

ICEsonic PBR 10103 Reformer



Il dispositivo ICEsonic PBR 10103 rappresenta l'apice dei riformatori da pellet a blocco. Questo riformatore è dotato di un esclusivo sistema a doppia pressa che lavora in sinergia per produrre 2000 kg/h (4410 lbs) di ghiaccio secco. Ogni pressa del sistema a doppia pressa è indipendente dall'altra, il che significa che se una si guasta, l'altra continuerà a funzionare. Il riformatore è controllato da un'interfaccia HMI facile da usare che consente di gestire la quantità totale di produzione, la dimensione dei blocchi di ghiaccio secco e di passare dalla modalità manuale a quella automatica.

Specifiche

Capacità di Produzione	2000 kg/h (4409 lbs/h)
Tipo	Automatico
Schermo tattile	Sì
Pronto per l'Automazione	Sì
Dimensioni dello stampo	Forme e dimensioni possono essere personalizzate fino a 254x254mm (10x10").
Altezza dello stampo	Regolabile automaticamente fino a 100 mm (4").
Capacità dell'olio	600 l (159 gal)
Alimentazione elettrica	3~400 - 440V, 50Hz, 7,5kW oppure 3~460V, 60Hz, 8,5kW
Peso	4000 kg (8818 lbs)
Dimensioni	2900x1500x2500mm (114x59x98")