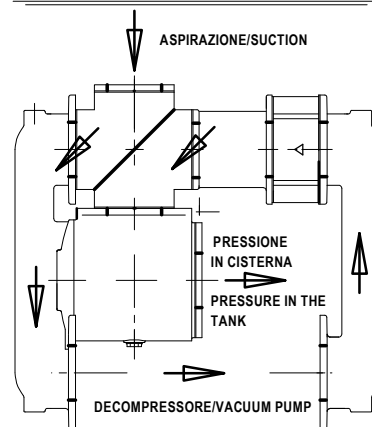
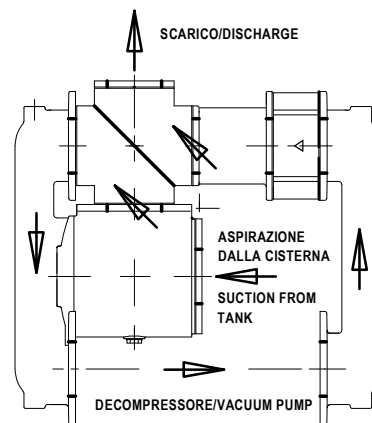
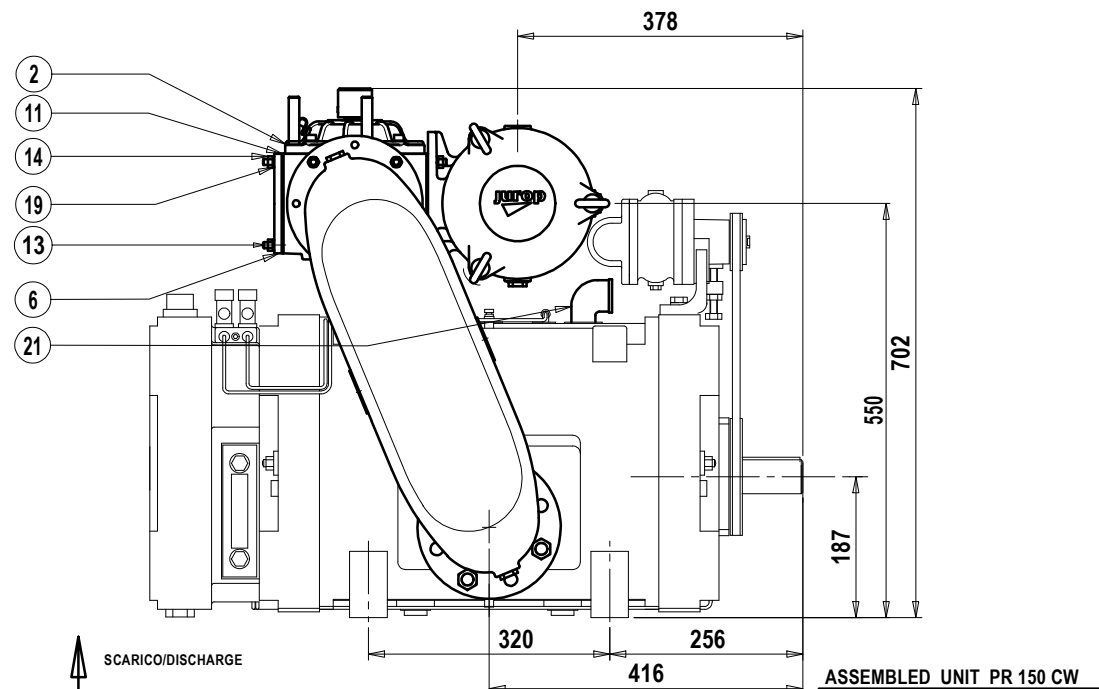


