

Link naar het product: <https://techcnc.be/ultrasone-reiniger-emmi-120-hc-p-28.html>

## Ultrasone Reiniger Emmi 120 HC



Prijs	<b>2 134.00 Euro</b>
-------	----------------------

VOORRAAD	<b>Beschikbaar</b>
----------	--------------------

Verzendtijd	<b>48 uur</b>
-------------	---------------

Catalogusnummer	<b>10045</b>
-----------------	--------------

### Product omschrijving

#### Ultrasone Reiniger Emmi 120 HC

---

De reiniger met een capaciteit van 12 L. voor industriële toepassingen en grotere items, met twee keer zoveel vermogen en 50 mm diepere tank dan het Emmi 85HC-model. Het heeft een vermogensregelaar in het bereik van 40-100% zodat het kan worden gebruikt voor een breed scala aan taken. Het water kan worden vervangen door een afvoer en de gereinigde items van een duurzame stalen mand. De reiniger kan zelfs het sterkste vuil van vrijwel elk type verwijderen. Het werkt betrouwbaar, zelfs na vele uren werken met maximaal vermogen.

De Emmi 120HC-reiniger wordt gebruikt in industriële fabrieken, maar ook in grote garages en laboratoria. Geschikt voor het reinigen van alle soorten vuil.

---



---

#### **BIJGELEVERDE ACCESSOIRES:**

STALEN MAND  
VLOEISTOF EM-080 (100 ml.)  
STALEN DEKSEL

---

#### **TECHNISCHE SPECIFICATIES - EMMI 120 HC**

Inhoud :**12 l**

Afmetingen tank (L x B x H):**300 x 240 x 200 mm**

Afmetingen behuizing (L x B x H):**325 x 265 x 365 mm**

Afmetingen mand (L x B x H):**230 x 180 x 95 mm**

Ultrasoon vermogen:**800 W**

Frequentie:**28 kHz**

Transducers:**8**

Vermogen instelling:**Ja ( 50%, 70%, 100%)**

Timer:**Ja**

Timer instelling:**1-60 minuten of continu gebruik**

Verwarming:**Ja**

---

Verwarming instelling:**30-90 °C**

Verwarming vermogen:**800 W**

Materiaal tank:**Roestvrije staal 1.4301**

Materiaal behuizing:**Roestvrije staal 1.4301**

Materiaal mand:**Roestvrije staal 1.4301**

Bijgeleverde accessoires:**Mand, Deksel, Vloeistof 500 ml. EM-80**

Afvoer:**3,8"**

Voeding:**220 - 240 V**

Netto gewicht:**10 kg**

Instelling:**Analoog**

Degass:**Nee**

Sweep:**Nee**