

FORNO A NASTRO 4 METRI PER TRATTAMENTI TERMICI



Forno elettrico a nastro trasportatore a singola camera di lavoro avente zona unica di riscaldamento per saldobrasature e trattamenti termici in atmosfera disossidante. Dotato di camera di raffreddamento ad intercapedine d'acqua e quadro elettrico integrato nel forno. Il forno è dotato di disocciatore di ammoniaca.

Caratteristiche Tecniche:

Alimentazione elettrica	400V/50Hz/trifase
Lunghezza totale forno	4065 mm
Lunghezza corpo forno riscaldante	1000 mm
Lunghezza zona di carico utile	600 mm
Lunghezza zona di scarico utile	105 mm
Dimensioni camera	100x40 mm
Misure nastro lamierino	8450x98x0.18 mm
Potenza corpo forno	9.0 kW trifase
Potenza motoriduttore di traino del nastro	0.25 Hp
Velocità nastro trasportatore	Da 0,1 a 6 mt/min
Temperatura massima di lavoro	950°C
Peso netto	708 Kg ca