PESO/WEIGHT 395 KG



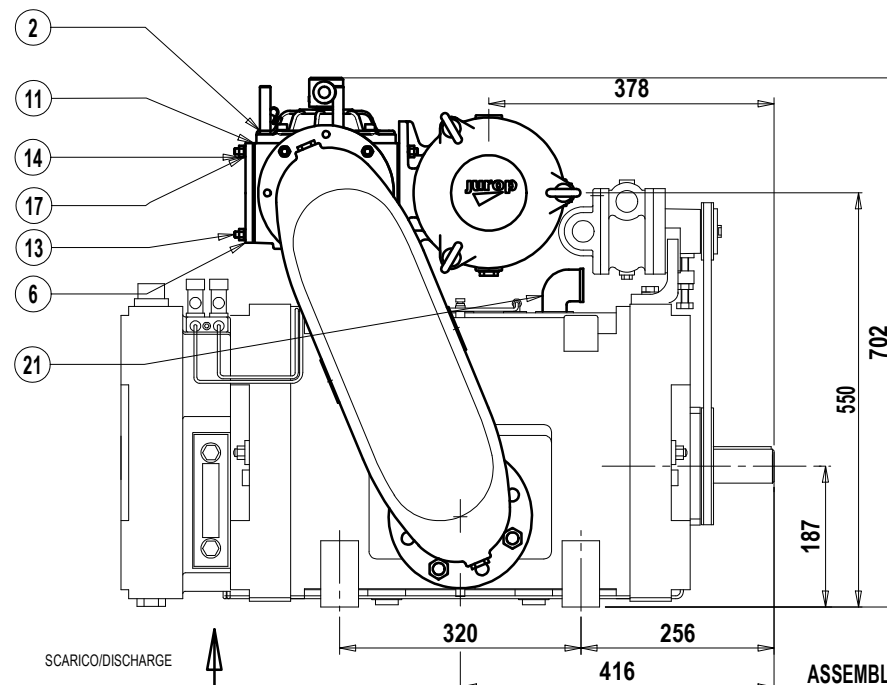
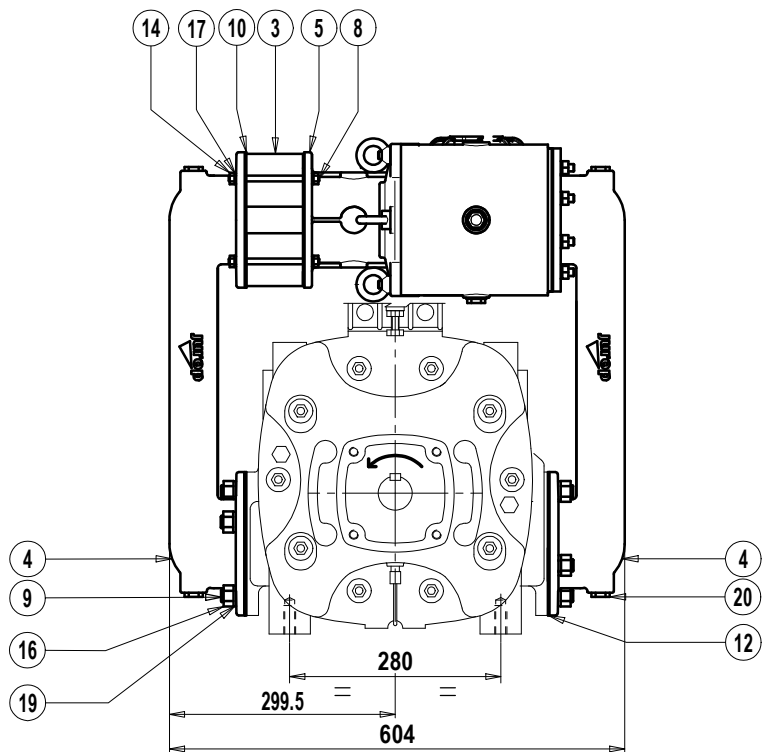
24	1680609200	GUARNIZIONE BOCCA DECOMPRESSORE PR150	NR	1
23	4026171504	VITE PRIGIONIERA M10X35 ZINC.	NR	4
22	4026102808	VITE TE M8X30 ZINC.	NR	4
21	4026704006	GOMITO MF 90	NR	1
20	4026904001	TAPPO CIECO 1/2"	NR	4
19	4026350711	RONDELLA GROWER 16 ZINC.	NR	8
18	4026350708	RONDELLA GROWER 10 ZINC.	NR	4
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 BOCHE 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
Pos	Codice	Descrizione	UM	Quan.

jurop 33082 Azzano Decimo, PN, ITALY Tolleranze secondo EN ISO 8015 Quote senza indicazione di tolleranza EN ISO 1302-BF ed EN ISO 22768-mK Per pezzi di carpenteria EN ISO 22768-v Smussi non quotati 0.5x45°		DESCRIZIONE DELLA MODIFICA		FIRMA	
		DATA	DISEGNATO		
MATERIALE		FIRMA		TITOLO	
TRATTAMENTO TERMICO		PESO NETTO KG.		FORMATO A20	SCALA 1:5
PROTEZIONE SUPERFICIALE		COMMESSA		VERSIONE	
Questo disegno è di esclusiva proprietà della ditta Jurop la quale ne vieta la riproduzione e la divulgazione a norma di legge					

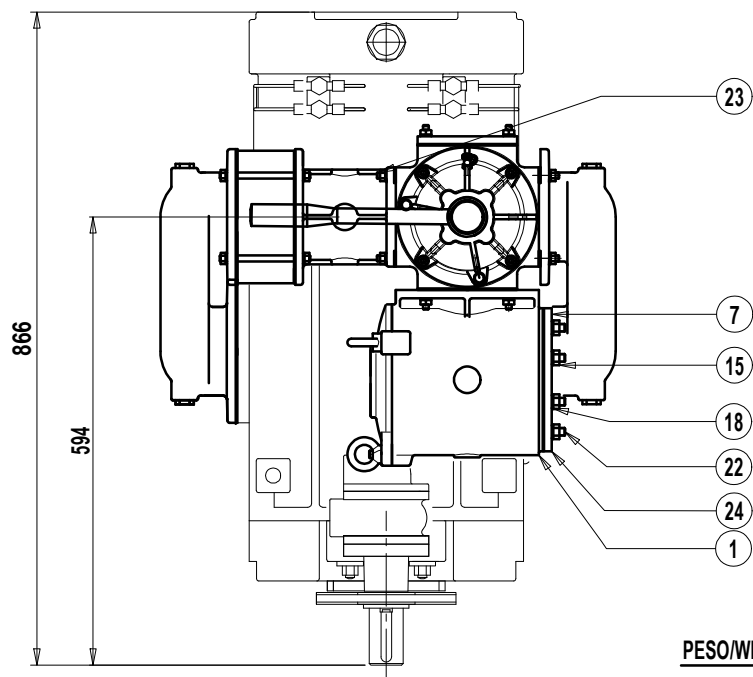
GRUPPO ASP. X PR 150 DX MANUAL

1852102200

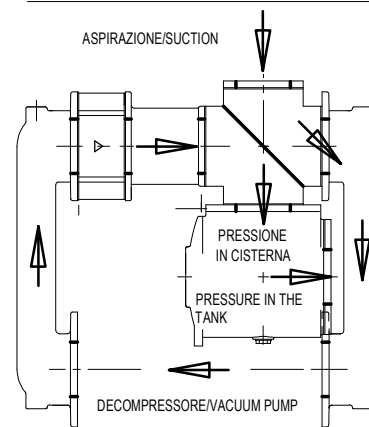
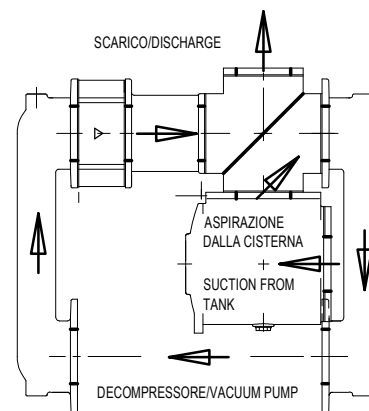
0



