

**REGOLAMENTO DELEGATO - OFFICER REGULATION - DELEGIERTE
VERORDNUNG - RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ - REGLAMENTO DELEGADO -
DELEGEREDE FORORDNING - GEDELEGEERDE VERORDENING
(EU) 2015/1186**

PALAZZETTI

Nome Modello - Model identifier - Modellkennung - Modèle donnée -
Identificador del modelo - Modelidentifikation - Typeaanduiding van
het model

MX64F 11

Classe di efficienza energetica - Energy efficiency class - Energieeffizienzklasse - Classe d'efficacité
énergétique - Clase de eficiencia energética - Energieeffektivitetsklasse - Energie-efficiëntieklasse
van het model

A

Potenza termica diretta - Direct heat output - Direkte Wärmeleistung - Puissance thermique directe -
Potencia calorífica directa - Direkte varmeydelse - Directe warmteafgifte

kW

11,0

Potenza termica indiretta - Indirect heat output - Indirekte Wärmeleistung - Puissance thermique
indirecte - Potencia calorífica indirecta - Indirekte varmeydelse - Indirecte warmteafgifte

kW

Indice di efficienza energetica - Energy Efficiency Index - Energieeffizienzindex - L'indice d'efficacité
énergétique - Índice de eficiencia energética - Indirekte varmeydelse - Energie- efficiëntie-index

%

101

Efficienza utile alla potenza termica nominale - Energy efficiency at nominal heat output -
Brennstoff-Energieeffizienz bei Nennwärmeleistung - Rendement utile à la puissance thermique
nominale - Eficiencia energética útil a potencia calorífica nominal - Virkningsgrad ved nominal
varmeydelse - Nuttig rendement bij nominale

%

77,1

Efficienza utile alla potenza termica minima - Energy efficiency at minimum load - Brennstoff-
Energieeffizienz bei Mindestlast - Rendement utile à la charge minimale - Eficiencia energética
útil a carga mínima - Virkningsgrad ved mindste varmeydelse - Nuttig rendement bij minimal
thermische.

%

PRECAUZIONI SPECIFICHE:

SPECIAL PRECAUTIONS - BESONDERE VORSICHTSMASSNAHMEN - PRECAUTIONS PARTICULIERES - PRECAUCIONES ESPECIALES -
specifikke forholdsregler - specifieke voorzorgsmaatregelen

INSTALLAZIONE: vedi manuale capitolo numero 2;4;5;6

*INSTALLATION: see manual chapter number 2; 4; 5; 6 - INSTALLATION: siehe Handbuch Kapitelnummer 2; 4; 5; 6 - INSTALLATION: voir
chapitre manuel numéro 2; 4; 5; 6 - INSTALACIÓN: véase el capítulo del manual número 2; 4; 5; 6. : INSTALLATIE: zie handleiding hoofdstuk
nummer 2, 4, 5, 6*

MANUTENZIONE: vedi manuale capitolo numero 12.

*MAINTENANCE WORK: see manual chapter number 12. - INSTANDHALTUNG: siehe Handbuch Kapitelnummer 12. - ENTRETIEN: voir
chapitre manuel numéro 12. - MANTENIMIENTO: véase el capítulo manual de número 12.W - ONDERHOUD: zie handleiding hoofdstuk
nummer 12.*

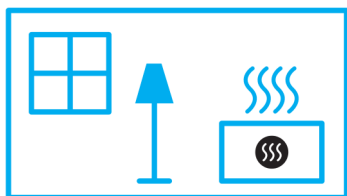


ENERG
енергия · ενεργεια



PALAZZETTI

MX64F 11



11,0
kW

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE · ENERGI

2015/1186

**REGOLAMENTO DELEGATO - OFFICER REGULATION - DELEGIERTE
VERORDNUNG - RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ - REGLAMENTO DELEGADO -
DELEGEREDE FORORDNING - GEDELEGEERDE VERORDENING
(EU) 2015/1186**

PALAZZETTI

Nome Modello - Model identifier - Modellkennung - Modèle donnée -
Identificador del modelo - Modelidentifikation - Typeaanduiding van
het model

MX78F 13

Classe di efficienza energetica - Energy efficiency class - Energieeffizienzklasse - Classe d'efficacité
énergétique - Clase de eficiencia energética - Energieeffektivitetsklasse - Energie-efficiëntieklasse
van het model

A

Potenza termica diretta - Direct heat output - Direkte Wärmeleistung - Puissance thermique directe -
Potencia calorífica directa - Direkte varmeydelse - Directe warmteafgifte

kW

13,0

Potenza termica indiretta - Indirect heat output - Indirekte Wärmeleistung - Puissance thermique
indirecte - Potencia calorífica indirecta - Indirekte varmeydelse - Indirecte warmteafgifte

kW

Indice di efficienza energetica - Energy Efficiency Index - Energieeffizienzindex - L'indice d'efficacité
énergétique - Índice de eficiencia energética - Indirekte varmeydelse - Energie- efficiëntie-index

%

103

Efficienza utile alla potenza termica nominale - Energy efficiency at nominal heat output -
Brennstoff-Energieeffizienz bei Nennwärmeleistung - Rendement utile à la puissance thermique
nominale - Eficiencia energética útil a potencia calorífica nominal - Virkningsgrad ved nominal
varmeydelse - Nuttig rendement bij nominale

%

78,0

Efficienza utile alla potenza termica minima - Energy efficiency at minimum load - Brennstoff-
Energieeffizienz bei Mindestlast - Rendement utile à la charge minimale - Eficiencia energética
útil a carga mínima - Virkningsgrad ved mindste varmeydelse - Nuttig rendement bij minimal
thermische.

%

PRECAUZIONI SPECIFICHE:

SPECIAL PRECAUTIONS - BESONDERE VORSICHTSMASSNAHMEN - PRECAUTIONS PARTICULIERES - PRECAUCIONES ESPECIALES -
specifikke forholdsregler - specifieke voorzorgsmaatregelen

INSTALLAZIONE: vedi manuale capitolo numero 2;4;5;6

*INSTALLATION: see manual chapter number 2; 4; 5; 6 - INSTALLATION: siehe Handbuch Kapitelnummer 2; 4; 5; 6 - INSTALLATION: voir
chapitre manuel numéro 2; 4; 5; 6 - INSTALACIÓN: véase el capítulo del manual número 2; 4; 5; 6. : INSTALLATIE: zie handleiding hoofdstuk
nummer 2, 4, 5, 6*

MANUTENZIONE: vedi manuale capitolo numero 12.

*MAINTENANCE WORK: see manual chapter number 12. - INSTANDHALTUNG: siehe Handbuch Kapitelnummer 12. - ENTRETIEN: voir
chapitre manuel numéro 12. - MANTENIMIENTO: véase el capítulo manual de número 12.W - ONDERHOUD: zie handleiding hoofdstuk
nummer 12.*

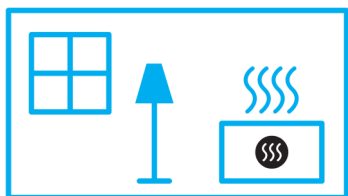


ENERG
енергия · ενεργεια



PALAZZETTI

MX78F 13



13,0
kW

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE · ENERGI

2015/1186