

Canon

CANON MEDICAL SYSTEMS S.R.L.

Made For life

Aquilion Prime SP

MODEL TSX-303B

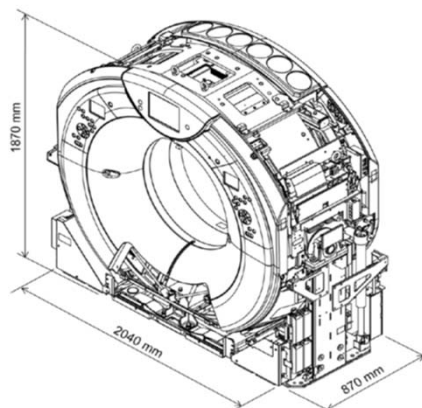


TC Aquilion PRIME SP					
Tabella dimensioni/pesi					
N°	Unità	Dimensioni Esterne (mm)			Peso Kg
		Larghezza	Lunghezza	Altezza	
1	Gantry	2150	870	1870	1800
2	Lettino paziente (300kg)	660	2890	470	700
3	STNAVIBOX	200	310	350	12
4	Power Distributor	820	680	1240	560
5	Consolle	1600	800	800	20
6	CON BOX	590	955	1363	280

TC Aquilion PRIME SP				
Condizioni termiche operative				
Unità	Temperatura	Umidità	Calore dissipato	
			MAX	MEDIO
Gantry + Lettino	20/26 °C	40-80%	8,10 kW	Medio 6.5 kW
STNAVIBOX	16/28 °C	40-80%	0,23 kW	
CON BOX	16/28 °C	40-80%	1,69 kW	
Power Distributor	16/28 °C	40-80%	1,1 kW	

Ricambi aria come da vigenti normative

TC Aquilion PRIME SP	
Condizioni elettriche operative	
Potenza impiegata	110KVA
Linea Trifase	380-400-415-440-460-480 V
Tolleranza	+/- 10%
Frequenza	50/60 Hz



Mass: 1760 kg

CANON MEDICAL SYSTEMS S.R.L. a Socio Unico - 00148 Roma - Via C.Veneziani 58
Dir. Gen., Amm., Comm.le Tel. +39 06 520771 Fax. +39 06 5295.879
SERV. TECNICO Tel. +39 06 52077208 - Fax. +39 06 5204739
FILIALE NORD: 20871 Vimercate (MB) - Via Torri Bianche, 6 Tel. +39 039 690651
Email: info.it@eu.medical.canon- PEC: cmsi.italy@legalmail.it - <https://it.medical.canon>