ASSEMBLED UNIT PR 150 CCW

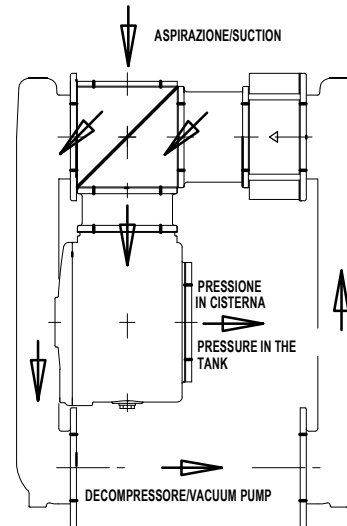
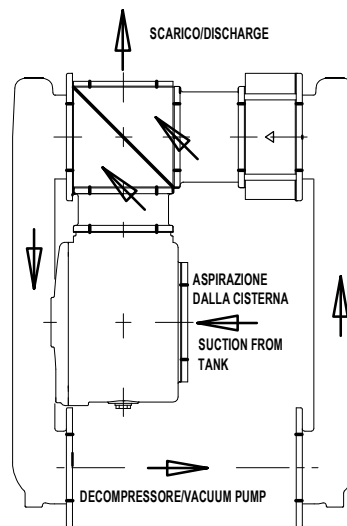
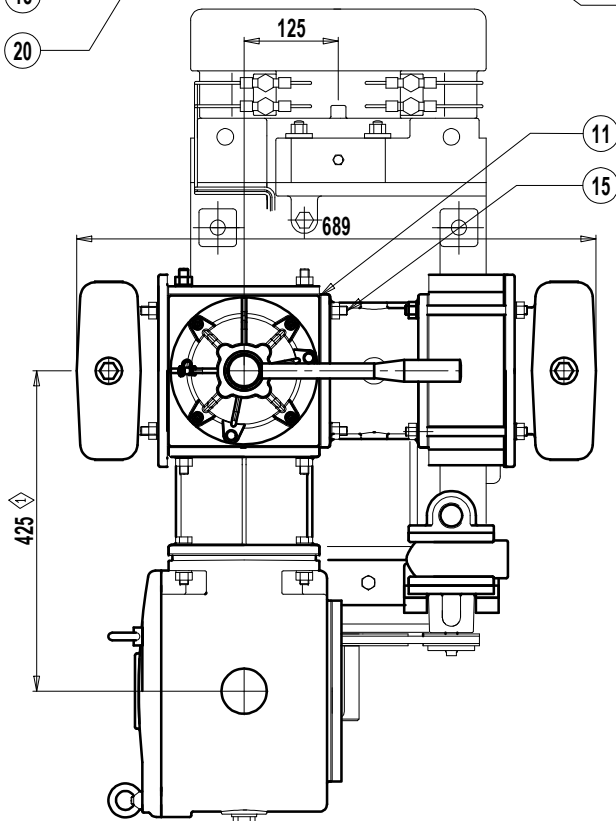
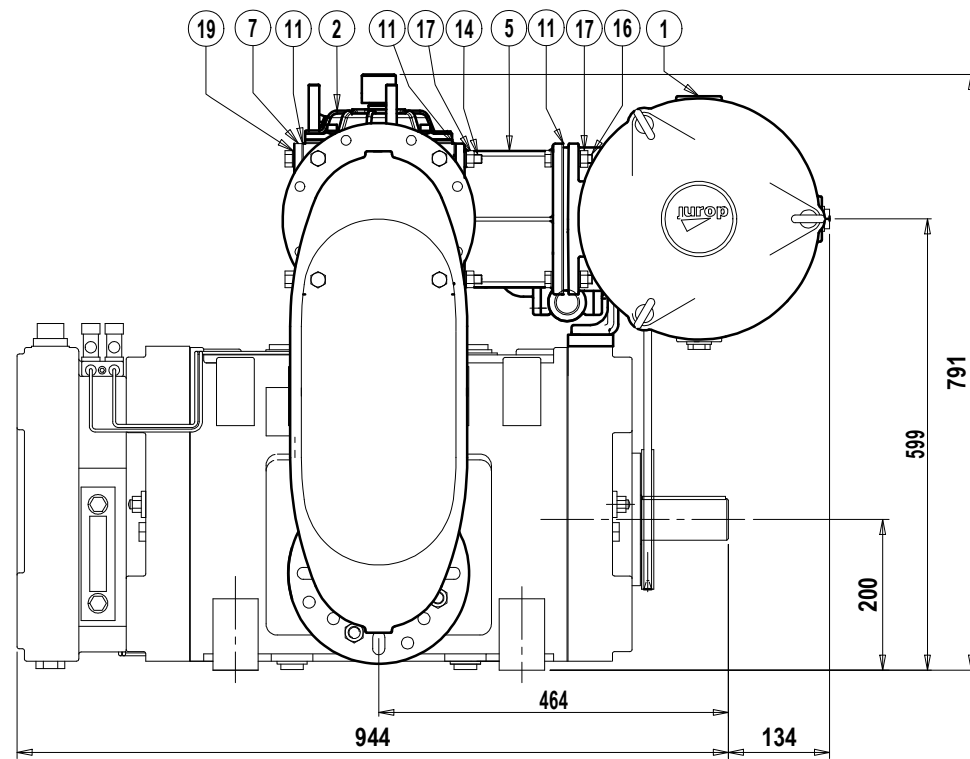
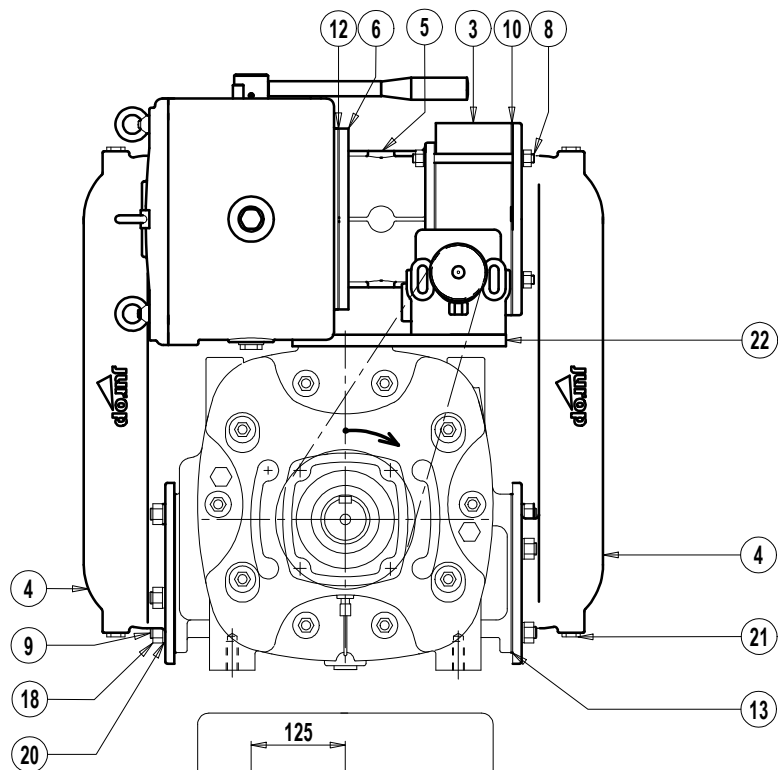


