

**Materiali:** Acciaio (montanti verticali di spessore 1,5 mm - tubi orizzontali di spessore 1,2 mm e diam. 22 mm per Tekno e diam 25 mm per Monica)

**Certificazioni:** CE - EN442

**Pressione Max d'esercizio:** n.d.

**Temperatura Max d'esercizio:** n.d.

**Trattamento Esterno:** Verniciatura a polveri epossidiche

**Colore:** Bianco RAL9010

**Fornitura standard:** Fornito con riempimento con liquido termoconvettore diatermico e dotati di resistenza elettrica da 300 a 900 W, classe d'isolamento I, con termolimitatore a 90°C incorporato, 230 V / 50 HZ

**Confezionamento:** Avvolto in film termoretraibile e quindi imballato in scatola di cartone insieme con mensole e valvolina di sfianto da 1/2"

**Materials:** Steel (vertical pipes 1,5 mm thick - horizontal pipes 1,2 mm thick and 22 mm diam. for Tekno and 25 mm for Monica)

**Certifications:** CE - EN442

**Max Working Pressure:** n.d.

**Max Working Temperature:** n.d.

**Coating:** Epoxy powder painting

**Colour:** RAL9010 White

**Standard supply :** Supplied filled with a special dual fuel liquid and equipped with an electric immersion heater from 300 to 900 W, isolation class I, with an embodied thermolimitation to 90°C, 230V/50Hz

**Packaging:** Packaged in a thermoretractable shrink and then boxed in a cardboard box together with brackets and 1/2" air vent

**Matériaux:** Acier (montants verticaux d'épaisseur 1,5 mm - tubes horizontaux d'épaisseur 1,2 mm et diam. 22 mm pour Tekno et 25 mm pour Monica)

**Certifications:** CE - EN442

**Pression max d'exercice:** n.d.

**Température max d'exercice:** n.d.

**Traitement superficiel:** Peinture en poudre époxy

**Couleur:** Blanc RAL9010

**Livraison standard:** Fournis remplis d'un liquide caloporteur et équipé d'une résistance électrique de 300 à 900 W, classement d'isolation I, avec thermolimitateur à 90°C incorporé, 230V/50Hz

**Emballage:** Emballé en film thermorétractable et ensuite en boîte de carton avec consoles et purgeur de 1/2"

∅ 22 mm

## Tekno Elettrico

Codice/code	A mm	B mm	Kg	Watt	€
ASTE 500770	770	500	10,4	300	202,80
ASTE 600770	770	600	11,7	400	214,84
ASTE 5001200	1200	500	15,4	500	238,82
ASTE 6001200	1200	600	17,8	500	262,80
ASTE 5001500	1500	500	19,8	500	274,85
ASTE 6001500	1500	600	23,0	700	298,83
ASTE 5001800	1800	500	22,2	700	310,76
ASTE 6001800	1800	600	25,4	900	334,85

## Tekno Elettrico con termostato digitale\*

Codice/code	A mm	B mm	Kg	Watt	€
ASTET 500770	770	500	10,4	300	380,23
ASTET 600770	770	600	11,7	400	392,27
ASTET 5001200	1200	500	15,4	500	416,25
ASTET 6001200	1200	600	17,8	500	440,23
ASTET 5001500	1500	500	19,8	500	452,27
ASTET 6001500	1500	600	23	700	476,25
ASTET 5001800	1800	500	22,2	700	488,19
ASTET 6001800	1800	600	25,4	900	512,27

\* Il termostato digitale è fornito non montato in scatola separata - The digital thermostat is supplied disconnected and in a separate box - Le thermostat digital est fourni démonté dans une boîte à part

## Monica Elettrico

Codice/code	A mm	B mm	Kg	Watt	€
ASMOE 500770	770	500	11,7	300	272,70
ASMOE 600770	770	600	13,5	400	284,20
ASMOE 5001200	1200	500	17,1	500	341,84
ASMOE 6001200	1200	600	19,2	700	368,72
ASMOE 5001500	1500	500	22,1	700	384,10
ASMOE 6001500	1500	600	25,8	700	422,49
ASMOE 5001800	1800	500	26,5	900	437,86
ASMOE 6001800	1800	600	30,7	900	507,00

## Monica Elettrico con termostato digitale\*

Codice/code	A mm	B mm	Kg	Watt	€
ASMOT 500770	770	500	11,7	300	450,12
ASMOT 600770	770	600	13,5	400	461,63
ASMOT 5001200	1200	500	17,1	500	519,26
ASMOT 6001200	1200	600	19,2	700	546,14
ASMOT 5001500	1500	500	22,1	700	561,52
ASMOT 6001500	1500	600	25,8	700	599,91
ASMOT 5001800	1800	500	26,5	900	615,29
ASMOT 6001800	1800	600	30,7	900	684,43

\* Il termostato digitale è fornito non montato in scatola separata - The digital thermostat is supplied disconnected and in a separate box - Le thermostat digital est fourni démonté dans une boîte à part



∅ 25 mm