



NTools nr 190280

Promiennik NTools FDS 2000 (2 kW) z regulacją czasu i temperatury

Promienniki podczerwieni FDS (Fast Dry System), wyposażone są w wysokiej jakości odbłyśniki, oraz promienniki kwarcowe, emitujące krótkie fale podczerwone. Dzięki falom krótkim, promieniowanie podczerwone przenika przez materiał i natychmiast dociera do podłoża, nie nagrzewając powietrza wokół lampy i suszonego przedmiotu. Po dotarciu promieniowania do metalu następuje wydzielenie ciepła powodując utwardzenie naniesionego materiału od wewnątrz do jego powierzchni. Promienniki pozwalają szybko i ekonomicznie wygrzewać szpachle, podkłady i lakiery nawierzchniowe.

Promiennik FDS 2000 wyposażony w dwie regulowane lampy o mocy 1000 W o dużym zakresie ustawień, daje możliwość suszenia większości płaszczyzn występujących w samochodach. Moduł grzejny można ustawić zarówno w pozycji poziomej, jak i pionowej, a regulacja mocy i czasu odbywa się manualnie za pomocą pokręteł.

NTools nr 190280

ZASILANIE	Jedna faza 220 V 50/60 Hz
MOC POBIERANA	2 x 1000 W
SUSZONA POWIERZCHNIA	800 x 600 mm
TEMPERATURA	35 – 80 C°
USTAWIENIA CZASU	Manualnie 0 do 60 min
REGULACJA MOCY	od 10% do 100%

