



Appareils à ultrasons EMAG série EMMI H

Nettoyeur à ultrasons à usage multiple avec cuve en inox. Minuterie 1-60 min., mode de fonctionnement permanent et chauffage. Cuve et nettoyeur : inox 304 - Indice de protection : IP 32 - Minuterie : 1-60 min / durée de fonctionnement - Chauffage : 20-80 °C
Générateur haute fréquence : Protection contre surcharge, puissance normale - Mode de fonctionnement : Ondes simples
Fréquence ultrasonore : env. 40 kHz - Alimentation : 220 - 240 V



EMAG série H22

Caractéristiques techniques :

Système oscillant: 2 PZT émetteur à large rayon
Puissance ultrasonore : max. 120 Watt
Puissance totale : 250 Watt

Réf. 2062H22



EMAG série H30

Caractéristiques techniques :

Système oscillant: 3 PZT émetteur à large rayon
Puissance ultrasonore : max. 180 Watt
Puissance totale : 300 Watt

Réf. 2062H30



EMAG série H40

Caractéristiques techniques :

Système oscillant: 4 PZT émetteur à large rayon
Puissance ultrasonore: max. 240 Watt
Puissance totale : 430 Watt

Réf. 2062H40



EMAG série H60

Caractéristiques techniques :

Système oscillant: 4 PZT émetteur à large rayon
Puissance ultrasonore: max. 240 Watt
Puissance totale : 480 Watt

Réf. 2062H60



EMAG série H120

Caractéristiques techniques :

Système oscillant: 5 PZT émetteur à large rayon
Puissance ultrasonore: max. 300 Watt
Puissance totale : 640 Watt

Réf. 2062H120

Modèle	Cont. en litres	Dimensions en mm - L x l x h		Robinet de vidange	Puissance de chauffage	Tension Hz	Puissance totale	Référence
		Cuve	Extérieures					
EMMI H 22	1,40	240 x 140 x 65	300 x 170 x 225	non	150 W	50 / 60	250 W	2062H22
EMMI H 30	2,40	240 x 140 x 100	265 x 165 x 225	oui	180 W	50 / 60	300 W	2062H30
EMMI H 40	3,10	300 x 150 x 100	330 x 175 x 225	oui	200 W	50 / 60	430 W	2062H40
EMMI H 60	4,50	300 x 150 x 150	330 x 175 x 290	oui	250 W	50 / 60	480 W	2062H60
EMMI H 120	8,00	500 x 135 x 150	600 x 165 x 355	oui	350 W	50 / 60	640 W	2062H120