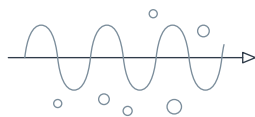


# CleanMax-N



Les équipements ultrasons **CleanMax-N** permettent le **nettoyage et le dégraissage de précision** de pièces diverses en interopérations, finition ou maintenance.

- Ils sont particulièrement adaptés aux **environnements industriels** de par leur robustesse et la qualité de leurs composants.

Grâce aux **nombreuses options proposées**, la gamme **CleanMax-N** permet de répondre aux cahiers des charges les plus exigeants : rampe d'écrémage, déshuileur, filtration, oscillation, aspiration des vapeurs, couvercle pneumatique ...



## Caractéristiques générales

- Châssis et cuve en acier inoxydable AISI 304
- Pavés ultrasons immersibles en fond de cuve
- Fréquence ultrasons standard 28kHz (ou 40kHz en option)
- Réglage du temps de nettoyage par minuterie digitale
- Réglage de la température par thermostat digital
- Détecteur de niveau en cas de liquide insuffisant
- Isolation thermique
- Vannes de remplissage et de vidange
- Alimentation électrique 400V
- Garantie 2 ans

## Gamme CleanMax-N

Modèle	Dimensions panier (L*H)	Dimensions internes (L*H)	Dimensions externes (L*H)	Capacité	Puissance ultrasons (efficace)	Fréquence ultrasons	Puissance totale (hors options)
	mm	mm	mm		W		
CleanMax-N 6011	450*250*350	550*300*400	1200*500*900	60	750	28 (option 40)	2,75
CleanMax-N 8011	560*280*350	650*330*400	1300*530*900	80	1000	28 (option 40)	4,20
CleanMax-N 12011	560*450*350	650*500*400	1300*700*900	120	1250	28 (option 40)	5,25
CleanMax-N 16011	800*450*350	900*500*400	1550*700*900	160	1500	28 (option 40)	8,00
CleanMax-N 24011	800*680*350	900*750*400	1550*1050*900	240	2000	28 (option 40)	10,00