



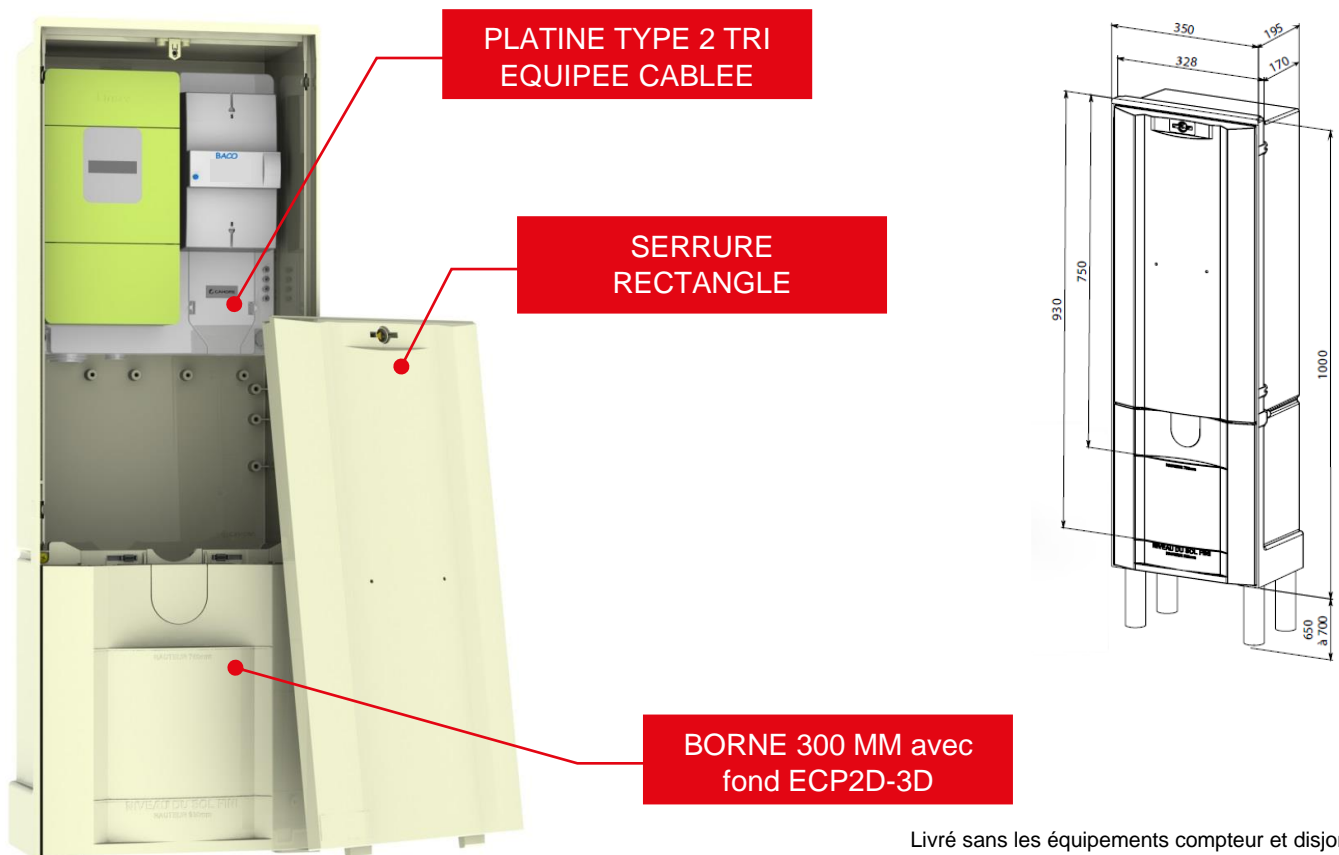
BRANCHEMENT TYPE 2 TRIPHASE INDIVIDUEL EN ENVELOPPE 300 MM

Borne et Panneau de comptage BT triphasé Type 2 ≤ 36 kVA.

La borne est équipée d'une platine type 2 triphasé qui reçoit un compteur électronique de type CBE ou Linky et le disjoncteur de branchement.

Cette platine est désormais livrée dans des Borne 300 de type ECP2D-3D (points de fixation fond de cuve compatible). Elle est interchangeable avec le parc existant en enveloppes CGV.

La platine est livrée avec 4 cablètes de liaison compteur/disjoncteur et un sachet de 4 EBCP 16² pour le câblage de l'arrivée au compteur. Un cloisonnement interne permet de séparer les accès aux zones NF C 14-100 et NF C 15-100.

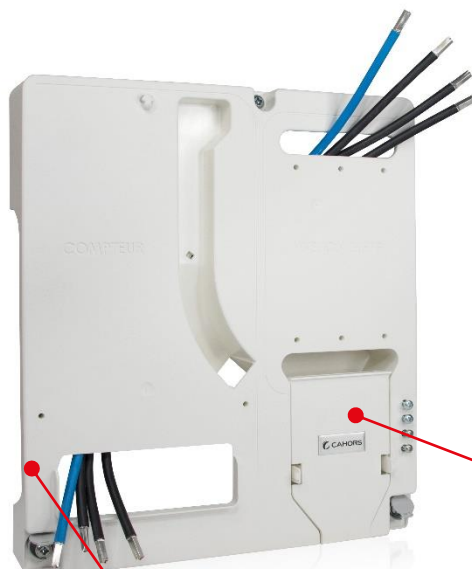


Livré sans les équipements compteur et disjoncteur.

Caractéristiques Techniques	BORNE 300	PLATINE TYPE 2 TRIPHASE
Dimensions article H x L x P	1000 x 350 x 210	310 x 350 x 55
Poids	12.15 kg	1.4 kg
Matériaux	Synthétique	Synthétique
Spécification	H-M24-2007-00100-FR et H-M24-2007-00113-FR	



PLATINE TYPE 2 TRIPHASE DANS ENVELOPPE 300 MM



PLATINE TYPE 2 TRI

CACHE CLIENT

LISTE DES REFERENCES

Désignation des produits	Nom Enedis	Sigle Enedis	Sigle Eclair
BORNE 300 TYPE 2 TRIPHASE	69.80.813	0252076R13	0252079R13
PLATINE TYPE 2 TRIPHASE	69.80.837	0946005R13	
BORNE 300 VIDE SERRURE RECTANGLE		0460042R13	0460043R13

Possibilité de livraison en montée câble compteur / disjoncteur sur demande