



▣ CARACTERISTIQUES

Cuve et porte en tôle d'acier inoxydable AISI304L (sur demande AISI316L). Plaque de montage en acier galvanisé. Charnière en acier inoxydable.

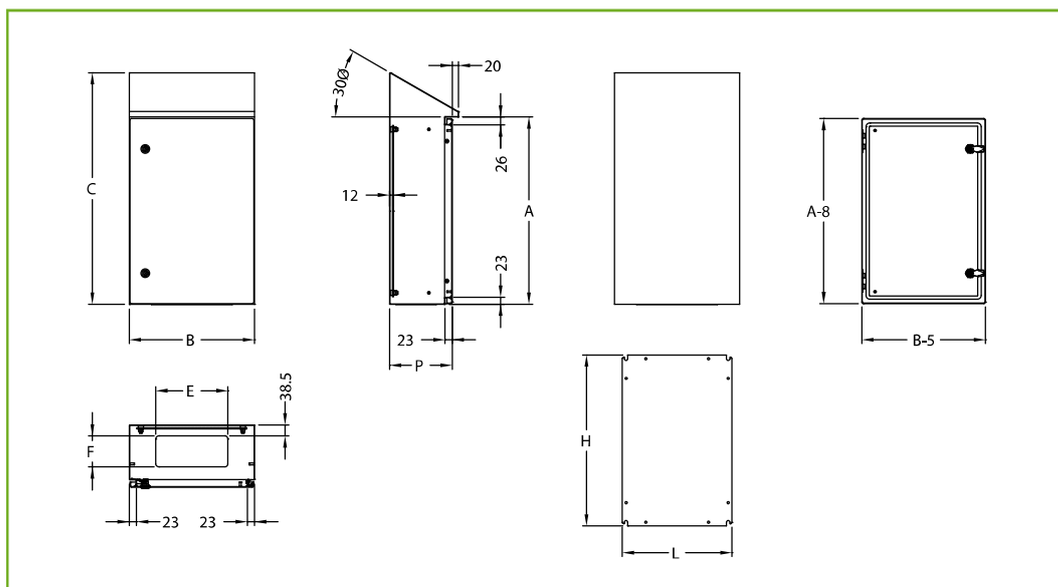
▣ COMPOSITION

Le coffret comprend:

- plaque de montage
- système de fermeture (enveloppe en alliage de zinc, came en acier inoxydable) avec clé à double barre 3 mm
- emballage boulonnerie pour mise à la terre et montage de la plaque de montage
- plaque passe-câbles.

▣ INDICE DE PROTECTION

- IP66 conformément à la IEC EN62208; EN60529
- NEMA 4X conformément à la UL508A; UL50
- degré de résistance au choc IK10 conformément à la IEC EN62208; EN62262.



Inox

COFFRET INOX AVEC TOIT INTEGRE

CODE JUSQU'AU 31/05/2022	CODE A PARTIR DU 01/06/2022	DIMENSIONS COFFRET				ENTREE CABLES		PLAQUE		N. SERRURES
		B	A	P	C	E	F	L	H	
ECOR4-515TX	EC040515X.T	400	503	150	617	230	50	350	450	1
ECOR4-620TX	EC040620X.T	400	603	200	745	230	100	350	550	2
ECOR5-730TX	EC040730X.T	500	703	300	903	330	100	450	650	2
ECOR6-825TX	EC060825X.T	600	803	250	974	430	100	550	750	2
ECOR8-1025TX	EC081025X.T	800	1003	250	1174	530	100	750	950	2
ECOR8-1030TX	EC081030X.T	800	1003	300	1203	530	100	750	950	2
ECOR8-1230TX	EC081230X.T	800	1203	300	1403	530	100	750	1150	CARILLON



Pour commander l'article en acier AISI316L jusqu'au 31/05/2022 ajouter le suffixe H au code (Ex.: ECOR6-825TXH).
Pour commander l'article en acier AISI316L à partir du 01/06/2022 remplacer le suffixe X par H dans le code (Ex.: EC060825H.T).