

RESISTEL

BANCS DE CHARGE VENTILATION FORCÉE



BANCS DE CHARGE 100-1000 KW

NOS STANDARDS DE BANCS DE CHARGE DE 100-1000 KW 400V TRIPHASÉS (3P),
USAGE INTÉRIEUR OU EXTÉRIEUR

FIABILITÉ, ROBUSTESSE, SÉCURITÉ, SIMPLICITÉ

NOS BANCS DE CHARGES PERMETTENT DE TESTER OU D'ASSURER LA MAINTENANCE DE
VOS INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES (BATTERIES, GROUPES ÉLECTROGÈNES, ONDULEURS,
ALTERNATEURS ...)

NOTRE ENGAGEMENT

- **ROBUSTESSE ET FIABILITÉ** DE NOS BANCS DE CHARGE : VOS SOURCES D'ÉNERGIE SONT SÉCURISÉES ET AUGMENTENT LA DURÉE DE VIE DE VOS ÉQUIPEMENTS
- **UTILISATION INTUITIVE** DE NOS ÉQUIPEMENTS (OPTIONS DISPONIBLES)
- **NOTRE EXPERTISE** DEPUIS 30 ANS RÉPOND AUX DEMANDES **STANDARDS OU SPÉCIFIQUES** (RÉSISTIF ET / OU SELFIQUE, MONOPHASÉ OU TRIPHASÉ, COURANT CONTINU OU ALTERNATIF...)

NOS PRODUITS SONT **GARANTIS 1 AN.**

APPLICATIONS

- BARRAGES HYDRAULIQUES
- CENTRALES ÉLECTRIQUES
- CENTRALES NUCLÉAIRES
- CENTRALES DE PRODUCTION D'ÉNERGIE
- DATACENTER
- HÔPITAUX ...

Constructeur depuis 1989 d'équipements résistifs de puissance.

BANCS DE CHARGE 100-1000 KW

INFORMATIONS TECHNIQUES

GÉNÉRALE

- TÔLERIE EN ALUMINIUM
- IP 23
- ÉLÉMENTS RÉSISTIFS EN ACIER INOX
- ENSEMBLE DE VENTILATION AVEC DÉTECTEUR DE FLUX D'AIR
- RACCORDEMENT DIRECT DES CÂBLES DE PUISSANCE SUR ÉLÉMENTS RÉSISTIFS EN PARTIE BASSE DU MODULE DE CHARGE

NOS OPTIONS

MODULES DE COMMANDE

PANNEAU DE COMMANDE

- PERMET LA COMMANDE MANUELLE DE CHAQUE SECTION DE CHARGE À L'AIDE D'UN COMMUTATEUR TRIPHASÉ

ARMOIRE DE COMMANDE ET DE SIGNALISATION

- COMMANDE DE CHAQUE SECTION DE CHARGE À L'AIDE D'UN ÉCRAN TACTILE 4 » OU 7 », OU EN OPTION, À L'AIDE D'INTERRUPTEURS LUMINEUX COMMANDANT DES CONTACTEURS
- ARRÊT D'URGENCE
- VOYANT « BANC DE CHARGE SOUS TENSION »
- VOYANT « DÉFAUT DE VENTILATION »

MODULES ACCESSOIRES

- TÔLERIE EN INOX 304 OU 316 POSSIBLE (**NOUS CONSULTER**)

BORNIER EXTÉRIEUR SOUS CAPOT

- PERMET DE RACCORDER LE MODULE DE CHARGE, SANS DÉMONTAGE D'UN PANNEAU PERSIENNE
- LE BORNIER EXTÉRIEUR, EST LIVRÉ D'OFFICE LORSQUE LE BANC EST ÉQUIPÉ D'UN PANNEAU DE COMMANDE

ROULETTES DE TRANSPORT

- FACILITENT LE DÉPLACEMENT DU BANC DE CHARGE GRÂCE À 4 ROULETTES PIVOTANTES

DÉTECTION DE SEUIL

- PERMET LA MISE EN - HORS SERVICE AUTOMATIQUE D'UNE SECTION DE CHARGE EN FONCTION DE L'INTENSITÉ CONSOMMÉE PAR L'INSTALLATION (**NOUS CONSULTER**)

INTERRUPTEUR-SECTIONNEUR GÉNÉRAL

- PERMET LE SECTIONNEMENT DE L'ENSEMBLE DU BANC DE CHARGE (**NOUS CONSULTER**)

Pour toute consultation ou demande d'information

NOUS CONTACTER

WWW.RESISTEL.COM

PAR TÉLÉPHONE : + 33 1 60 64 46 40

PAR MAIL : BANCDECHARGE@RESISTEL.COM

CHOISIR SON BANC DE CHARGE

POUR INSTALLATION INTÉRIEURE OU EXTÉRIEURE

PUISSANCE NOMINALE (kW)	CRANS DE RÉGLAGE (kW)	NOMBRE DE CRANS DE PUISSANCE								DIMENSIONS (MM)			
		1kW	3kW	5kW	10kW	20kW	50kW	100kW	200kW	L	P	H	
100										1420	1000	1420	
	1	1	2	1	2	1	1			1720			
	10				1	2	1			1420			
	50						2			1420			
200										1			1420
	1	1	2	1	2	1	1	1		2020			
	10				1	2	1	1		1720			
	50						2	1		1720			
	100							2		1420			
300													1420
	1	1	2	1	2	1	1	2		2020			
	10				1	2	1	2		1720			
	50						2	2		1720			
	100							1	1	1420			
400													1420
	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2020			
	10				1	2	1	1	1	1720			
	50						2	1	1	1720			
	100							2	1	1720			
	200								2	1420			
500											1720		
	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2440			
	10				1	2	1	2	1	2020			
	50						2	2	1	2020			
	100							1	2	1720			

Pour toute consultation ou demande d'information

NOUS CONTACTER

WWW.RESISTEL.COM

PAR TÉLÉPHONE : + 33 1 60 64 46 40

PAR MAIL : BANCDECHARGE@RESISTEL.COM

CHOISIR SON BANC DE CHARGE

POUR INSTALLATION INTÉRIEURE OU EXTÉRIEURE

PUISSANCE NOMINALE (kW)	CRANS DE RÉGLAGE (kW)	NOMBRE DE CRANS DE PUISSANCE								DIMENSIONS (MM)						
		1kW	3kW	5kW	10kW	20kW	50kW	100kW	200kW	L	P	H				
600										1720	1000	1420				
	1	1	2	1	2	1	1	1	2	2440						
	10				1	2	1	1	2	2020						
	50						2	1	2	2020						
	100							2	2	2020						
	200								3	1720						
700										2020			1000	1420		
	10				1	2	1	2	2	2440						
	50						2	2	2	2440						
	100							1	3	2020						
800										2020	1000	1420				
	10				1	2	1	1	3	2440						
	50						2	1	3	2440						
	100							2	3	2440						
	200								4	2020						
900	50						2	2	3	1910					1000	2055
	100							1	4	2250						
1000	50						2	3	3	1910			2250	2055		
	100							4	3	2250						
	200								5	1870						

AUTRES PUISSANCES, AUTRES TENSIONS, AUTRES RÉGLAGES :
NOUS CONSULTER !

Pour toute consultation ou demande d'information

NOUS CONTACTER

WWW.RESISTEL.COM

PAR TÉLÉPHONE : + 33 1 60 64 46 40

PAR MAIL : BANCDECHARGE@RESISTEL.COM