

BEDPANSPOELER

# Tornado™



De Tornado bedpanspoeler, verkrijgbaar als vrijstaand of inbouwmodel, biedt een uitstekende reiniging en desinfectie van ondersteken.

Om aan verschillende installatiewensen te voldoen is de Tornado beschikbaar als vrijstaand en inbouwmodel. Tornado biedt een aantal (geautomatiseerde) functies om het risico op kruisbesmetting verder te verminderen. Daarnaast slaat het systeem alle activiteiten op zodat de desinfectie-activiteiten ook later kunnen worden uitgelezen (via printer of USB-apparaat).

Breng voor meer informatie een bezoek aan [www.arjo.nl](http://www.arjo.nl)

**arjo**  
with people in mind

# Belangrijkste kenmerken



## AUTOMATISCHE DEURFUNCTIE

Ter ondersteuning van hygiënische, contactloze zorgrouines is de Tornado als optie leverbaar met een automatische, door een IR-sensor geactiveerde, deur. Voor touchless deurbediening kan eventueel ook voor een voetpedaal worden gekozen.



## A<sub>0</sub>-WAARDE EN CONTROLE

De A<sub>0</sub>-waarde kan op 60 of 600 worden ingesteld voor een grotere effectiviteit tegen hittebestendige micro-organismen. De desinfectie fase kan op basis van tijd en temperatuur worden ingesteld, of via de gekozen A<sub>0</sub>-waarde voor een nog kortere cyclustijd.



## PROCESREGISTRATIE

Veel zorginstellingen streven naar een hogere mate van rapporteerbaarheid met gedetailleerde registratie van desinfectiehandelingen. Tornado biedt de optie om de desinfectie-activiteiten op te slaan en te volgen via een printer of USB-apparaat.

## KOELVENTILATOR

De ondersteken worden aan het einde van elke cyclus snel gekoeld door middel van HEPA-gefilterde (H13) lucht.

## FLEXIBEL DESIGN

De nieuwe standaard behuizing is gemaakt van kleurrijk polymeer. Tornado is op aanvraag ook verkrijgbaar in roestvrij staal. Ieder model is voorzien van een roestvrijstalen kamer.

## DESINFECTIE VAN HET LEIDINGENSYSTEEM (PIPE SYSTEM DISINFECTION (PSD))

De snelle desinfectie via alle vaste en roterende sproeiers desinfecteert het gehele leiding- en sproeisysteem aan het eind van elke cyclus, waardoor het risico op besmetting wordt verminderd.

PRODUCTINFORMATIE		
Model	Vrijstaand/ wandmodel	Inbouw
Afmetingen	450 x 580 x 1320 mm	900 x 620 x 870 mm
Gewicht	100 kg	120 kg
Geluidsniveau	53 dB (A) in overeenstemming met EN ISO 3747:2000	
Max. externe temperatuur	40 °C	
Elektrische aansluiting	230 V, 1 N, 50 Hz, 1 x 16 A	
Energieverbruik	0,16 kWh/cyclus	
Waterverbruik	Economy-programma 11 liter/cyclus ±10% Normal-programma 18 liter/cyclus ±10% Intensive-programma 25 liter/cyclus ±10%	
Wateraansluiting (Koud & warm water)	Druk 1-8 bar 15 mm, debiet > 0,3 l/s	
Afvoeraansluiting	Wand ø 90 mm of 110 mm Vloer ø 90 mm of 110 mm	
Beschermingsklasse tegen indringing van vocht (algemeen)	IP22	
Optie voor Tornado FD1800/FD1810	IPX4	

TORNADO	FD1800	FD1805	FD1810
Vrijstaand/ wandmodel	✓	x	✓
Inbouw	x	✓	x
Handmatige deurfunctie	✓	✓	x
Automatische deur	x	x	✓
Polymeer behuizing	✓	x	✓
Roestvrijstalen behuizing	O	✓	O

O = Optie



FD1800



FD1805



FD1810