## Pressoirs

Pressoirs de qualité à cage ouverte, en acier inox

|  |  |  | JP 120 | JP 150 | JP 250 | JP 320 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | Raisins entiers, par la porte | kg | $5050 \div 7450$ | $7500 \div 11250$ | $12500 \div 18750$ | $16000 \div 24000$ |
|  | Raisins foulés | kg | $23400 \div 29250$ | $30000 \div 37500$ | $50000 \div 62500$ | $64000 \div 80000$ |
|  | Masse fermentée | kg | $31800 \div 40400$ | $48000 \div 60000$ | $80000 \div 100000$ | $102400 \div 128000$ |
|  | Dimensions de la porte | mm | $\begin{gathered} 1 \times \\ 500 \times 1120 \end{gathered}$ | $\begin{gathered} 1 \times \\ 630 \times 720 \end{gathered}$ | $\begin{gathered} 1 \times \\ 630 \times 720 \end{gathered}$ | $\begin{gathered} 1 \times \\ 630 \times 720 \end{gathered}$ |
|  | Volume de la cage | It | 11704 | 15240 | 25350 | 32012 |

* capacité selon cépage, maturité et conditions d'alimentation cuve


|  |  |  | JP 120 | JP 150 | JP 250 | JP 320 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | Poids (à vide) | kg | 3600 | 4300 | 5000 | 8000 |
|  | Longueur (A) | mm | 6300 | 6240 | 7090 | 8820 |
|  | Largeur (B) | mm | 2510 | 2580 | 2630 | 2850 |
|  | Hauteur (C) | mm | 2350 | 2540 | 2660 | 2850 |
|  | Hauteur capot ouvert (D) | mm | 1980 | 1770 | 1973 | 1973 |


|  | JP 120 |  |  | JP 150 | JP 250 | JP 320 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | Pompe à vide | kW | 4 | 4 | 4 | $2 \times 4$ |
|  | Rotation de la cage | kW | 4 | 5,5 | 5,5 | 9,2 |
|  | Courante nominale max. | A | 8,9 | 12,2 | 12,2 | 18,9 |