PESO/WEIGHT 395 KG



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 BOCHE 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	UM	Quan.

jurop 33082 Azzano Decimo, PN, ITALY		Tolleranze secondo EN ISO 8019 Quote senza indicazione di tolleranza EN ISO 1302-BF ed EN ISO 22768-mK Per pezzi di carpenteria EN ISO 22768-v Smussi non quotati 0.5x45°	
MATERIALE	TRATTAMENTO TERMICO	PROTEZIONE SUPERFICIALE	DESCRIZIONE DELLA MODIFICA DATA DISEGNATO FIRMA TITOLO GRUPPO ASP. X PR 150 SX MANUAL
PESO NETTO KG.		FORMATO A20	
SCALA 1:5		COMMESSA VERSIONE	
Questo disegno è di esclusiva proprietà della ditta Jurop la quale ne vieta la riproduzione e la divulgazione a norma di legge		1852102300	



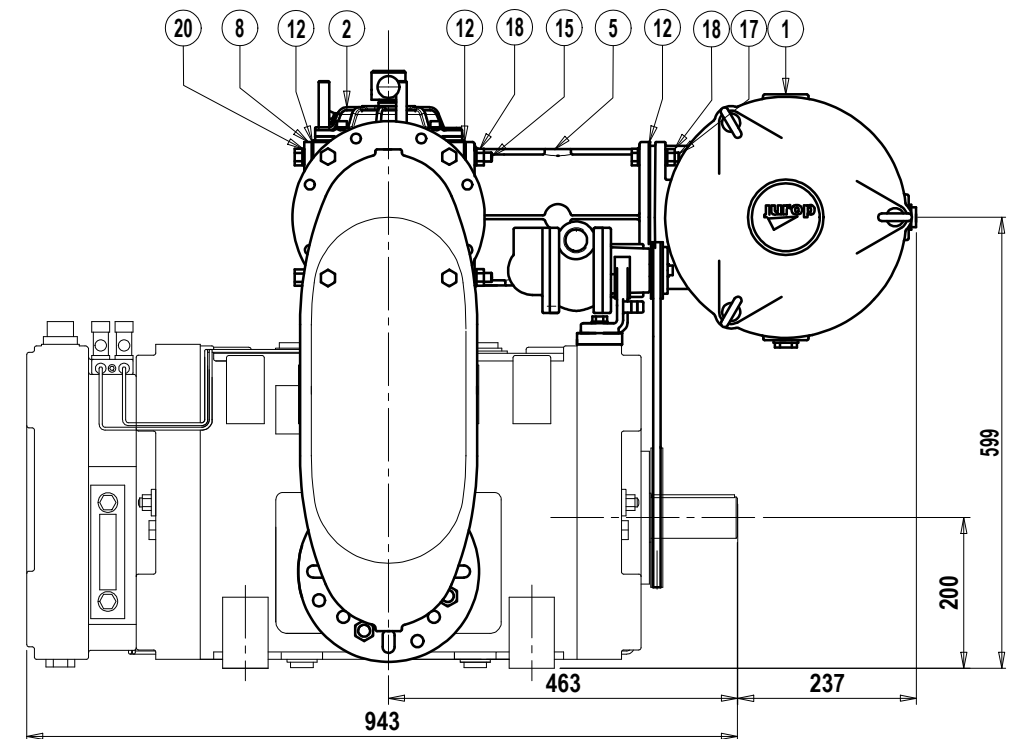
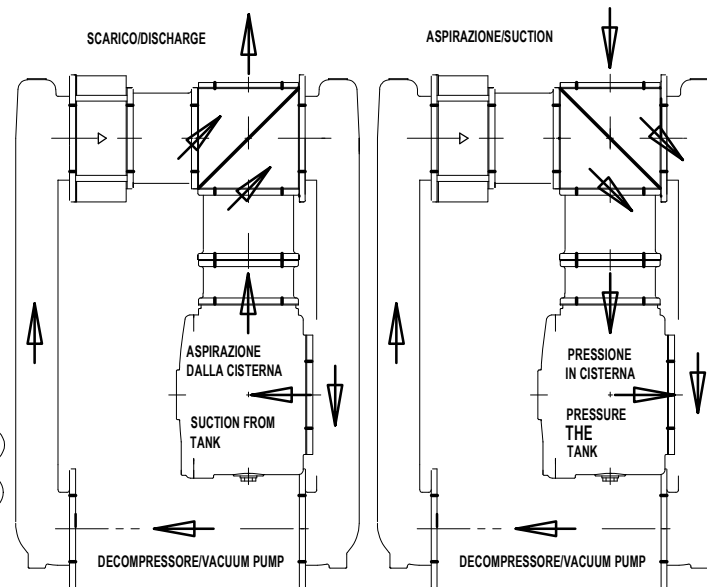
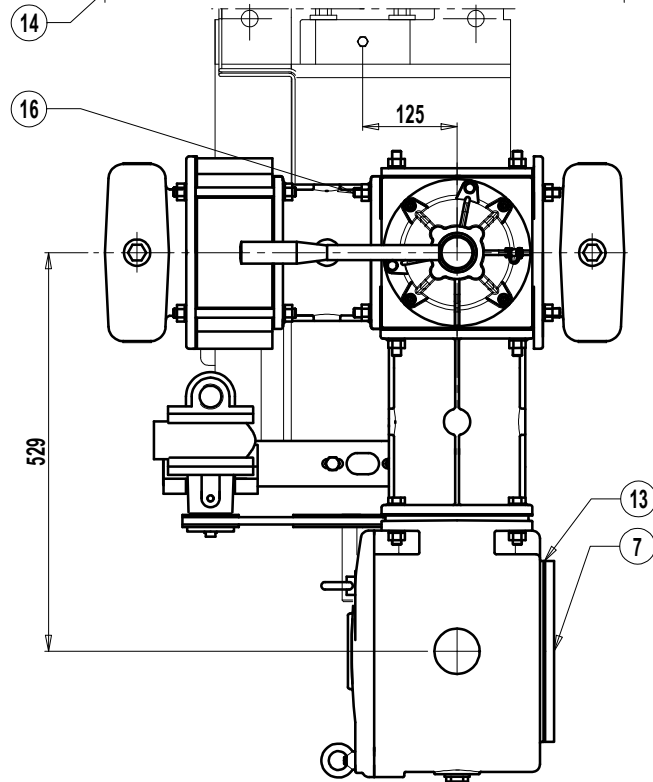
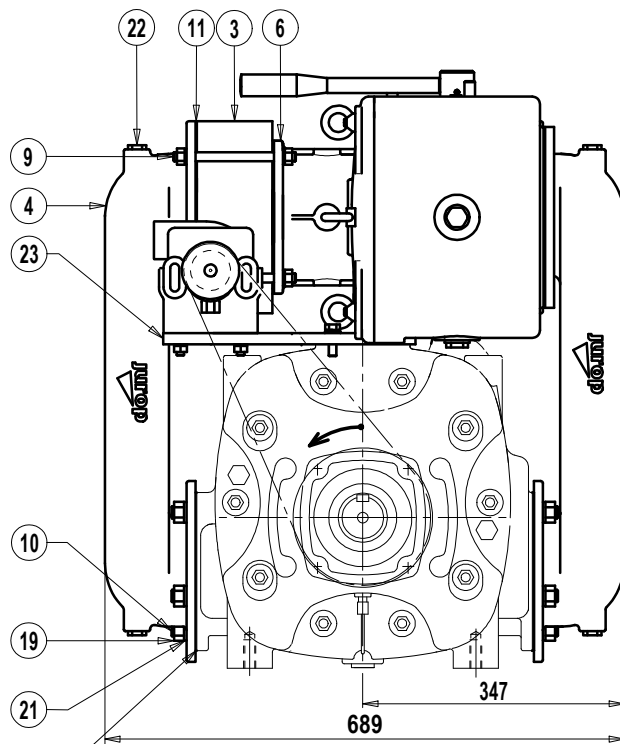
ASSEMBLED UNIT PR 200 CW

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 BOCCH. 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	FLANGIA RUBINETTO 4VIE 6"	NR	1
6	1612011100	FLANGIA 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	FILTRO ARIA PR200...530 & ACQUA GRAN	NR	1
Pos	Codice	Descrizione	UM	Quan.

jurop 33082 Azzano Decimo, PN, ITALY Tolleranze secondo EN ISO 8015 Quote senza indicazione di tolleranza EN ISO 13920-BF ed EN ISO 22768-mK Per pezzi di carpenteria EN ISO 22768-v Smussi non quotati 0.5x45°		DESCRIZIONE DELLA MODIFICA		FIRMA
		DATA	DISEGNATO	
MATERIALE		FIRMA	TITOLO:	
TRATTAMENTO TERMICO		GRUPPO ASP. X PR 200 DX MANUAL		
PROTEZIONE SUPERFICIALE		PESO NETTO KG.	FORMATO A20	SCALA 1:5
		COMMESSA		VERSIONE
Questo disegno è di esclusiva proprietà della ditta Jurop la quale ne vieta la riproduzione e la divulgazione a norma di legge				

