



Seria ATK z wbudowanym palnikiem i zbiornikiem oleju, z odprowadzeniem spalin

REMKO ATK

Przenośna nagrzewnica olejowa Remko ATK 25 jest niezastąpiona w przewiewnych budynkach. Urządzenie jest proste w instalacji - wystarczy napęścić zbiornik paliwem, podłączyć rurę odprowadzającą spaliny oraz podłączyć urządzenie do prądu, a budynek natychmiast wypełni przyjemne ciepło. Skomplikowany montaż przewodów paliwowych nie jest konieczny.

Ze względu na to, iż w nagrzewnicach ATK 25 spaliny poprzez rurę wydechową są odprowadzane na zewnątrz, do pomieszczenia trafia wyłącznie czyste i ciepłe powietrze.

- Wbudowany w system wysokiego ciśnienia palnik olejowy na olej opałowy EL lub Diesel
- Komora spalania wykonana ze stali nierdzewnej
- Wbudowany zbiornik paliwa
- Łatwość transportu
- Możliwość automatycznej regulacji dzięki podłączeniu termostatu
- Możliwość podłączenia rękawa rozprowadzającego gorące powietrze
- Przyjazna w obsłudze i konserwacji



REMKO ATK 25

9



REMKO ATK 25 z rękawem rozprowadzającym gorące powietrze

Dane techniczne

PRICE-GROUP 1

Model		ATK 25
Maksymalne znamionowe obciążenie cieplne	kW	25
Znamionowa wydajność grzewcza	kW	22.5
Przepływ powietrza	m ³ /h	1,080
Paliwo		Olej opałowy/ Diesell
Maksymalne zużycie paliwa	l/h	2.4
Pojemność zbiornika	litre	40
Podgrzewacz zbiornika		w zestawie
Źródło zasilania	V/Hz	230/1~/50
Długość	mm	1,265
Szerokość	mm	470
Wysokość	mm	685
Srednica rury wydechowej Ø	mm	150
Waga	kg	68
Nr katalogowy		120850

Akcesoria

Wodoodporny termostad, gotowy do montażu, typ zabezpieczenia IP 54, 10 metrowy wodoodporny przewód elektryczny z wtyczką, wodoodporna osłona wykonana ze stali nierdzewnej	1011250
Elastyczna rura wydechowa o długości 5 m, wykonana z odpornego na wysokie temperatury materiału.	1070290
Rozdzielacz dwuwyjściowy; 200 mm Ø każdy otwór	1009560
Przedłużenie przewodu powietrznego, 305 mm Ø,	1070280
Elastyczny przewód powietrzny, 203 mm Ø, 7.6 m długości, z zaciskiem	1009501
Elastyczny przewód powietrzny, 305 mm Ø, 7.6 m długości, z zaciskiem.	1009502
Regulowany zacisk	1009508