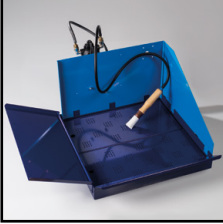


**ELEKTRISCHE EN  
PNEUMATISCH  
ONTVETTERBAK**



Niet-contractuele foto



**FONTAINE  
DE DEGRAISSAGE**

**ACTIE**

- Ontvetten (materiaal)

**BESCHRIJVING:**

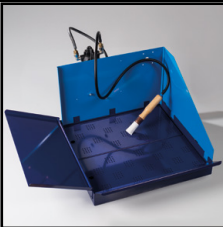
**VERSIE 60 LITER:** ■ Werkoppervlak: 500 x 500 mm. ■ Hoogte bak: 65 mm. ■ Bak in plaatijzer 15/10°, bedekt met lichtblauwe/donkerblauwe epoxyverf. ■ Hoogte zijkanen en onderkant: 270 mm. ■ Afdruipplaat aan de zijkant en beschermende flap vooraan.

**VERSIE 220 LITER** (elektrisch of pneumatisch): ■ Werkoppervlak: 800 x 500 mm. ■ Hoogte bak: 65 mm. ■ Bak in plaatijzer 15/10°, bedekt met lichtblauwe/donkerblauwe epoxyverf. ■ Hoogte zijkanen en onderkant: 270 mm. ■ Afdruipplaat aan de zijkant en beschermende flap vooraan.

**BIJ DIT PRODUCT STELT IPC VOOR:**

- TECHNO FONTAINE 68.63 ■ TECHNO FONTAINE 68.35 ■ FONTAINE B

**ONTVETTERBAK  
ELEKTRISCH  
MEMBRAAN**



Niet-contractuele foto



**FONTAINE  
DE DEGRAISSAGE**

**ACTIE**

- Ontvetten (materiaal)

**BESCHRIJVING:**

**VERSIE 60 LITER:** ■ Werkoppervlak: 500 x 500 mm.

**VERSIE 200 LITER:** ■ Werkoppervlak: 800 x 500 mm.

**Gemeenschappelijke beschrijving:**

- Hoogte bak: 65 mm.
- Bak in plaatijzer 15/10e, bedekt met lichtblauwe/donkerblauwe epoxyverf.
- Hoogte zijkanen en onderkant: 270 mm.
- Afdruipplaat aan de zijkant en beschermende flap vooraan.

**BIJ DIT PRODUCT STELT IPC VOOR:**

- AQUAFONTAINE