



Ένθετη εστία νερού Δύο Όψεων με συρόμενη/ανοιγόμενη πόρτα
Hydro two-sided fireplace insert with open/lifting door

- κρύσταλλα δύο τεμαχίων διαθέσιμο σε δεξιά και αριστερή έκδοση/
two sided glass available in right and left version
- γωνιακό τζάμι μεγάλου μεγέθους που σας επιτρέπει να απολαύσετε τη φωτιά με μοναδικό τρόπο
large corner glass that allows you to enjoy the fire in a unique way
- καθαρές μίνιμαλ γραμμές σύμφωνα με τις απαιτήσεις του σύγχρονου σχεδιασμού/
clean minimal lines according to the requirements of modern design
- αθόρυβος μηχανισμός ανύψωσης πόρτας/
silent door lift mechanism
- σταθερή κύλιση της πόρτας στους οδηγούς/
stable rolling of the door on the guides
- θάλαμος χωρίς σχάρα/
chamber without grate
- θάλαμος καύσης επενδυμένος με πυρίμαχες πλάκες Thermomax αντοχής 1800°C/
combustion chamber lined with 1800°C Thermomax refractory plates
- ρύθμιση πρωτογενούς και δευτερογενούς αέρα εισαγωγής, με ένα μόνο μοχλό/
adjustment of primary and secondary intake air, with a single lever
- ειδικό σύστημα καθυστέρησης καυσαερίων/
special exhaust system
- ανοξείδωτος εναλλάκτης ψύξης/
stainless steel cooling exchanger
- έτοιμη παροχή αέρα για εξωτερική σύνδεση εισαγωγής αέρα καύσης/
ready air supply for external combustion air intake connection
- συμμορφώνεται με τα ακόλουθα πρότυπα: EN 13 229:2001/A2:2004/AC:2007, EcoDesign 2022
complies with the following standards: EN 13 229:2001/A2:2004/AC:2007, EcoDesign 2022
- μηχανική ρύθμιση καυσαερίων/
mechanical exhaust regulation
- πρόσβαση σε όλα τα μηχανικά μέρη εσωτερικά της εστίας/
access to all mechanical parts inside the hearth
- θυρίδα επίσκεψης για καθαρισμό των τούμπο σωλήνων που διέρχονται τα καυσαέρια/
visit box for cleaning the flue pipes through which the exhaust gases pass
- πολλαπλές παροχές υδραυλικής σύνδεσης/
multiple hydraulic connection services
- μεγάλη θερμική επιφάνεια κυκλοφορίας νερού/
large thermal water circulation surface



hydro-line

Όνομαστική ισχύ/Rated heat power
 Θερμική απόδοση στο νερό/Thermal power output to water
 Ικανότητα θέρμανσης στο περιβάλλον/Rated power to environment
 Απόδοση/Efficiency
 Έξοδος καυσαερίων/Flue outlet
 Κεντρική παροχή αέρα/Air inlet diameter
 Κατανάλωση/Firewood consumption
 Βάρος χωρίς νερό/Weight without water
 Βάρος με νερό/Weight with water

CORNER 80/51

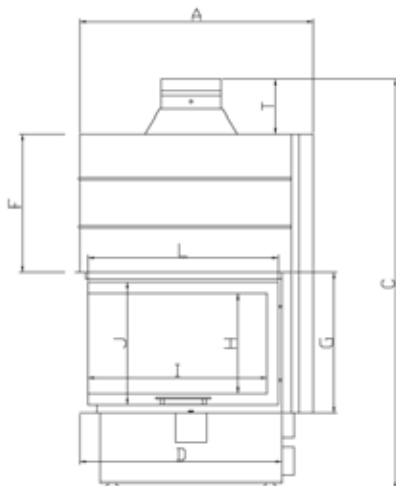
21,4 kW
 16,8 kW
 4,6 kW
 74%
 Ø250
 Ø120
 5,0 kg/h
 352 kg
 446 kg

A*

Διαστάσεις σε/Dimensions in (mm)

CORNER	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	L1	M	N	O	P	Q	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	R	S
80/51	970	580	1705	840	1170	575	585	415	733	510	275	778	321	955	315-	222	210	370	195	145	90	30	340	280	340	270	190	1245	50
															360				1/2"	1"	1"	1"	1/2"	1"	1"	1"			

Όψη/ Front view



Πλάγιες & κάτω όψεις/ Side & top views

