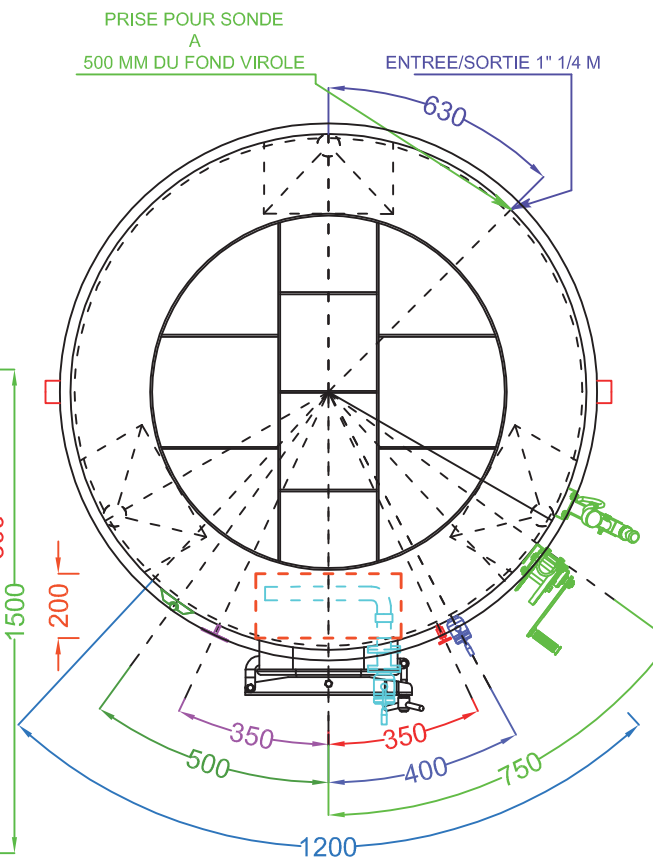


SURFACE D'ECHANGE TOT 3,58 MQ POIDS CUVE 385 KG



<b>N° Cuves</b>	007336	
<b>Model</b>	SPAIP SER 5000	
<b>Fond</b>	Plan inclinée 4%	
<b>Toit</b>	-----	
<b>Capacité</b>	4880	
<b>Diamètre</b>	1600	
<b>Particulier</b>	<b>Matériel</b>	<b>Épaisseur</b>
<b>Fond</b>	AISI 316L	2,0 mm
<b>Toit</b>	AISI 316L	-----
<b>Virole</b>	AISI 316L	1,5 mm

Finition	
<b>Extérieur</b>	Brossé
<b>Intérieur</b>	Recuit Brillant

**Accessories**

- 1 - Vidage partielle avec bride carre 100x100 et vanne à boule en acier inox 40 MACON
- 2 - Boitard 450x100x200
- 3 - Vidage totale avec bride carre 100x100 et vanne à boule en acier inox 40 MACON avec coude decanteur sur boitard
- 4 - Raccord 50 MACON et bouchon sue boitard
- 5 - N° 3 pieds inox h 500 mm réglables
- 6 - Potence
- 7 - Robinet degustateur DIN 15
- 8 - Plaque
- 9 - Thermometre à horologe
- 10 - Porte rectangulaire 420x530, positionne à 300 mm du fond virole
- 11 - Serpentine de refroidissement h 410 mm
- 12 - Appui d'échelle inox
- 13 - Robinet de niveaux avec protection inox
- 14 - Anneaux de levage a vide
- 15 - Serpentine de refroidissement h 300 mm
- 16 - Treuil de levage
- 17 - Pompe et manometre
- 18 - Serpentine de refroidissement h 260 mm

- Prise pour sonde

<b>Date</b>	19-03-2023
<b>N° Dessin</b>	Dis_0320_24_ARSILAC
<b>Tecniq</b>	Licalsi Massimiliano