

Delta

Réception de la vigne au chai



Remorque vibrante
Delta RV / RVE,
Capacité de 20 à 50 hl
Avec la remorque à plateau
vibrant et à grille d'égouttage
amovible, la vendange manuelle
ou mécanique est transportée
sans trituration de la parcelle à
la cave. Elle est ensuite répartie
par vibration dans une trémie de
réception de façon régulière et
continue.



Conquet vibrant
Delta AEV / CV / CVE
Capacité de 30 à 150 hl
Delta AEV / CV / CVE permettent
de réceptionner et transférer
la vendange manuelle ou
mécanique et ensuite de la
distribuer régulièrement, par
vibration et cela sans trituration.

Egrappage



Érafler à mouvement pendulaire
Delta Oscillys 100 et 200
Débit: jusqu'à 16 t/h*
Ce système d'éraflage exclusif
fonctionne sans batteur, ni arbre
d'égrappage, ni cage tournante.
Delta Oscillys utilise l'oscillation
grande amplitude d'une ou
deux cages dont l'objectif est de
détacher les grains de raisin de la
rafle par inertie.
Il permet de garantir l'intégrité
des baies et la préservation de
la rafle.



Egrappoir
Delta E1 à E10
Débit: de 1 à 100 t/h*
Introduite par la trémie, la
vendange est amenée de manière
progressive à travers la cage et
un batteur effectue la séparation
des baies et des rafles. La cage
et le batteur tournent dans le
même sens, évitant l'effet de
cisaillement de la vendange.

Tri de vendange



Table de tri vibrante
Delta TRV 15 à TRV 35
Débit: de 3 à 25 t/h*
Delta TRV assure à la fois
une répartition homogène de la
matière sur la largeur de la table,
une séparation du produit noble
des jus libres et débris végétaux
et alimente régulièrement l'aval
de la chaîne de réception.



Table de tri mécanique à galets
Delta Trio / Trio XS
Débit: jusqu'à 15 t/h et 6 t/h*
Delta Trio / Trio XS sont des
trieurs mécaniques de vendange
égrappée, manuelle ou machine,
qui permettent d'éliminer de
façon efficace les débris végétaux
(pétiotes, feuilles...).



Table de tri à lame d'air
Delta Rflow / Rflow XS
Débit: jusqu'à 15 t/h et 7 t/h*
Delta Rflow / Rflow XS sont
des trieurs mécaniques à lame
d'air pour vendange égrappée,
manuelle ou machine.
Ils assurent l'élimination des
débris végétaux et aussi des
grains millerandés, des raisins
secs, des pépins, des peaux...



Table de tri optique
Delta Vistalys
Débit: jusqu'à 10 t/h*
Avec Delta Vistalys R2, les baies
de raisin sont triées par une
caméra couleur. L'analyse en
continu des images permet à
l'utilisateur de graduer le tri
avec une extrême précision, en
fonction de ses objectifs et de la
qualité initiale de la vendange.

Pompage



Pompe
Delta PMV 1 à PMV 4
Elle assure le transport de la
vendange égrappée de 3 à 30 t/h
et le transfert des marcs cuvés de
10 à 15 t/h (sauf Delta PMV 1) par
déplacement volumétrique.



Pompe péristaltique
Delta DP 1 à DP 4
Elle assure le transport de la
vendange égrappée (sauf Delta
DP 1) de 2,5 à 29 t/h et le transfert
qualitatif du vin de 1,5 à 35 m³/h.

Extraction de composés pelliculaires



Procédé d'extraction sélective
Delta Extractys
Il est destiné à améliorer
quantitativement et
qualitativement l'extraction
de composés pelliculaires de
la baie de raisin, provenant
d'une vendange traitée en
thermovinification.

Matériel de transfert



Des élévateurs mobiles,
des transporteurs fixes
complètent les lignes de
réception.

...et autres équipements

Fouloirs, pompes PMV 6 à 10,
conquets à vis, conquets de
pompage, redlers, auges...

* selon le type de cépage et les conditions d'utilisation

ADRESSES GÉNÉRALES

Gigandet SA Succursale de la Côte
Les Jaccolats 1 1166 Perroy
1853 Yverne

POUR NOUS CONTACTER

info@gigandetsa.ch
+41 (0)24 466 13 83

POUR PLUS D'INFORMATION

www.gigandetsa.ch