

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΛΕΒΗΤΑ ΠΕΛΛΕΤ

Χαρακτηριστικά/ τύπος		Χρησιμοποιήστε ως καύσιμο μονό pellet KRP-20A
Καύσιμο		Pellet 1 ^{ης} - 2 ^{ης} βαθμίδας (φ6mm-μήκος 10-30mm)
Ικανότητα θέρμανσης kcal/h		20000
Ικανότητα ζεστού νερού χρήσης kcal/h		18000-20000
Θερμαινόμενη επιφάνεια m ²		99
Διαστάσεις (mm)		1200 (W) X 900 (L) X 1400 (H)
Βάρος (kg)		210
Κατανάλωση καύσιμου (kg/h)		5,5
Απόδοση (χαμηλή θερμογόνος αξία)		92%
Είσοδος-έξοδος θέρμανσης (ζεστού νερού)		25A (15A)
Διάμετρος καμινάδας		Φ 150
Κοντρόλ		BCX4000C2 /CTR 5700PLUS
Χαρακτηριστικά καυστήρα	Τύπος	Καυστήρας ξηρού τύπου
	ανεμιστήρας	DC ανεμιστήρας ΩΓ 30ΔΑ ποσότητα αέρα 90CMH κατανάλωση ισχύος -50W
	θερμαντήρας	Θερμαντήρας σε μορφή σαλιγκαριού
	Φωτοκύτταρο	For twin
	Αισθητήρας υπερθέρμανσης	95 °C
Ανταλλακτής θερμότητας	Μέγεθος (mm)	440 (W)X440(L)X1.263(H) κάθετου τύπου 1 διαδρομής
	Χωρητικότητα νερού	65LIT
	Θερμαινόμενη επιφάνεια	3,5m ²
	Χαρακτηριστικά φλογαυλών	32A X461X16A
χοάνη	τύπος	510(W) X 818(L) X 1.060(H)
	χωρητικότητα	300KG
Τύπος		Χωριστός τύπος
Λειτουργίες ασφάλειας		η πιο ασφαλής συσκευή στην χώρα είναι εφοδιασμένη χαμηλή στάθμη νερού, διπλή προστασία υπερθέρμανσης, διπλή προστασία επιστροφής φλόγας,, προστασία από παγετό, προστασία απ ανάπτυξη λανθάνουσας θερμοκρασίας, προστασία από clinker,προστασία από αύξηση του φορτίου του κινητήρα.