

PRESSOIR VERTICAL HYDRAULIQUE – SÉRIE 1300-1500



PRESSOIR À VIN



PRESSOIR À ICE WINE



PRESSOIR À FRUITS



VERSION “ATEX”



VIT VINIF

EQUIPEMENTS DE VINIFICATION ET DE PRODUCTION DE BIÈRE ARTISANALE

Les Pressoirs hydrauliques verticales sont le résultat de l'expression technologique et conceptuelle maximale pour une œnologie moderne exploitant le meilleur de la tradition. Tout est conçu dans ce pressoir pour vous faciliter le travail du pressurage avec simplicité et avec une économie de temps.

Il utilise le principe de Pascal « *la pression exercée en tout point d'un liquide se transmet avec une intensité égale dans tous les sens* ». Par conséquent, en exerçant une pression sur un piston de petite surface, elle sera transmise sur un plateau appelé « presseur de grande surface », amplifiée selon le rapport entre les surfaces. La pression maximale varie de 8 à 10,2 kg/cm² parmi les modèles et il est possible de régler la pression via un manomètre ou via un panneau à écran tactile avec au choix **3 programmes paramétrables**.

Les raisins ou marcs sont traités sans avoir à subir de désintégration des cellules lors des différentes étapes du pressurage. **Nos Pressoirs sont conçus pour extraire en douceur les jus et sont destinés à des vins prestigieux capables de croître qualitativement en bouteille pendant de nombreuses années.**

Le piston existe en acier chromé, les cages avec fermetures à levier ou à levage hydraulique via les vérins latéraux, le bâti de presse monté sur roues et les chariots extractibles sur roues ou palettes pour chariots élévateurs, le grand réservoir de récupération du moût sont entièrement en acier inox AISI 304 en standard sur tous les modèles.



MODÈLES (CP_PRESHYD)

1301	Pressoir hydraulique automatique vertical à deux vitesses avec 1 palette Inox DIN 50 F. avec vanne et 1 cage entièrement inox
1302	Pressoir hydraulique automatique vertical à deux vitesses avec 2 palettes Inox DIN 50 F. avec vanne et 2 cages entièrement inox
1501	Pressoir hydraulique automatique vertical à deux vitesses avec 1 palette Inox DIN 80 F. avec vanne et 1 cage entièrement inox
1502	Pressoir hydraulique automatique vertical à deux vitesses avec 2 palettes Inox DIN 80 F. avec vanne et 2 cages entièrement inox

DONNES TECHNIQUES		Mod. 1301	Mod. 1302
Puissance moteur pressoir	kW	3 + 1.1 (V400/50hz)	3 + 1.1 (V400/50hz)
Dimensions de la cage	mm	1300 x h1100	1300 x h1100
Capacité de la cage	L	1500	1500 x 2 pz
Dimensions de la pressoir	mm	2100 x 1300 x h2100 + 2100 x 1800 x h2300	2100 x 1300 x h2100 + 2100 x 1800 x h2300 + 1800 x 1800 x h1400
Poids pressoir	kg	2700	3300

		Mod. 1501	Mod. 1502
Puissance moteur pressoir	kW	3 + 1.1 (V400/50hz)	3 + 1.1 (V400/50hz)
Dimensions de la cage	mm	1500 x h1100	1500 x h1100
Capacité de la cage	L	2000	2000 x 2 pz
Dimensions de la pressoir	mm	2400 x 2000 x h2270 + 2400 x 1500 x h1900	2400 x 2000 x h2270 + 2400 x 1500 x h1900 + 2000 x 2000 x h1400
Poids pressoir	kg	3500	4000



DÉCHARGEMENT DE MARC



OPTIONS

OTP398 Scourtin d'égouttage Nylon Ø. 1300

OTP399 Scourtin d'égouttage Nylon Ø. 1500



À PROPOS DE VIT'VINIF

2 IMPASSE PAUL SEJOURNÉ,
NATURPOLE III,
66350 TOULOUGES
FRANCE

+33(0)411980003
contact@vitvinif.com
www.vitvinif.com

Vit'vinif est votre fournisseur de matériel pour mini ou macro brasseries, des cuves inox pour la production de vin, de cidre ou d'autres types de boissons. Systèmes de contrôle de température, étiqueteuses, remplisseuses, pompes de transfert et autres machines et accessoires pour l'industrie des boissons fermentées ou non fermentées.

Spécialistes en Cuve inox, nous vous proposons également les meilleures solutions en matière de brassage; des plus simples aux plus complexes, avec un large éventail de possibilités.

Nous vous proposons des solutions personnalisées, notamment pour la conception des réservoirs en inox, avec une vaste expérience dans les concepts de réservoirs parallélépipédiques.