

# Digitale toonbank®

## Technische specificaties

Digitale Toonbank®	2m	2,5m	3m
<b>Afmetingen</b>	B200 x H134,8 x D94	B250 x H134,8 x D105	B300 x H134,8 x D94
<b>Scherm</b>	2 x 43 inch	2 x 55 inch	3 x 43 inch
<b>Lichtopbrengst</b>	500 nit	500 nit	500 nit
<b>Contrast Ratio</b>	1,200:1	1,200:1	1,200:1
<b>Verlichting</b>	Edge	Edge	Edge
<b>Paneel Technologie</b>	IPS	IPS	IPS
<b>Minimale levensduur</b>	50,000 Hrs	50,000 Hrs	50,000 Hrs
<b>Connectiviteit</b>	LAN, Wifi	LAN, Wifi	LAN, Wifi
<b>Intern geheugen</b>	16GB	16GB	16GB
<b>Software</b>	WebOS 6.0, CMS	WebOS 6.0, CMS	WebOS 6.0, CMS
<b>Omgevings temperatuur</b>	0 °C to 40°C	0 °C to 40°C	0 °C to 40°C
<b>Omgevings vochtigheid</b>	10% to 80%	10% to 80%	10% to 80%
<b>Spanning / Frequentie</b>	AC 100-240V, 50/60Hz	AC 100-240V, 50/60Hz	AC 100-240V, 50/60Hz
<b>Input vermogen normaal</b>	80 W + 80 W	110 W + 110 W	80 W + 80 W + 80 W
<b>Input vermogen max</b>	120 W + 120 W	150 W = 77 W	120 W + 120 W + 120 W
<b>Input vermogen Eco stand</b>	56 W + 56 W	77 W + 77 W	56 W + 56 W + 56 W
<b>Power off Input vermogen</b>	0,5 W + 0,5 W	0,5 W + 0,5 W	0,5 W + 0,5 W + 0,5 W
<b>Energieverbruik per jaar (8u actief / dag 7/7)</b>	110 kWh/jaar + 110 kWh/jaar	155 kWh/jaar + 155 kWh/jaar	110 kWh/jaar + 110 kWh/jaar + 110 kWh/jaar
<b>IP klasse</b>	IP5X	IP5X	IP5X
<b>Koeling</b>			
<b>Aantal lades</b>	8	10	12
<b>Lade maat</b>	GN 1/1	GN 1/1	GN 1/1
<b>Max. Lade belasting</b>	110 kg / m <sup>2</sup>	110 kg / m <sup>2</sup>	110 kg / m <sup>2</sup>
<b>Temperatuurbereik</b>	+2 °C tot +10 °C	+2 °C tot +10 °C	+2 °C tot +10 °C
<b>Binnen/Buitenafwerking</b>	SS304	SS304	SS304
<b>Type koelings regelaar</b>	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch
<b>Type ontdooing</b>	Automatisch	Automatisch	Automatisch
<b>Koelmiddel</b>	R600a	R600a	
<b>Koelmiddelinhoud</b>	68 gr + 68 gr	68 gr +110 gr	68 gr + 68 gr + 68 gr
<b>Input vermogen</b>	155 W + 155 W	155 W + 235 W	155 W + 155 W + 155W
<b>Spanning / Frequentie</b>	220-240 / 50Hz	220-240 / 50Hz	220-240 / 50Hz
<b>Energieklasse</b>	C	C	C
<b>Energieverbruik per jaar</b>	1040 kWh/jaar + 1040 kWh/jaar	1040 kWh/jaar + 1150 kWh/jaar	1040 kWh/jaar + 1040 kWh/jaar + 1040 kWh/jaar