



<b>Client</b>		
<b>N°Cuves</b>	ART 006260	
<b>Model</b>	SPAIP SER 15000 A	
<b>Fond</b>	PLAN INCLINÉE	
<b>Toit</b>	-----	
<b>Capacité</b>	15693	
<b>Diamètre</b>	2420	
<b>Particulier</b>	<b>Matériel</b>	<b>Épaisseur</b>
<b>Fond</b>	AISI 304	3,0 mm
<b>Toit</b>	AISI 304	-----
<b>Virole</b>	AISI 304	2,0 mm
<b>Finition</b>		
<b>Extérieur</b>	Brossé	
<b>Intérieur</b>	Recuit Brillant	
<b>Accessories</b>		

- 1 - Vidage partielle avec bride carré 100x100 et vannes à boule en acier inox sur bride SORTIE 40 MACON (passage integrale)
  - 2 - Vidage totale avec bride carré 100x100 et vannes à boule en acier inox sur bride SORTIE 40 MACON
  - 3 - Porte rectangulaire 420x530 mm positionnée au ras du fond virole
  - 4 - N° 5 pieds inox h 625 mm réglables
  - 5 - Thermomètre à horologe
  - 6 - Robinet degustateur inox DIN15
  - 7 - Barreau d'appui échelle inox
  - 8 - Pompe et manomètre
  - 9 - Robinet de niveau diam 20 avec protection inox
  - 10 - Serpentine di refroidissement 5 tours h 710
  - 11 - Potence
  - 12 - Treuil de levage
  - 13 - Anneaux de levage
  - 14 - Plaque
  - 15 - Serpentine di refroidissement 2 tours h 300
- prise pour sonde

<b>Date</b>	04-11-2019
<b>N° Dessin</b>	Dis_0839_19_ARSILAC
<b>Tecmique</b>	Licarsi Massimiliano