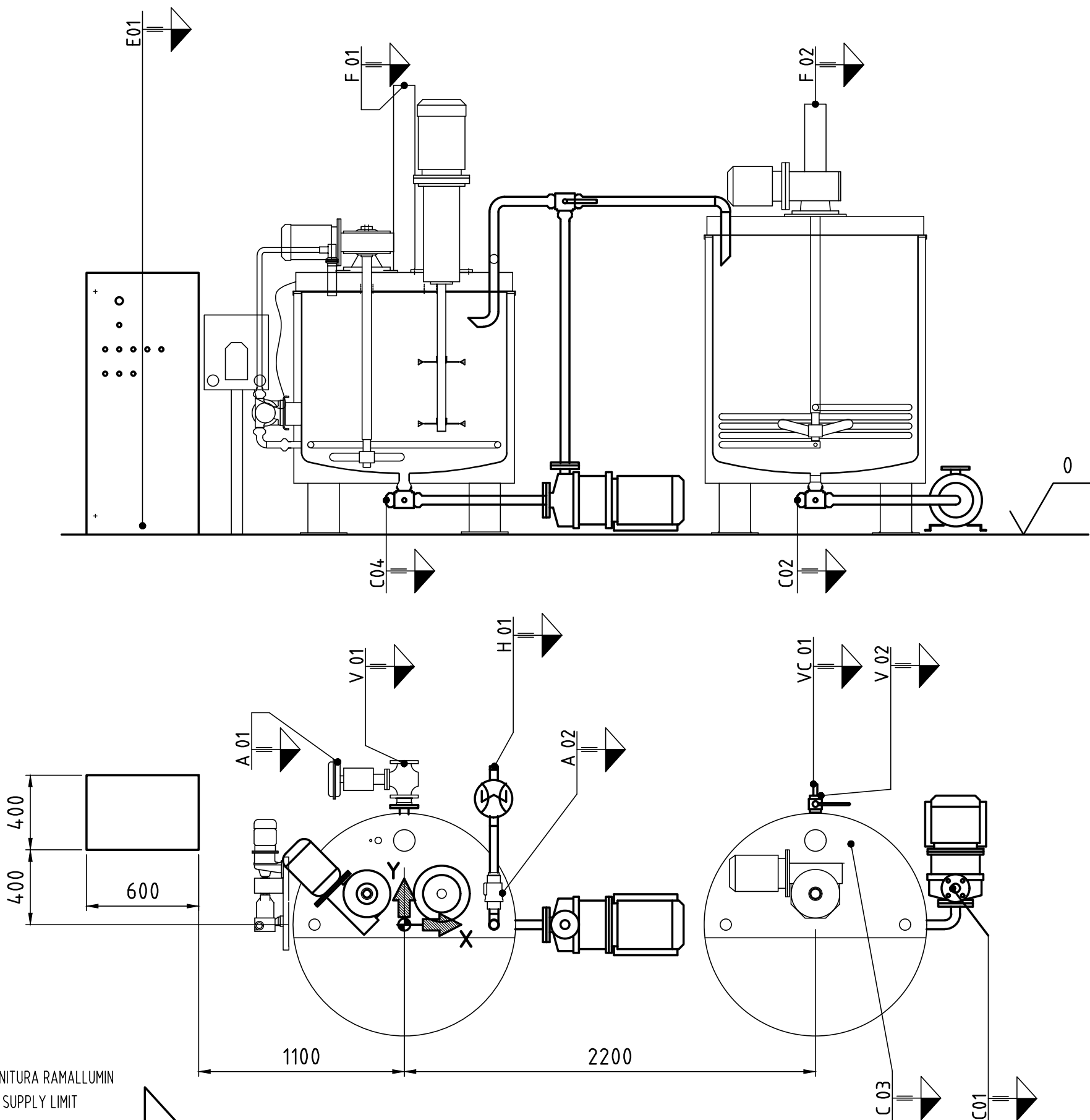


ITEM	UTILIZZO UTILITY	Collegamento Connection	Pressione Pressure	Portata Flow	Approximative Location (mt)		
					X	Y	Z
V 01	Entrata vapore Steam Inlet	DN40-PN16	3 bar	500 Kg/h	0	0,9	0,5
V 02	Entrata vapore Steam Inlet	Tubo Ø1" filettato Pipe Ø1" Threaded	3 bar	200 Kg/h	2,2	0,7	0,7
VC 01	Scarico condensa Condensate outlet	Tubo Ø1/2" filettato Pipe Ø1/2" Threaded		200 Kg/h	2,2	0,8	0,5
C 01	Mandata Appretto Size feeding	DN40-PN16			3	0,2	0,4
C 02	Scarico per pulizia Scarico per pulizia	Tubo Ø1"1/2 filettato Pipe Ø1"1/2 Threaded	atmosferico atmospheric		2	0	0.2
C 03	Ritorno Appretto Back from size box	Tubo Ø1"1/2 Pipe Ø1"1/2			2,4	0,5	1,6
C 04	Scarico per pulizia Scarico per pulizia	Tubo Ø1"1/2 filettato Pipe Ø1"1/2 Threaded	atmosferico atmospheric		0,2	0	0,2
F 01	Sfiato vapori Fumes outlet	Tubo Ø114 da saldare Pipe Ø114 to welding	atmosferico atmospheric		0	0,5	2,4
F 02	Sfiato vapori Fumes outlet	Tubo Ø114 da saldare Pipe Ø114 to welding	atmosferico atmospheric		2,2	0,5	2,3
H 01	Entrata acqua Water Inlet	Tubo Ø1"1/4 filettato Pipe Ø1"1/4 Threaded	2 bar (5 max)	3000 Lt/h	0,5	0,9	1,5
