



MONOBLOCCO E INVERTER HF 15 kW ANODO ROTANTE

SI - 76.76 - 9857
CO - A7 - A913 - 876 - 9048
IO - O_01173 - 9485 - K - 8954

H - 65
T - 90
S - 75

DATA_01
O9 - O8 - 9647
FO - A7 - 3 - 847 - 8932

Rs_11/Rs_2
87 - 0742 - PRO
3 - 87 - 6552 - 8743

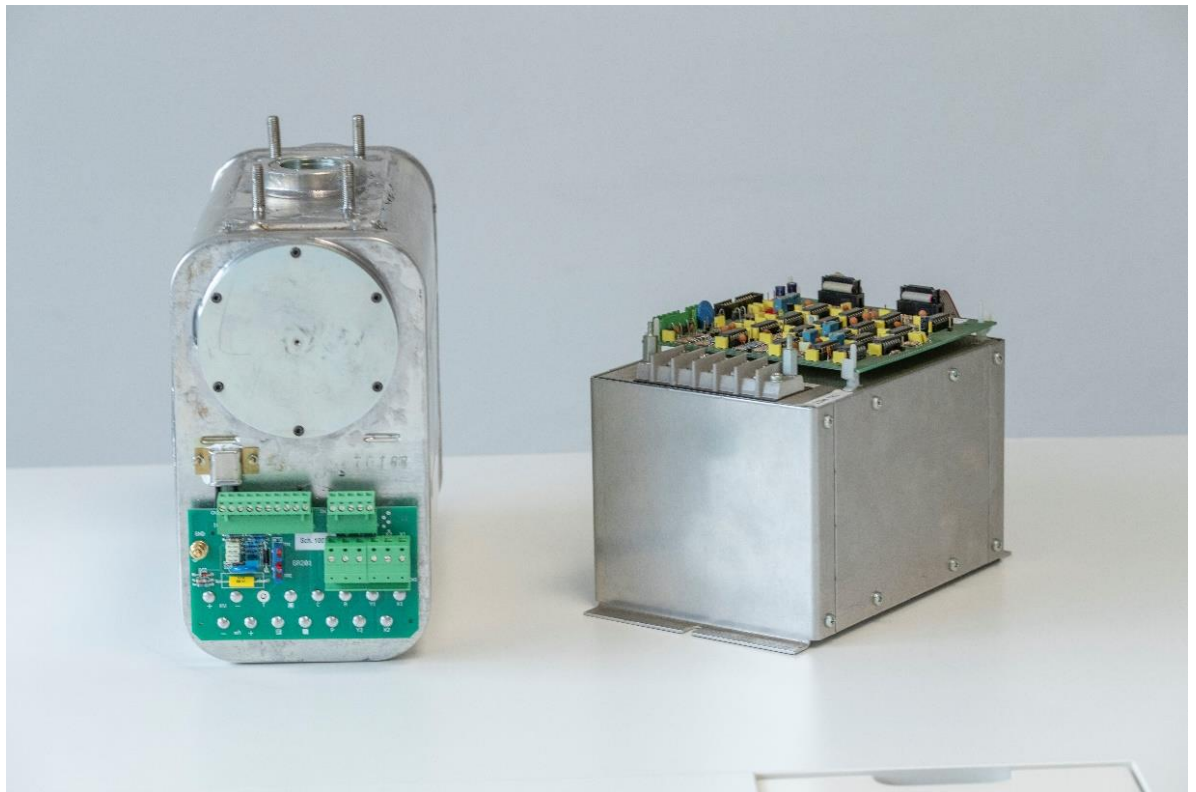
H - 89 - 859

76 - 9845





TECHNICAL DATA SHEET





Il Sistema HF 15 kW è stato progettato e realizzato interamente in Rampoldi X-Ray ed è composto da un monoblocco HF da 15 kW ad anodo rotante, in bagno d'olio con trasformatore ad alta tensione e controllato da un circuito di feedback. Il monoblocco è alimentato e controllato da un inverter di Potenza ad alta frequenza.

Prodotto costruito con Sistema qualità certificato **UNI EN ISO 9001 - UNI EN ISO 13485**.

A richiesta del cliente il tubo Raggi-X inserito nel monoblocco può essere di diversi produttori e con fuochi differenti.

