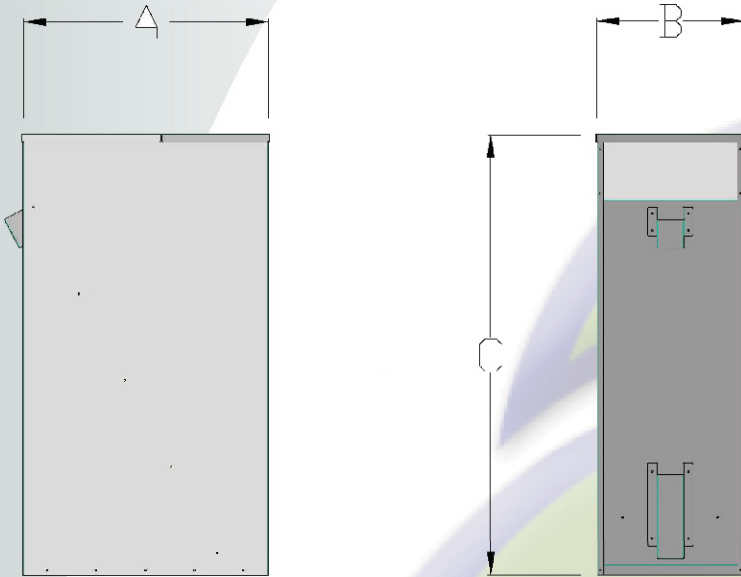


SERBATOIO DI SERVIZIO DEL PELLETT



Il contenitore dei pellets deve essere posizionato a fianco del gruppo termico per permettere alla coclea di scaricare il pellet per caduta nel bruciatore. Disponibile in 2 versioni di differente capacità, fornisce l'autonomia di funzionamento tra una ricarica di combustibile e la successiva, abbinandola così in genere alle normali operazioni di pulizia settimanale del bruciatore. Il contenitore è realizzato da pannelli fissati con vit autofilettanti, perciò è facilmente smontabile; I piedini in gomma permettono di stabilizzare il contenitore. Sotto il coperchio apribile è posizionata una griglia di protezione per evitare che eventuali corpi estranei possano cadere all'interno.

DIMENSIONI DI INGOMBRO				
	A	B	C	Capacità
Modello	mm	mm	mm	kg
CP160	756	456	1352	160
CP270	756	750	1352	270

Disponibili in 2 versioni : da 160 kg e 270 kg

La particolare geometria interna degli scivoli permette alla coclea di vuotare completamente il serbatoio anche della segatura, lo svuotamento del contenitore è pertanto richiesto solo a fine stagione. Il coperchio fisso superiore può venire fornito di flangia, per essere equipaggiato di un dispositivo di aspirazione del pellet da un altro serbatoio (AspiroEnergy)

A richiesta viene costruito su misura

Bluenergy srl

Via mare, 1 35020 Tribano (PADOVA)

Tel. +39 049 21 32 128 Fax. +39 049 0994677

www.bluenergysrl.it

