



NTools nr 190279

## PROMIENNIK NTools FDS 1000 (1 kW) z regulacją czasu i statywem

Promienniki podczerwieni FDS (Fast Dry System), wyposażone są w wysokiej jakości odbłyśniki, oraz promienniki kwarcowe, emitujące krótkie fale podczerwone. Dzięki falam 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 1000 wyposażony w jedną regulowaną lampę o mocy 1000W 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 czasu odbywa się manualnie za pomocą pokrętki.

NTools nr 190279

ZASILANIE	Jedna faza 220 V 50/60 Hz
MOC POBIERANA	1 x 1000 W
SUSZONA POWIERZCHNIA	400 x 300 mm
TEMPERATURA	35 – 80 C°
USTAWIENIA CZASU	Manualnie 0 do 60 min
REGULACJA MOCY	brak

