



## Agitateur orbital tactile Clearline

- Livré avec plateforme antidérapante
- Garantie 5 ans

Interface	Tactile
Vitesse (rpm)	30 - 300
Orbite (mm)	19
Dimensions plateforme (mm)	330 x 300
Charge maximale (kg)	6
Mode d'utilisation	Continu ou minuteur
Minuteur	1 min à 99 h
Dimensions (l x p x h) (mm)	280 x 430 x 75
Poids (kg)	11,25
Conditions d'utilisation	+4 à +65 °C
<b>Référence</b>	<b>o62819CL</b>
CHF	NC -



### Plateformes

Référence	Désignation	CHF
<b>o60968</b>	Plateforme dédiée 5 Erlen 500 ml	NC -
<b>o60969</b>	Plateforme dédiée 8 Erlen 250 ml	NC -
<b>o60970</b>	Plateforme dédiée 12 Erlen 125 ml	NC -
<b>o60971</b>	Plateforme dédiée 4 microplaques	NC -
<b>o60972</b>	Plateforme à ressort	NC -
<b>o60966</b>	Plateforme MagicClamp 350 x 300 mm	NC -

### Accessoires pour plateforme Magic Clamp

Référence	Désignation	CHF
<b>o60962</b>	Pince magnétique pour Erlenmeyer 50 ml	NC -
<b>o60961</b>	Pince magnétique pour Erlenmeyer 125 ml	NC -
<b>o60960</b>	Pince magnétique pour Erlenmeyer 250 ml	NC -
<b>o60959</b>	Pince magnétique pour Erlenmeyer 500 ml	NC -
<b>o60958</b>	Pince magnétique pour Erlenmeyer 1000 ml	NC -
<b>o62647</b>	Pince magnétique ajustable pour Erlenmeyer 125 à 500 ml	NC -
<b>o60963</b>	Rack pour 30 tubes 15 ml et 20 tubes 50 ml	NC -

## Agitateurs orbitaux Ohaus

- Augmentation progressive de la vitesse pour éviter les éclaboussures
- Compatible avec les environnements riches en CO<sub>2</sub>
- Livré avec plateforme antidérapante

Modèle	SHLDo415AL	SHLDo415DG
Interface	Analogique	Digitale
Vitesse (rpm)	40 - 300	
Orbite (mm)	15	
Dimensions plateforme (mm)	299 x 222	
Charge maximale (kg)	3,6	
Mode d'utilisation	Continu	Continu ou minuteur
Minuteur	-	15 à 160h
Dimensions (l x p x h) (mm)	413 x 254 x 102	
Poids (kg)	10,9	
Conditions d'utilisation	0 à +40 °C / 80% HR	-10 à +60 °C / 80% HR
<b>Référence</b>	<b>192110</b>	<b>192113</b>
CHF	NC -	NC -



selon modèle



### Accessoires

Référence	Désignation	CHF
<b>192225</b>	Plateforme 218 x 297 mm à 2 rouleaux	NC -
<b>192218</b>	Portoir pour 70 microtubes 1,5 ou 2,0 ml	NC -
<b>192219</b>	Portoir pour 63 tubes Ø 10-13 mm	NC -
<b>192223</b>	Portoir pour 35 tubes à centrifuger 15 ml	NC -
<b>192224</b>	Portoir pour 12 tubes à centrifuger 50 ml	NC -

Référence	Désignation	CHF
<b>192189</b>	Pince inox pour Erlenmeyer 50 ml	NC -
<b>192190</b>	Pince inox pour Erlenmeyer 125 ml	NC -
<b>192191</b>	Pince inox pour Erlenmeyer 250 ml	NC -
<b>192192</b>	Pince inox pour Erlenmeyer 500 ml	NC -
<b>192200</b>	Pince inox pour bouteille 500 ml	NC -

## Agitateur orbital digital Sea Star

- Livré avec plateforme antidérapante et 8 liens élastiques

Interface	Digitale
Vitesse (rpm)	20 - 300
Orbite (mm)	19
Dimensions plateforme (mm)	279 x 279
Charge maximale (kg)	4,5
Mode d'utilisation	Continu ou minuteur
Minuteur	0 à 74h59 min
Dimensions (l x p x h) (mm)	314 x 310 x 197
Conditions d'utilisation	+2 à +40 °C / 80% HR
<b>Référence</b>	<b>320064B</b>
CHF	NC -

