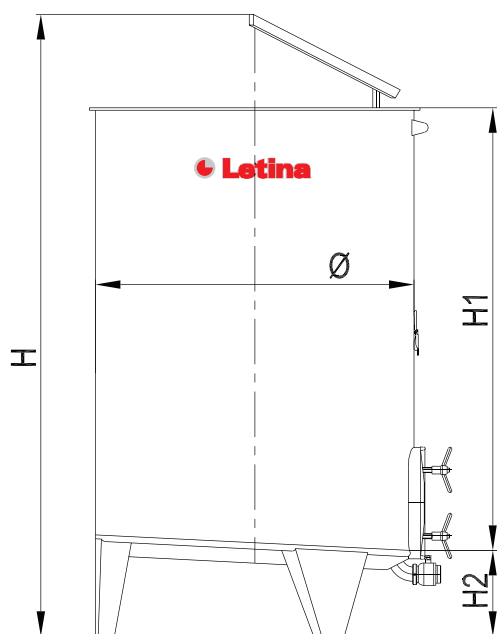


**tipo PZPK**  
**serbatoio con tetto**  
**flottante e**  
**fondo piano**

**type PZPK**  
**cuve avec chapeau**  
**flottant et fond plat**

**Serbatoio con tetto flottante e fondo piano** inclinato usato per lo stoccaggio e la fermentazione di vino ed altri liquidi alimentari. Il robusto tetto flottante completo di camera d'aria permette una perfetta chiusura del serbatoio. Il fondo piano inclinato e una porta quadrata di adeguate dimensioni permette un facile scarico. Attraverso l'utilizzo di un braccio completo di carrucola il tetto flottante può essere facilmente sollevato od abbassato all'interno del serbatoio, con una pompa manuale fissata su una delle gambe è possibile gonfiare o meno la camera d'aria di tenuta.

**Les garde vin inox PZPK** avec chapeau flottant et chambre et fond plat sert pour la fermentation et le stockage du vin et des autres liquides alimentaires. Le couvercle robuste avec chambre à air, soupape pression/depression et pompe permet la fermentation ainsi que le stockage. Le fond plat et la grande porte carré facilite le vidange de la cuve. Une potence très pratique pour l'opérateur. La pompe est accroché à la jambe pour faciliter le gonflement de la chambre à air.



| Tipo/Type      | Volume/<br>Volume (lit) | Ø<br>(mm) | H1<br>(mm) | H2<br>(mm) | H<br>(mm) |
|----------------|-------------------------|-----------|------------|------------|-----------|
| PZPK 320 A6    | 320                     | 638       | 1000       | 300        | 1300*     |
| PZPK 400 A6    | 400                     | 638       | 1250       | 300        | 1550*     |
| PZPK 480 A6    | 480                     | 638       | 1500       | 300        | 1800*     |
| PZPK 420 A7    | 420                     | 731       | 1000       | 300        | 1300*     |
| PZPK 530 A7    | 530                     | 731       | 1250       | 300        | 1550*     |
| PZPK 630 A7    | 630                     | 731       | 1500       | 300        | 1800*     |
| PZPK 500 A8    | 500                     | 797       | 1000       | 300        | 1300*     |
| PZPK 630 A8    | 630                     | 797       | 1250       | 300        | 1550*     |
| PZPK 750 A8    | 750                     | 797       | 1500       | 300        | 1800*     |
| PZPK 900 A10   | 900                     | 956       | 1250       | 300        | 1550*     |
| PZPK 1100 A10  | 1100                    | 956       | 1500       | 300        | 2150      |
| PZPK 1400 A10  | 1400                    | 956       | 2000       | 300        | 2650      |
| PZPK 1200 A11  | 1200                    | 1116      | 1250       | 300        | 1550      |
| PZPK 1500 A11  | 1500                    | 1116      | 1500       | 300        | 2200      |
| PZPK 2000 A11  | 2000                    | 1116      | 2000       | 300        | 2700      |
| PZPK 1900 A13  | 1900                    | 1275      | 1500       | 400        | 2350      |
| PZPK 2500 A13  | 2500                    | 1275      | 2000       | 400        | 2850      |
| PZPK 3200 A13  | 3200                    | 1275      | 2500       | 400        | 3350      |
| PZPK 2300 A14  | 2300                    | 1402      | 1500       | 400        | 2350      |
| PZPK 3100 A14  | 3100                    | 1402      | 2000       | 400        | 2850      |
| PZPK 3900 A14  | 3900                    | 1402      | 2500       | 400        | 3350      |
| PZPK 4000 A16  | 4000                    | 1593      | 2000       | 400        | 2900      |
| PZPK 5000 A16  | 5000                    | 1593      | 2500       | 400        | 3400      |
| PZPK 6000 A16  | 6000                    | 1593      | 3000       | 400        | 3900      |
| PZPK 4900 A18  | 4900                    | 1752      | 2000       | 400        | 2950      |
| PZPK 6100 A18  | 6100                    | 1752      | 2500       | 400        | 3450      |
| PZPK 7300 A18  | 7300                    | 1752      | 3000       | 400        | 3950      |
| PZPK 7300 A19  | 7300                    | 1911      | 2500       | 500        | 3600      |
| PZPK 8700 A19  | 8700                    | 1911      | 3000       | 500        | 4100      |
| PZPK 11600 A19 | 11600                   | 1911      | 4000       | 500        | 5100      |
| PZPK 8600 A21  | 8600                    | 2071      | 2500       | 500        | 3600      |
| PZPK 10200 A21 | 10200                   | 2071      | 3000       | 500        | 4100      |
| PZPK 13600 A21 | 13600                   | 2071      | 4000       | 500        | 5100      |
| PZPK 11900 A22 | 11900                   | 2230      | 3000       | 500        | 3500*     |
| PZPK 15800 A22 | 15800                   | 2230      | 4000       | 500        | 4500*     |
| PZPK 19700 A22 | 19700                   | 2230      | 5000       | 500        | 5500*     |
| PZPK 15000 A25 | 15000                   | 2501      | 3000       | 500        | 3500*     |
| PZPK 19900 A25 | 19900                   | 2501      | 4000       | 500        | 4500*     |
| PZPK 24800 A25 | 24800                   | 2501      | 5000       | 500        | 5500*     |