1852102400

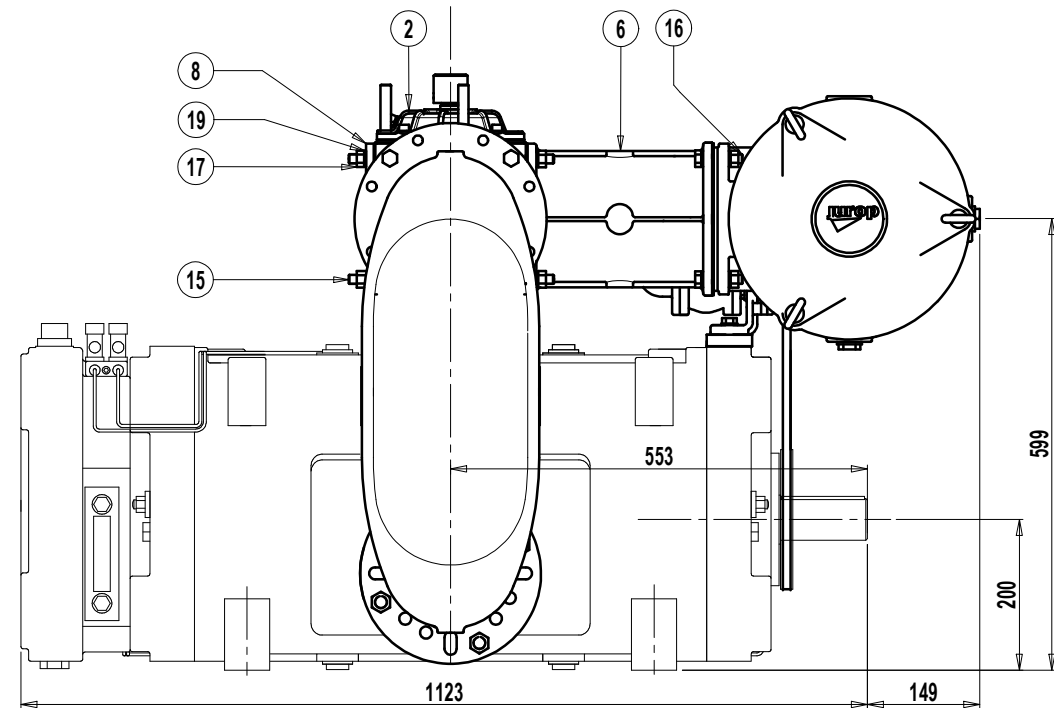
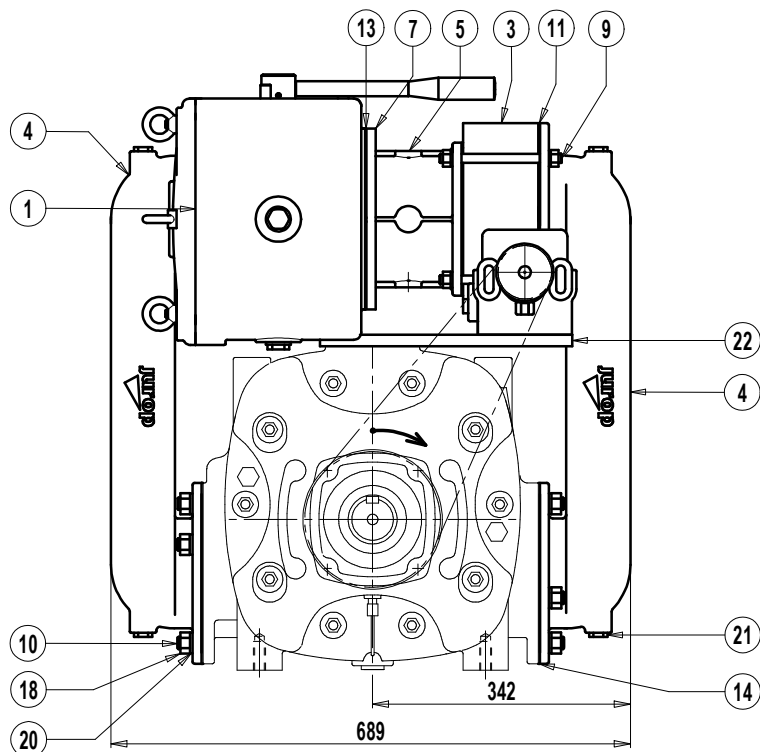
0



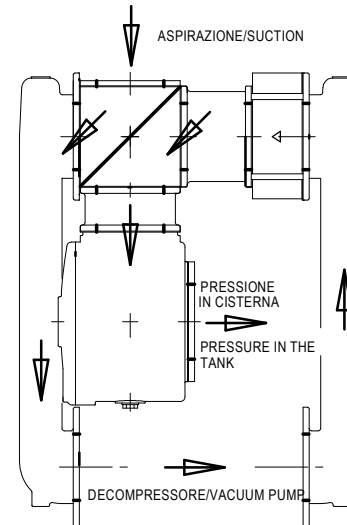
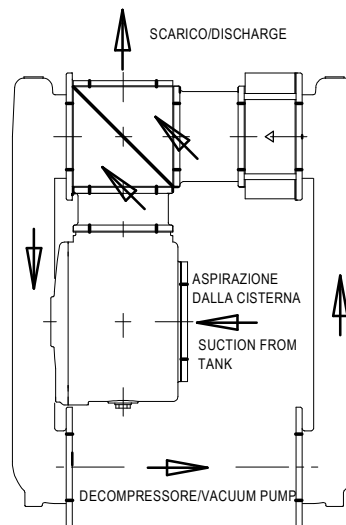
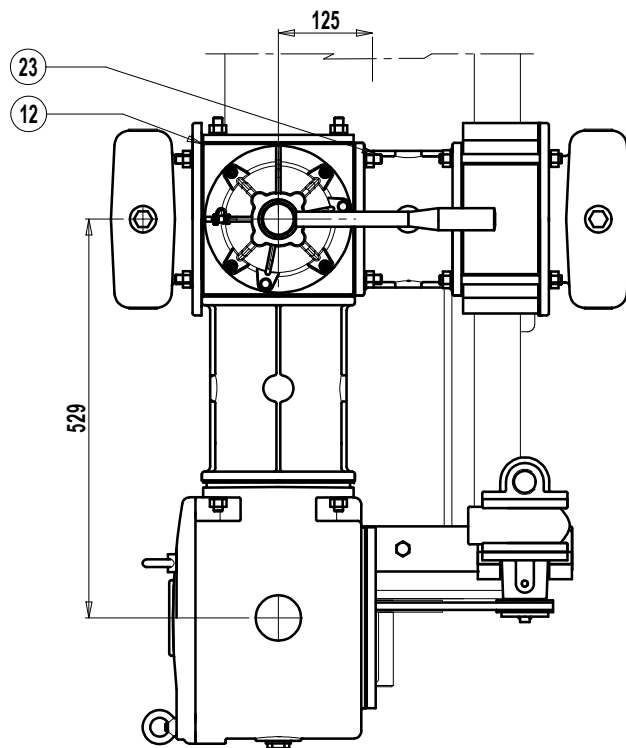
ASSEMBLED UNIT PR 200 CCW