A 01	Aria compressa Compressed Air	Tubo Ø1/2" filettato Pipe Ø1/2" Threaded	8 bar	10 Nm <sup>3</sup> /h	0,4	0,9	0,5
A 02	Aria compressa Compressed Air	Tubo Ø1/2" filettato Pipe Ø1/2" Threaded	8 bar	10 Nm <sup>3</sup> /h	0,5	0,2	1,5
ELETTRICITA' ELECTRICITY (400 V - 50 Hz. - Three phases + earth)							
E 01	Quadro Elettrico Electrical board	4 Cavi 10 mm <sup>2</sup> 4 Wires 10 mm <sup>2</sup>		22 Kw	1,4	0,8	0

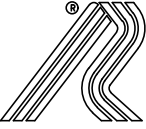


TERMINE FORNITURA RAMALLUMIN  
RAMALLUMIN SUPPLY LIMIT

INIZIO FORNITURA CLIENTE  
COSTUMER SUPPLY LIMIT

LE POSIZIONI DI CONNESSIONE DEI LIMITE DI FORNITURA PARTONO DALPUNTO DI RIFERIMENTO INDICATO NEL DISEGNO  
QUESTE SONO PRELIMINARI , LE POSIZIONI FINALI SONO DA DEFINIRSI AL MONTAGGIO

SUPPLY LIMIT LOCATION (X-Y-Z) TO BE CONSIDERED STARTING FROM REFERENCE POINT IN THE DRAWING  
THEY ARE PRELIMINARY AND THE DEFINITIVE POSITION TO BE CHECKED WHEN ASSEMBLING

Indice	Data	Verificato	Descrizione di modifica	
 <b>RAMALLUMIN</b> <i>Bienate di Magnago - Italy</i> <b>Gruppo Fassi</b>			Scala : 1:25	Materiale: //
			Data : 31/01/06	Disegnatore : G.L.
Supply Limit - REF. NR 20020-1 / 22025			REV.	Numero disegno
01	Limiti di fornitura - RIF. 22020-1 / 22025		0	24383