

# DEXTON®

## ÉLECTROLYSEUR DE SEL

Un traitement efficace et automatique

### Les plus

- Affichage digital de la production de chlore
- Réglage de la production par touches
- Autonettoyage par inversion de polarité
- Sécurité manque d'eau
- Cellule transparente



  
FABRIQUÉ EN FRANCE

# ÉLECTROLYSEUR DE SEL

# DEXTON®

## Fonctionnalités

- Smart Power : pilotage en courant garantissant une production stable
- Cellule autonettoyante par inversion de polarité à mémoire, réglable selon la dureté de l'eau
- Mode Boost : superchloration à 100% pendant 24 heures pour palier un besoin accru de désinfectant
- Low mode pour réduire la production de chlore avec un volet fermé ou une bêche à bulles installée
- Sécurités : manque d'eau, sel faible, défaut cellule
- Fonctionnement pour toute salinité supérieure à 2,5 g/l

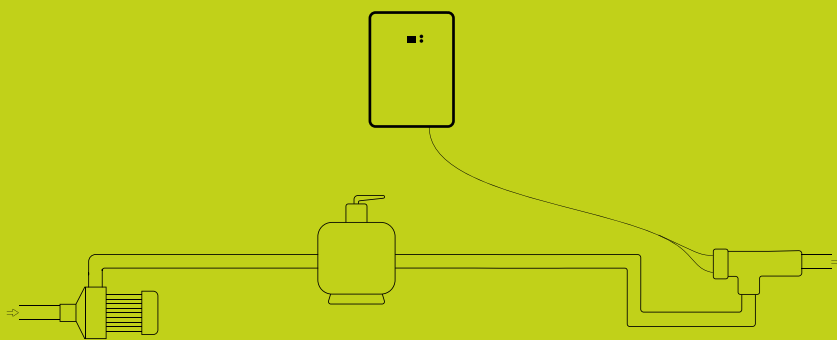


Modèles	Volume bassin* (m³)	Production chlore (g/h)	Référence
Dexton 16/70	70	16	ELLY20CASB-G0NM16
Dexton 19/85	85	19	ELLY20CASB-G0NM19

\*en climat chaud réduire le volume de 20%

Caractéristiques techniques	
Écran	afficheur Led
Montage cellule	en T
Orientation cellule	horizontale ou verticale
Pression maxi dans la cellule (bar)	2
Débit maxi dans la cellule (m³)	22 ou By-pass
Température maxi de l'eau (°C)	40
Dimensions coffret seul (mm)	L 221 x H 314 x P 87

## Schéma d'installation

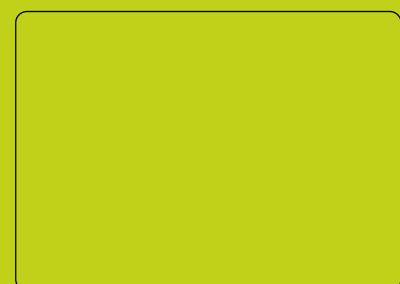


### Livré avec

- Cellule d'électrolyse
- Coffret électronique
- Câble cellule (2 m)
- Câble d'alimentation (2 m)
- Collet diamètre 63 mm x2
- Réduction 63/50 mm x2
- Support fixation murale (avec vis)
- Manuel utilisateur

### Options

- Capteur débit indépendant
- Kit Pool Terre
- Collet diamètre 50 mm x2



Votre revendeur