



INFRARED MT3

INFRARED MT3

INFRARED MT2

INFRARED MT2



TIPI DI NASTRO

TYPES OF BELT

RETE METALLICA
STEEL MESH (inox)



NASTRO
HEAT RESISTANCE BELT



PIATTI IN ACCIAIO (inox)
INOX PLATES



MOTORIDUTTORE

GEARMOTOR



GAMBE
TELESCOPICHE
CON RUOTE

TELESCOPIC LEGS WITH
WHEELS

• Per esigenze specifiche modifichiamo i forni secondo le vostre richieste.
• We will customize our ovens for your individual requirements.

DATI TECNICI
TECHNICAL DATA

	MT2	MT3
Alimentazione Feeding	220 V	380 V / 220 V trifase
Temperatura sul nastro Belt temperature	-	180° C
Potenza pannelli radianti Radiant panels power	1200 W	6000 W
Dimensioni nastro utile Useful Belt dimension	200x1230 mm	300x2500 mm
N° Lampade N° Lamps	-	8
Velocità motore Motor speed	da 0 a 18 m/min	da 0 a 18 m/min
Peso Weight	±55 Kg	±170 Kg
Larghezza Width	550 mm	600 mm
Lunghezza Length	1400 mm	2700 mm
Altezza nastro Belt height	min 900 mm max 1100 mm	min 900 mm max 1100 mm
Altezza entrata pezzi Entrance height	70 mm	180 mm
Lunghezza cappa Hood length	500 mm	1040 mm
Lunghezza cappa aria fredda Cold hair hood length	-	Optional

	MT6/AF	MT10
Alimentazione Feeding	380 V / 220 V trifase	380 V / 480 V trifase
Temperatura sul nastro Belt temperature	180° C	180° C
Potenza pannelli radianti Radiant panels power	12500 W	21000 W
Dimensioni nastro utile Useful belt dimension	600x4000 mm	935x4200 mm
N° Lampade N° Lamps	18	30
Velocità motore Motor speed	da 0 a 18 m/min	da 0 a 18 m/min
Peso Weight	±300 Kg	±350 Kg
Larghezza Width	980 mm	1450 mm
Lunghezza Length	4150 mm	4350 mm
Altezza Belt height	min 900 mm max 1100 mm	min 900 mm max 1100 mm
Altezza entrata pezzi Entrance height	250 mm	250 mm
Lunghezza cappa Hood length	1540 mm	1500 mm
Lunghezza cappa aria fredda Cold hair hood length	500 mm (optional)	500 mm (optional)

PANNELLO DI CONTROLLO PER FORNI: MT3, MT6, MT10

CONTROL PANEL FOR OVENS: MT3, MT6, MT10



INFRARED MT6/AF

INFRARED MT6/AF



INFRARED MT10

INFRARED MT10