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	1680614600	GUARNIZIONE BOCCHIE 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	FILTRO ARIA PR200..530 & ACQUA GRAN	NR	1
Pos	Codice	Descrizione	UM	Quan.

jurop 33082 Azzano Decimo, PN, ITALY Tolleranze secondo EN ISO 8015 Quote senza indicatore di tolleranza EN ISO 1302-BF ed EN ISO 22768-mk Per pezzi di carpenteria EN ISO 22768-v Smussi non quotati 0.5x45°		DESCRIZIONE DELLA MODIFICA		FIRMA	
		DATA	DISEGNATO		
MATERIALE		FIRMA		TITOLO:	
TRATTAMENTO TERMICO				GRUPPO ASP. X PR 200 SX MANUAL	
PROTEZIONE SUPERFICIALE		PESO NETTO KG.		FORMATO A20	SCALA 1:5
				COMMESSA	VERSIONE
Questo disegno è di esclusiva proprietà della ditta Jurop la quale ne vieta la riproduzione e la divulgazione a norma di legge					
					1852102500



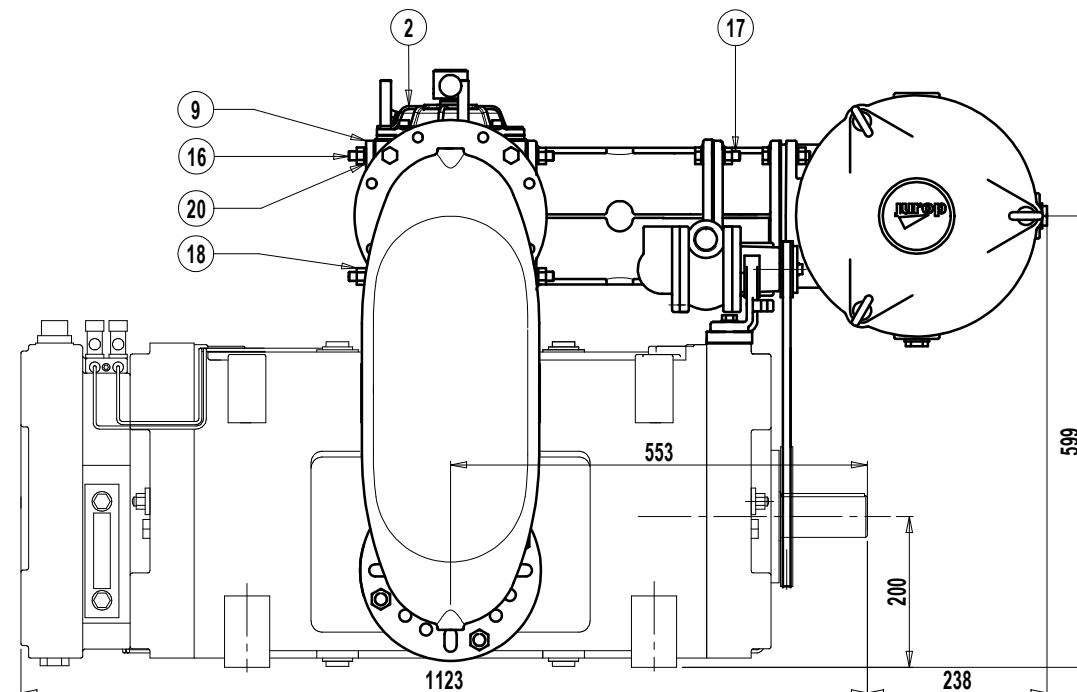
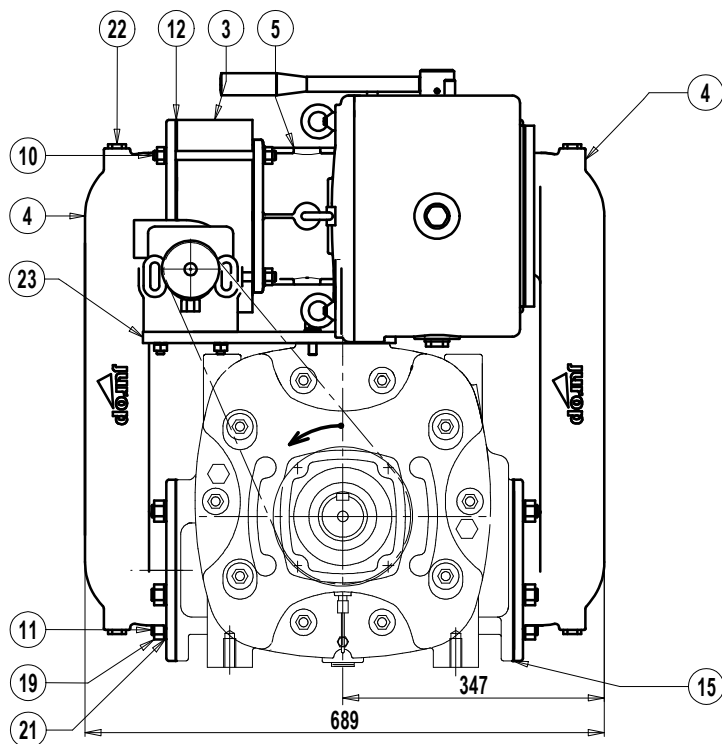
ASSEMBLED UNIT PR 250 CW



