

ECOBBLACKBOX^{TOP}

SPECIFICHE TECNICHE:

POTENZE DISPONIBILI

100 - 2800 KVA
(maggiori potenze e misure su richiesta)

STABILIZZAZIONE DELLA TENSIONE	Dinamica
TECNOLOGIA STABILIZZAZIONE	Elettromeccanica
FILTRO ARMONICO	Passivo
COMPENSAZIONE SOVRATENSIONE	Presente
COMPENSAZIONE SOTTOTENSIONE	Presente
COMPENSAZIONE ARMONICHE	Dalla 3 ^a alla 7 ^a
TENSIONE DI INGRESSO	400v Trifase +/- 10% (su richiesta macchine speciali +/- 25%)
FREQUENZA	50/60 Hz +/- 3%
RENDIMENTO	99%
PRECISIONE TENSIONE USCITA	+/-1%
TEMPO DI RISPOSTA	<300ms (Modalità Globale)
CONTROLLO ALGORITMO	Anello chiuso
DISPLAY	7" Color touch screen
COMUNICAZIONE	Usb Rs-485 Modbus Rtu Port / Ethernet Port
RAFFREDDAMENTO	Aria naturale
FUNZIONAMENTO REGOLAZIONE TENSIONE USCITA	Regolazione con misura continua al vero valore efficace necessario al carico
ATTIVITÀ DI MONITORAGGIO PREVENTIVA	Prevista
PROTOCOLLO DI VERIFICA DELLE PRESTAZIONI	Prevista
GARANZIA CONTRATTUALE SULLA PRESTAZIONE	Prevista
RISPARMIO MEDIO OTTENIBILE	Dal 4% al 12%



	POTENZA	CODICE	PESO	DIMENSIONI L x P x H	Icc max
1	100kva	EBB100K140A1	440 kg	650x650x1800 mm	16 kA
2	150kva	EBB150K200A1	540 kg	1100x650x1800 mm	25 kA
3	200kva	EBB200K280A1	670 kg	1100x650x1800 mm	25 kA
4	300kva	EBB300K430A1	790 kg	1100x650x1800 mm	36 kA
5	450kva	EBB450K650A1	1140 kg	1100x1270x1800 mm	36 kA
6	500kva	EBB500K720A1	1170 kg	1100x1270x1800 mm	36 kA
7	600kva	EBB600K860A1	1410 kg	1100x1270x1800 mm	36 kA
8	800kva	EBB800K1150A1	1800 kg	1100x1270x1900 (I) mm	50 kA
9	1000kva	EBB1000K1440A1	1930 kg	1100x1270x1900 (I) mm	50 kA
10	1250kva	EBB1250K1800A1	2670 kg	2130x1350x2150 mm	70 kA
11	1600kva	EBB1600K2300A1	3300 kg	2130x1350x2150 mm	70 kA
12	2000kva	EBB2000K2880A1	3850 kg	2130x1350x2150 mm	70 kA
13	2300kva	EBB2300K3320A1	4700 kg	3300x1270x1900 (I)* mm	100 kA
14	2500kva	EBB2500K3600A1	5100 kg	3300x1270x1900 (I)* mm	100 kA
15	2800kva	EBB2800K4000A1	5600 kg	3300x1270x1900 (I)* mm	100 kA



**PRODOTTO
ITALIANO**

L'azienda costruttrice si riserva di modificare caratteristiche tecniche, dimensioni e peso delle macchine senza preavviso

(I): La macchina è dotata di una protezione sul tetto, altezza 100mm, per grado IP21 asportabile in caso di necessità di trasporto in porte, portoncini, passaggi bassi. La protezione deve essere poi rimontata una volta installata la macchina.

*:3 moduli da 1100