

Il forno elettrodi DRY 5.200R è un apparecchio mobile il quale mantiene una temperatura elevata per conservare idealmente gli elettrodi rivestiti. E' molto utile quando gli elettrodi sono soggetti a raffreddamento, durante i trasporti in cantiere per esempio. Il forno elettrodi DRY è progettata per accogliere 5 kg di elettrodi di una lunghezza ottimale di 450 mm.

MANTIENE GLI ELETTRODI A TEMPERATURA OTTIMALE

Grazie alle sue capacità, il forno elettrodi DRY riscalda a temperatura elevata per evitare che gli elettrodi prendano umidità, eliminando così anche i rischi di porosità del cordone di saldatura.

Tensione	su rete	230 V
Potenza		238 W
Temperatura media raggiunta		200°C Massimo

IDEALE PER I LAVORI IN CANTIERE

Compatto e mobile, il forno possiede delle caratteristiche ideali per accompagnare il saldatore sul cantiere.

Peso a vuoto	3.2 kg
Capacità elettrodi	5 kg
Dimensioni max elettrodi	450 mm
Dimensioni forno	168 x 188 x 610 cm

DOTATO DI UN TERMOSTATO



Per gestire al meglio la temperatura di riscaldamento degli elettrodi, il forno DRY 5.200R è dotato di un termostato regolabile a passi di 50°C.