CARATTERISTICHE MONOBLOCCO

Potenza:	15 kW
Tensione Massima:	120 kV
Corrente Massima:	200 mA
Alla Tensione Massima:	120 mA
Frequenza:	40 kHz
Dimensioni Monoblocco:	31x14x25 cm
Peso:	19 Kg

TUBO RAGGI-X

Tubo ad anodo rotante monofocale e bifocale

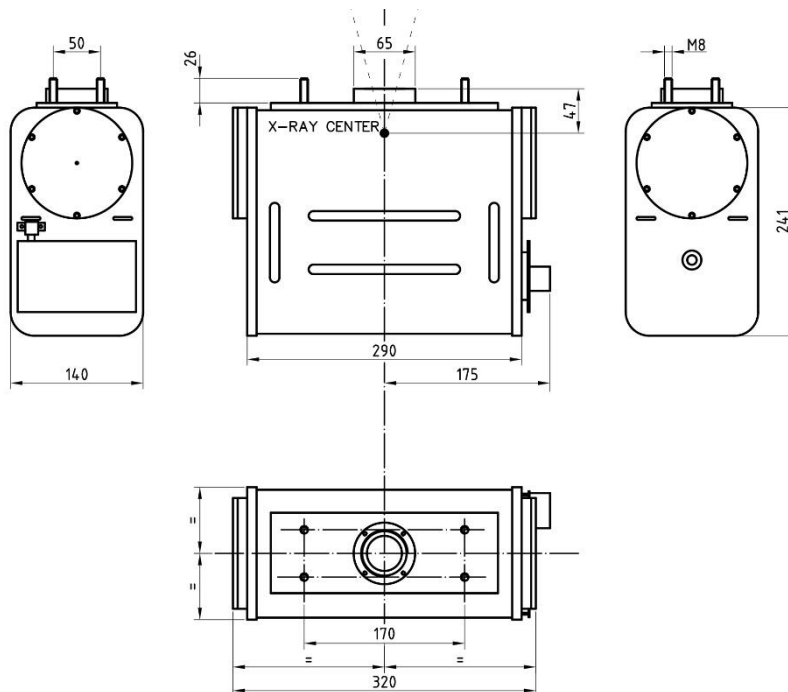
Macchia Focale:	0,8 – 1,3 mm
Fuoco:	11 – 27 kW
Capacità Termica:	80 kj – 107 kHU
Angolazione dell'Anodo:	15 gradi
Diametro Anodo:	64 mm
Max. Dissipazione Termica:	300 W
Rotazione Anodo:	2800 rpm

INVERTER

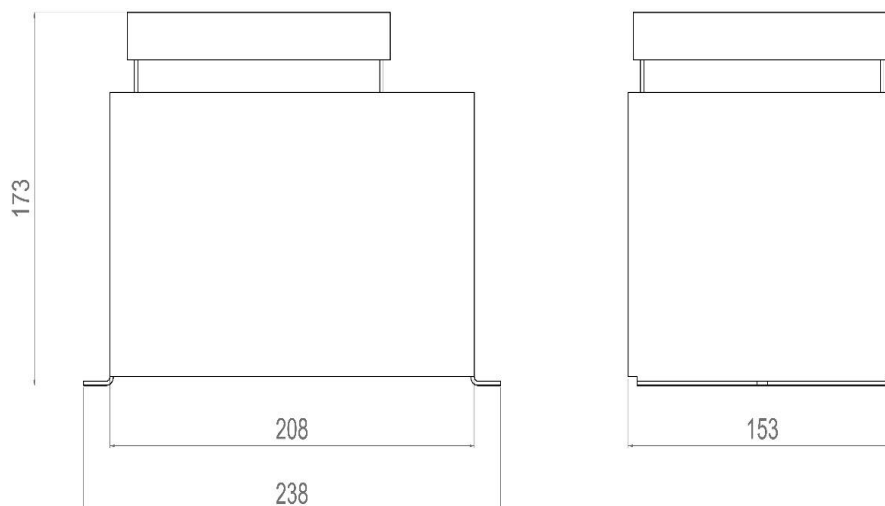
Potenza:	15 kW
Tensione di alimentazione:	325 V.D.C.
Frequenza di lavoro max:	20 kHz a IGBT
Protezione:	Cortocircuito Sovracorrente Sovratensioni



MONOBLOCCO HF 15 kW



INVERTER HF 15 kW





Visiti il nostro sito www.rampoldixray.it o ci contatti all'indirizzo commerciale@rampoldixray.it per maggiori informazioni e dettagli sui nostri prodotti.

RAMPOLDI X-RAY SRL - Via Monte Grappa, 66 / 68 - 20833 Giussano (MB) - ITALIA - P. IVA: IT 03008120135

+39 02 96 74 08 04 @ amministrazione@rampoldixray.it www.rampoldixray.it

Partners **TOP** 



In cooperation with  Cerved.  SAP Business One