

Limpeza > Aspiradores elétricos > CNX 20 CNX™

## \*\*\*\* MÁXIMA AGILIDADE

- + Máximo rendimento de limpeza: Aspiração ciclónica patenteada/Escovas em hélice/ Capacidade de aspiração extra
- + Deslocação ágil : Desenhado para funcionar em piscinas de qualquer forma e em todo o tipo de revestimientos/ Correias de tração / acelerómetro e giroscopio
- + Fácil manuseamento: Acesso superior ao filtro/janela transparente







## **ACESSÓRIOS**







Caixa de comandos

Filtro de resíduos finos  $100\mu$ 

Suporte caixa de comandos

TIPO DE PISCINAS			
Tipo de piscinas	Piscinas enterradas privadas e piscinas fora do solo com paredes rígidas até 10 x 5 m		
Formas	Retangular, oval, forma livre		
Fundos	Plano, inclinação suave, inclinação composta, em ponta diamante		
Revestimentos	С		

GENERALIDADES				
Zonas de limpeza	Fundo / paredes / linha de água			
Número / Duração dos ciclos de limpeza	2 ciclos : - apenas Fundo : 1h30 - Fundo / paredes / linha de água : 2h30			
Fonte de energia	Autónomo, conectado a 230V Fonte de alimentação antes do transformador			
Deslocação	Pré-programado			
Sistema de tração	Lagartas , 2 motores			
Escovas	Sim, escova dianteira			
Lift System	Não			
Janela transparente	Sim			
Indicador de filtro completo	Não			
Comando à distância	Não			
Segurança	Sistema praia, paragem automática fora da água, diagnóstico, proteção eletrónica do motor			
Tipo de filtro / acesso	Filtro rígido com acesso pela parte superior do aspirador			
Número de produtos por palete	20			

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				
Número de motores	3			
Tensão de alimentação do sistema de controlo	200-240 VAC ; 50 / 60 Hz			
Fonte de energia	30 VDC			
Potência absorvida	150 W			
Comprimento do cabo / Comprimento da mangueira	15m			
Dimensões do aspirador (C x L x A)	43 x 40 x 30 cm			
Dimensões da embalagem (C x L x A)	56 x 56 x 37 cm			
Peso do aspirador	8 kg			
Peso com embalagem	14kg			
Superfície filtragem / Nível de filtração	526 cm² / 100μ			
Capacidade do filtro	4L			
Cobertura de limpeza	23 cm			

## ACESSÓRIOS OPCIONAIS (NÃO INCLUÍDOS)

					D
	Filtro de resíduos 200μ (filtro único)	Filtro de resíduos para dupla filtração 150µ	Filtro de resíduos muito finos para filtração simples 60µ	Capa protetora	Carro de transporte
Referência	R0897700	R0897600	R0898100	R0568100	R0639500