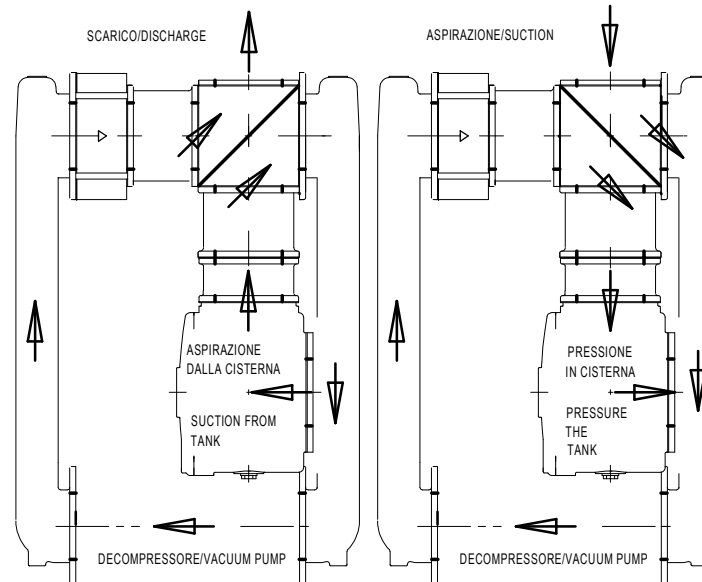
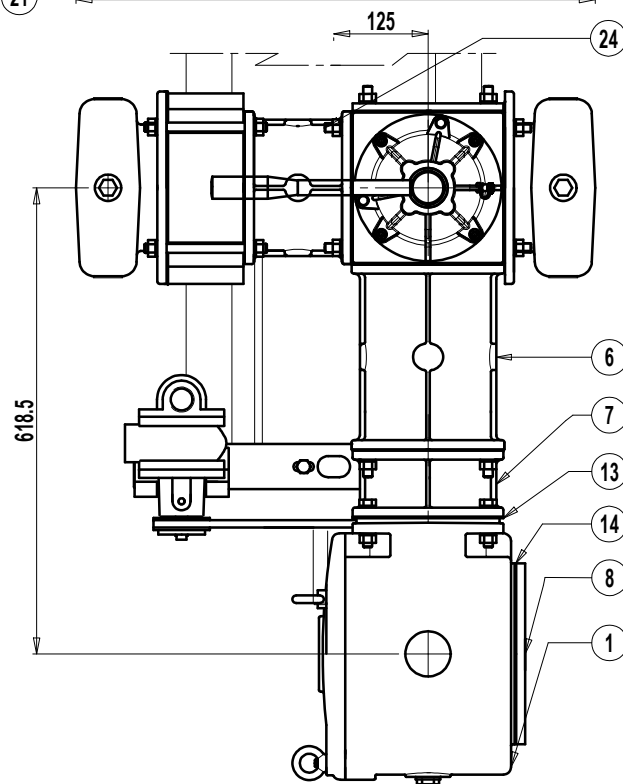
23	4026103002	VITE TE M12X30 ZINC.	NR	4
22	1853000000	KIT DI MONT. POMPA ACQUA	NR	1
21	4026904001	TAPPO ESAGONO CIECO 1/2" ZINC.	NR	4
20	4026350711	RONDELLA ELASTICA 17 ZINC.	NR	8
19	4026350709	RONDELLA ELASTICA 13 ZINC.	NR	28
18	4026308009	DADO ESAG. M16 ZINC.	NR	8
17	4026308007	DADO ESAG. M12 ZINC.	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

Pos. Codice Descrizione UM Quan.

jurop 33082 Azzano Decimo, PN, ITALY		DESCRIZIONE DELLA MODIFICA		FIRMA	DATA
		Tolleranze secondo EN ISO 8015 Quote senza indicazione di Tolleranza EN ISO 1302-BF ed EN ISO 22768-mK Per pezzi di carpenteria EN ISO 22768-v Simboli non quotati 0.5x45°			
MATERIALE		DATA	DISEGNATO	CONTROLLATO	VER. NORME
TRATTAMENTO TERMICO		FIRMA			
PROTEZIONE SUPERFICIALE		TITOLO:			
PESO NETTO KG. 0		FORMATO A20	SCALA 1:5	COMMESSA CODICE	VERSIONE
Questo disegno è di esclusiva proprietà della ditta Jurop la quale ne vieta la riproduzione e la divulgazione a norma di legge					GRUPPO ASP. PR 250 DX DX MAN. 1852102600



ASSEMBLED UNIT PR 250 CCW



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
Pos. Codice		Descrizione	UM	Quant.

jurop		DESCRIZIONE DELLA MODIFICA		FIRMA	DATA
33082 Azzano Decimo, PN, ITALY		Tolleranze secondo EN ISO 8015 Quote senza indicazione di Tolleranza EN ISO 1302-BF ed EN ISO 22768-mk Per pezzi di carpenteria EN ISO 22768-v Smussi non quotati 0.5x45°			
MATERIALE	TRATTAMENTO TERMICO	PROTEZIONE SUPERFICIALE	TITOLO:	GRUPPO ASP. X PR 250 SX MAN.	
		PESO NETTO KG. 0		FORMATO A20	SCALA 1:5
		COMMESSA		CODICE	VERSIONE
		1852102700		0	