ELEKTRODENSCHRANK DRY 10.350R

Art.-Nr. 060708



Der Elektrodenschrank DRY (X) ist ein mobiles Gerät, in dem eine hohe Temperatur aufrechterhalten wird, um die umhüllten Elektroden ideal zu konservieren. Besonders nützlich, wenn die Elektroden abkühlen, z. B. während des Transports auf Baustellen. Der DRY-Elektrodenschrank ist für (X) kg Elektroden mit einer maximalen Länge von 450 mm ausgelegt.

HÄLT DIE ELEKTRODEN AUF OPTIMALER TEMPERATUR

Dank seiner Konzeption heizt der DRY-Elektrodenofen auf hohe Temperaturen, um zu verhindern, dass die Elektroden Feuchtigkeit aufnehmen, wodurch das Risiko einer porösen Schweißnaht beseitigt wird.

Spannung	am Stromnetz	230 V
Leistung		800 W
Durchschnittlich erreichbare Temperatur		350°C Maximaal

IDEAL FÜR DEN EINSATZ AUF DER BAUSTELLE

Der kompakte und mobile Trockenschrank besitzt ideale Eigenschaften, um den Schweißer auf der Baustelle zu begleiten.

Leergewicht	5.8 kg
Ladekapazität Elektroden	10 kg
Max. Abmessungen Elektroden	450 mm
Abmessungen Trockenschrank	168 x 188 x 610 cm



MIT THERMOSTAT AUSGESTATTET



Um die Heiztemperatur der Elektroden optimal zu steuern, ist der Trockenschrank DRY 10.350R mit einem Thermostat ausgestattet, der in Schritten von 50°C eingestellt werden kann.