



# TAURUS Y TAURUS Y-10K

<b>Tipo</b>	TAURUS Y-10K
<b>Variazione tensione in ingresso</b>	%
<b>Potenza nominale</b>	10 kVA
<b>Range tensione ingresso</b>	240V-440V V
<b>Corrente ingresso massima</b>	15.2 A
<b>Tensione di uscita</b>	380 V
<b>Corrente di uscita nominale</b>	A
<b>Rendimento</b>	98 %
<b>Velocità di regolazione</b>	0.4 ÷ 1 ms/V
<b>Dimensioni LxPxH</b>	365x455x760mm
<b>Peso</b>	41 kg

## Caratteristiche standard

<b>Stabilizzazione della tensione</b>	Controllo a fasi indipendenti
<b>Tensione di uscita selezionabile</b>	380V - 200V
<b>Frequenza</b>	49Hz ÷ 62Hz
<b>Precisione della tensione di uscita</b>	±2 ÷ ±3%
<b>Raffreddamento</b>	Ventilazione naturale fino a 15kVA, assistita con ventole da 20kVA
<b>Temperatura ambiente</b>	-5/+40°C
<b>Sovraccarico ammissibile</b>	50%
<b>Distorsione armonica</b>	Non introdotta
<b>Colore</b>	RAL 9005
<b>Grado di protezione</b>	IP 2X
<b>Strumentazione</b>	Multimetro digitale in entrata e in uscita
<b>Installazione</b>	Interno
<b>Protezioni</b>	Interruttore in entrata By-pass manuale

## Accessori opzionali standard