

Connexion entre STYL'One et testeur de comprimés

Transfert automatique de données vers analis / alix

- Prévient des erreurs humaines lors de la saisie manuelle
- Permet de se focaliser sur les résultats / gain de temps

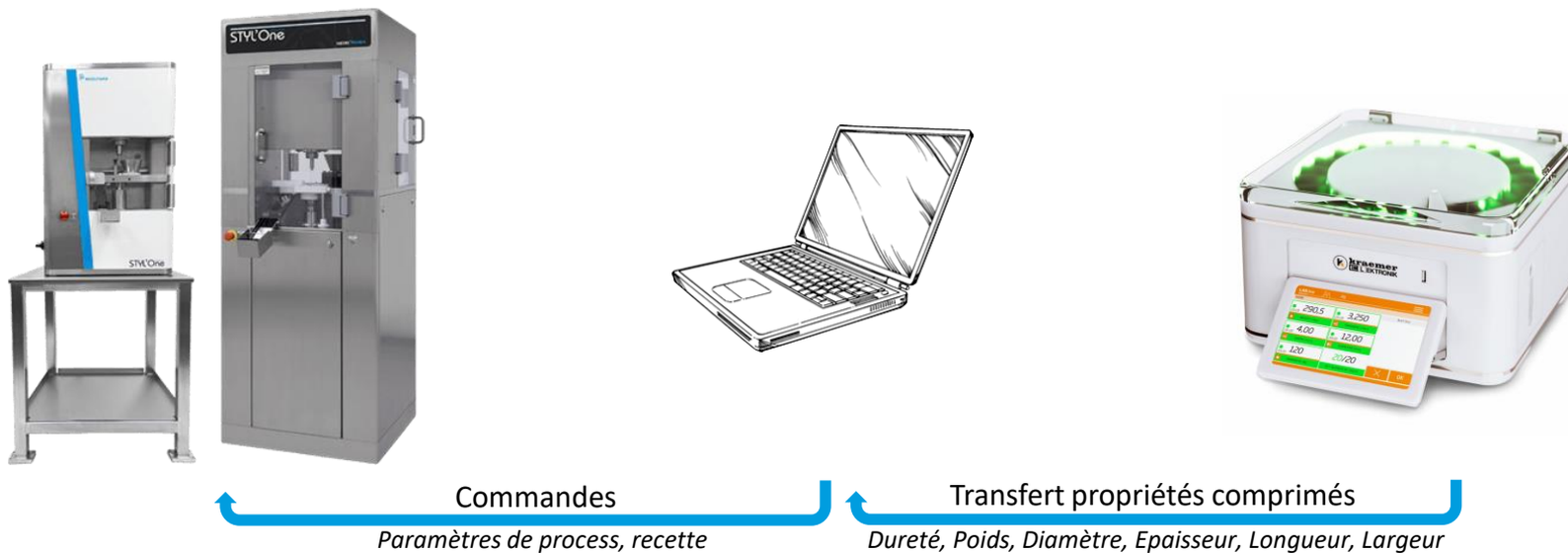


Principe



Transfert mesures force/déplacement

Force/déplacement poinçon sup/inf, éjection



Liste des testeurs de comprimés compatibles – analis

- Dr. Schleuniger 8M
- Erweka Multicheck 5
- Erweka TBH 30
- Erweka TBH 425 TD
- Erweka TBH 425 WTD
- Kraemer UTS-IP65
- Kraemer Lab.line
- Mettler Toledo IND690
- Mettler Toledo PB303-S
- Sotax ST50



Contactez-nous pour des développements spécifiques



Liste des testeurs de comprimés compatibles – alix

- Dr. Schleuniger 8M
- Kraemer Lab.line
- Kraemer UTS-IP65
- Sotax MT50 & ST50



Contactez-nous pour des développements spécifiques

Plusieurs configurations possibles

Ordinateur unique

- License MEDELPHARM pour ouvrir la communication avec le testeur de comprimés
- +
- Câbles reliant physiquement le simulateur STYL'One et le testeur de comprimés

Ordinateur jumeau

- License MEDELPHARM pour ouvrir la communication avec le testeur de comprimés
- +
- Câbles reliant physiquement le simulateur STYL'One et le testeur de comprimés
- +
- Installation logiciels sur PC client
- ou
- PC MEDELPHARM STYL'One



Les testeurs de comprimés Sotax requièrent une License fournisseur pour ouvrir la communication avec les simulateurs STYL'One