\* senza braccio / \* sans potenze

Dimensioni fuori standard su richiesta!

Les autres dimensions d'après notre accord!

### ACCESSORI BASE

fondo piano inclinato 5%  
 tetto flottante con camera d'aria e pompette  
 gambe chiuse  
 valvola di sicurezza DN50  
 targhetta identificativa  
 supporto scala  
 asta di livello Ø16 graduata  
 livello con tubo smontabile  
 braccio sollevamento tetto  
 termometro analogico  
 preleva campioni DN15  
 porta rettangolare filo fondo  
 pozzetto per sonda con raccordo PG9  
 tasca di refrigerazione - 0,5 m<sup>2</sup>/1.000 lit  
 valvola a sfera DIN DN32 scarico parziale  
 valvola a sfera DIN DN32 scarico totale  
 materiale AISI304/BA (W.Nr. 1.4301/IIIId)  
 fiorettato su base lucida a specchio

### OPTIONAL

tappo con catena DIN DN50  
 termometro digitale  
 termometro digitale con termoregolazione  
 differenti modelli della porta  
 valvole a sfera o a farfalla - garolla, WG, Macon, GAS  
 piedini regolabili  
 gambe chiuse  
 carrucola  
 raccordo inclinato per agitatore  
 decantatore  
 fondo piano con inclinazione diversa dal 5%  
 tasca di riscaldamento  
 riscaldatore elettrico sul fondo  
 tasca di refrigerazione maggiore di 0,5 m<sup>2</sup>/1.000 lit  
 tappi per le valvole  
 materiale AISI316L/BA (W.Nr. 1.4404/IIIId)  
 superficie esterna satinata (schotch brite)  
 superficie esterna lucida a specchio  
 irroratore sul cappello flottante  
 griglia di sgrondo sul fasciame

### TIPO DI FONDO

piano con inclinato



### EQUIPEMENTS BASE

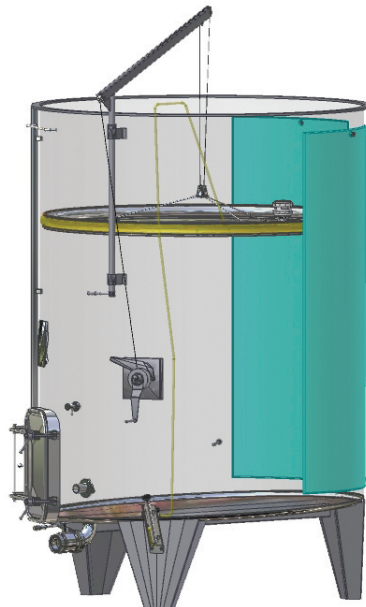
fond plat incline 5%  
 chapeau flottante avec chambre a air et pompe  
 pieds ferme  
 soupape pression/dépression DN50  
 plaque d'identification  
 appui échelle  
 niveau Ø16 avec marquage  
 tuyau niveau démontable  
 potence  
 thermomètre analogique  
 dégustateur DN15  
 porte rectangulaire  
 doigt de gant sonde température avec raccord PG9  
 surface d'échange - 0,5 m<sup>2</sup>/1.000 lit  
 vanne a boule DIN DN32 tirage au claire  
 vanne a boule DIN DN32 vidange total  
 matériel AISI304/BA (W.Nr. 1.4301/IIIId)  
 bouchonne sur base recuit brillante

### OPTIONNEL

bouchon avec chaînette DIN DN50  
 thermomètre digital  
 thermomètre digital avec thermorégulation  
 différent modèles des portes  
 vanne a boule au papillon -garolla, WG, Macon, GAS  
 pieds réglable  
 pieds ferme  
 treuil  
 raccord incline pour agitateur  
 décanteur  
 fond plat avec différent inclination  
 surface d'échange pour chauffage  
 chauffage électrique sur fond  
 surface d'échange plus grande de 0,5 m<sup>2</sup>/1.000 lit  
 bouchon pour les vannes  
 matériel AISI316L/BA (W.Nr. 1.4404/IIIId)  
 surface extérieur satine (schotch brite)  
 surface extérieur recuit brillant  
 irrorateur sur chapeau flottante  
 grille d'égouttage

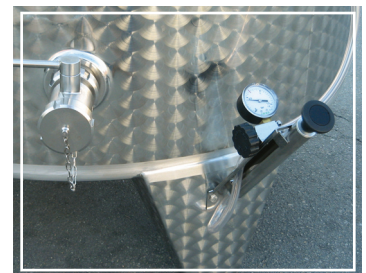
### TYPE DE FOND

plat avec pente



**PZPK** tipo  
 serbatoio con tetto  
 flottante e  
 fondo piano

**PZPK** type  
 cuve avec chapeau  
 flottant et fond plat



 **Letina**

