



➤ **GAMMA ESSENZIALE
E COMPLETA!**

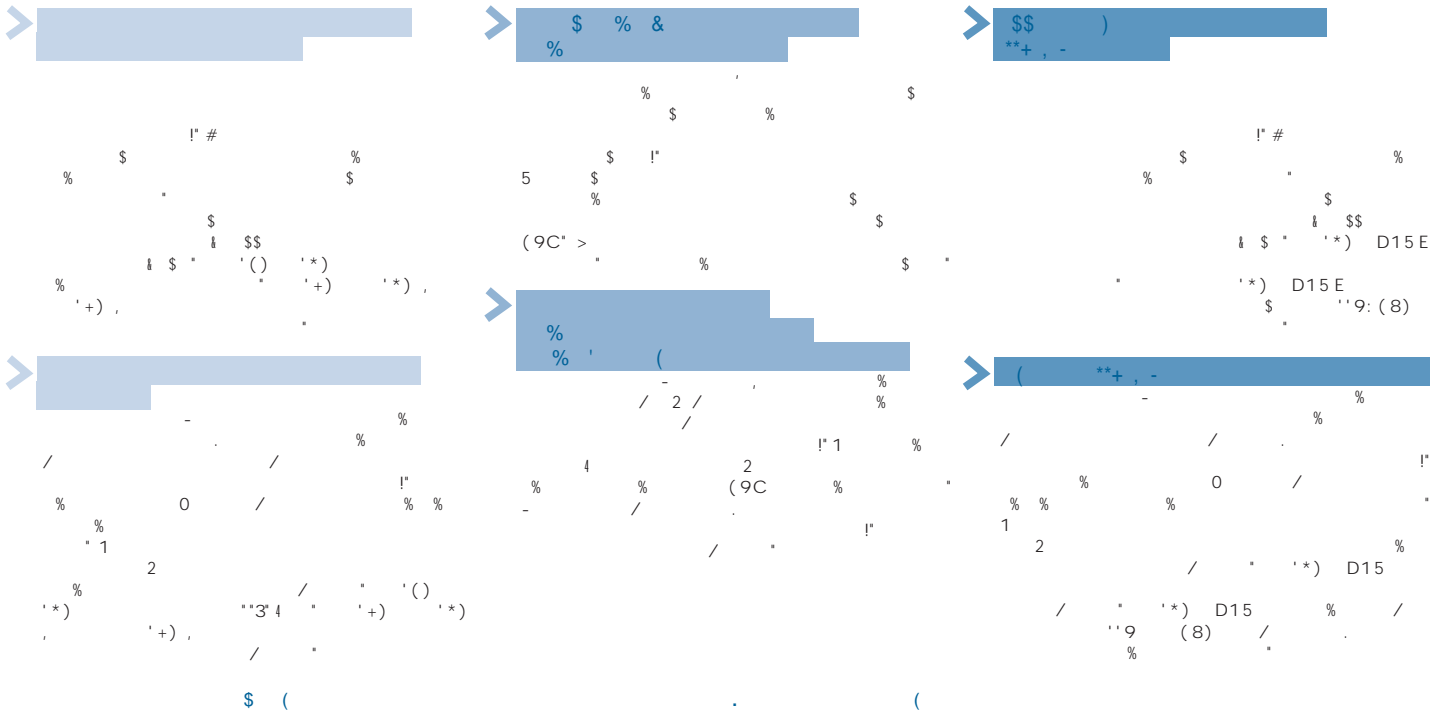
**LE APPARECCHIATURE SONO COSTRUITE
PER GARANTIRE... QUALITÀ, SEMPRE!**

➤ **A STREAMLINED
COMPREHENSIVE
RANGE!**

**DEVICES BUILT TO ENSURE HIGH QUALITY
THROUGHOUT THEIR LIFE CYCLE!**

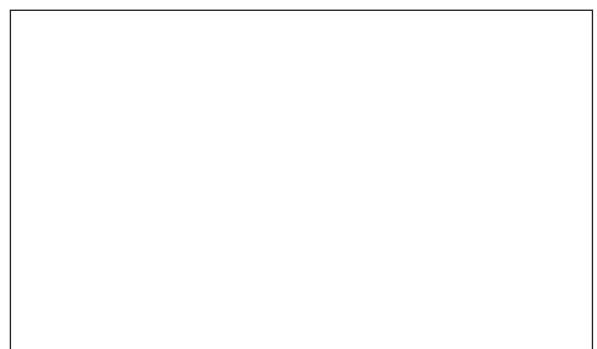


INVERTER ELECTRONIC TECHNOLOGY



		*	*0	*1	*0 %	*1 %	*0
Tensione di alimentazione - Supply voltage	(1ph) 50/60 HZ	230V	230V	230V	230V	230V	115V - 230V
Potenza assorbita - Power intake	60%KVA	3,2	4	5,3	4	5,3	4 - 4
Tensione a vuoto - No-load voltage	V	80	92	110	92	110	92 - 92
Campo di regolazione - Current range	A	20 Ò 125	15 Ò 135	15 Ò 155	15 Ò 135	15 Ò 155	15 Ò 120 - 15 Ò 135
Corrente convenzionale - Conventional current	A	60% 80 20% 125	60% 100 35% 135	60% 120 35% 150	60% 100 35% 135	60% 120 35% 150	60% 90 - 60% 100 35% 120 - 35% 135
Elettrodi utilizzabili - Usable electrodes	mm	1,6 Ò 3,25	1,6 Ò 3,25	1,6 Ò 4	1,6 Ò 3,25	1,6 Ò 4	1,6 Ò 3,25
Classe di isolamento - Insulation class	-	H	H	H	H	H	H
Grado di protezione - Protection degree	-	IP21	IP22	IP22	IP22	IP22	IP23
Dimensioni generatore - Size	mm (LxWxH)	300x125x200	350x155x265	350x155x265	350x155x265	350x155x265	350x155x265
Dimensioni scatola - Carton size	mm (LxWxH)	370x150x220	430x175x300	430x175x300	430x175x300	430x175x300	430x175x300
Peso - Weight	Kg	4	6,8	7,8	6,8	7,8	7
Codice - Code	n _i	99805813	99805817	99805818	99805817	99805818	99805814

! \$!/ " "



! " #
 5 6 0 7% % 89: (') (+ % 1! . " ; 8<) 88(=*8<((; 8<) 88(=8) ('+
 > 6 0 7% - ((')) . " ; 8<) 88((* (+?9 ; 8<) 88((899) ?
 @*A") (98? (*) '8 (>%) (++++=') ' () 1 (=+'9(

B /

||