

	<b>ORLEN S.A.</b> ul. Chemików 7 09-411 Płock	<b>KARTA KATALOGOWA ELEMENTÓW STACJI PALIW</b>	STRONA  <b>1/1</b>
		NAZWA ELEMENTU  <b>Nagrzewnica Myjni</b>	NR KATALOGOWY  <b>WT24</b>

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Niniejsza karta katalogowa nie może być w całości lub w części zmieniana, uzupełniana lub odstąpiona komukolwiek bez pisemnej zgody ORLEN S.A.

#### OPIS:

Nagrzewnica elektryczna lub wodna przeznaczona do ogrzewania hali myjni. Zadaniem nagrzewnicy jest utrzymanie minimalnej temperatury technologicznej pracy myjni w okresie zimowym. Nagrzewnica musi być przystosowana do użytkowania w pomieszczeniach wilgotnych i agresywnym środowisku. Ze względu na wysoką wilgotność i zagrożenie bryzganiem wszystkie połączenia elektryczne muszą gwarantować wodoszczelność. Obudowa wykonana z aluminium lub stali kwasoodpornej lakierowana proszkowo, kolor biały RAL 9016. Elementy grzewcze wykonane ze stali zabezpieczonej przed korozją. Silnik wentylatora o stopniu zabezpieczenia IP 55. Nagrzewnica montowana na ścianie, opcjonalnie z możliwością kierowaniem strumieniem powietrza w pionie i poziomie.

#### Działanie

Wentylator nagrzewnicy pracuje non-stop po włączeniu nagrzewnicy. Grzałki są załączane tylko gdy bramy myjni są zamknięte. Moc grzewcza jest sterowana za pomocą termostatu. Nagrzewnica posiada zabezpieczenie przed przegrzaniem z odblokowaniem ręcznym.

#### Parametry techniczne

Moc grzewcza	9 kW lub 15kW
Napięcie zasilania	400 V trzy fazy
Przepływ powietrz	≥1000 m <sup>3</sup> /h
Poziom hałasu	<55 dB
Termostat wbudowany opcjonalnie zewnętrzny o zakresie pracy (lokalizacja termostatu na środku ściany wewnętrznej)	+5 - +35 st. C
Utrzymywana temperatura	ok. +5 st. C
Gwarancja	5 lat

**LOKALIZACJA:** hala myjni

#### WARUNKI ODBIOROWE:

- Opinia jednostki certyfikującej np. PROCHEM lub dyrektywa MID
- Zatwierdzenie typu przez GUM lub dyrektywa MID
- Deklaracja zgodności wyrobu z normami wprowadzonymi do obowiązkowego stosowania oraz wymogami określonymi właściwymi przepisami
- Dokumentacja techniczno – ruchowa w języku polskim dostarczona przez producenta
- Instrukcja eksploatacji w języku polskim
- Karta gwarancyjna
- Protokół odbioru

ZATWIERDZAJĄCY Z RAMIENIA ORLEN S.A.

--	--	--	--

## Historia Rewizji Karty Katalogowej Nr

[illegible]