

# Planmeca ProOne®

## Technické specifikace

### Technické údaje

Generátor	Konstantní potenciál, vysoká frekvence rezonančního módu 60-80 Hz
Tubus rentgenu	D-058SBR
Ohnisko	0,5 x 0,5 mm (IEC 336)
SID	480 mm
Celková filtrace	Min. ekvivalent 2,5 mm Al
Anodické napětí	60-70 kV
Anodický proud	2-7 mA DC
Doba expozice	2-10 s
Napájení	100-132 V~ 50/60 Hz, 180-240 V~ 50 Hz
Regulace	Automatická, ±10 %
Proud	8-16 A
Výkon	max: 850 W
Výška opěrky brady	85-175 cm
Hmotnost	67 kg
Barva	Bílá (RAL 9016)

### Expoziční programy

Standardně: Základní panoramatické programy	Standardní panoramatický Laterální TMJ Předozadní TMJ Předozadní Sinus
Standardně	Dětský mód pro všechny programy pro snížení dávky záření
Volitelně	Horizontální a vertikální segmentace pro panoramatický program
Volitelně	Bite-wing snímky
Volitelně: Zdokonalené panoramatické programy	Interproximální panoramatický program Ortogonální (perio) panoramatický program Laterální předozadní TMJ Laterální TMJ z více úhlů Laterální nerotační sinus Příčné řezy Bite-wing snímky

### Doporučené požadavky na prostor

