

## Technische Daten und Preise

1. Januar 2024

Typ	Leistung kCal/h    kw	Wirkungs- grad %	Oel- verbrauch kg/h	Tank- inhalt Lt.	Luft- leistung qm/h	Elektro- anschluss Volt	Masse L X B X H	Gewicht kg	Rauch- rohr mm	Luft- austritt mm	Thermostat- anschluss möglich	Preis exkl. MWSt.	Preis inkl. MWSt.
-----	--------------------------	------------------------	---------------------------	------------------------	---------------------------	-------------------------------	--------------------	---------------	----------------------	-------------------------	-------------------------------------	----------------------	----------------------

**Heizgeräte mit aussenliegendem Brenner, Axialgebläse und Fahrwerk**



**Die Kondor AGRI-C Geräte sind vollautomatische, photozellen gesteuerte Warmluftherzeuger, mit indirekter Abgasführung.**

**Alle Geräte sind ausgerüstet:**

**mit 3-Weg-Wärmetauschern aus Edelstahl, geschütztem Schaltbrett, integrierter Fan-Limit-Steuerung, leistungsfähigem Axiallüfter mit Schutzgitter, aussenliegendem Kompaktoelbrenner, Überhitzungsschutz durch Temperaturbegrenzer, Anschluss für Raumthermostat und 2 Rad-Fahrwerk.**

**Der Warmluftherzeuger mit grossem Wirkungsgrad für alle anliegenden Heiz- und Trockenarbeiten.**

AGRI-C 60/SP	51'600	60	90	5.00	-	4'100	230V 50Hz	1490x650x1020	96	130	400	ja	4'828.85	<b>5220.00</b>
AGRI-C 85/SP	73'100	85	90	7.10	-	5'700	230V 50Hz	1520x690x1090	114	130	500	ja	6'216.45	<b>6720.00</b>
AGRI-C 120/SP	99'700	115	90	9.80	-	8'300	230V 50Hz	1770x790x1240	168	180	500	ja	6'956.50	<b>7520.00</b>
AGRI-C 145/SP	125'800	145	90	12.20	-	9'500	230V 50Hz	1910x810x1315	215	180	500	ja	7'890.85	<b>8530.00</b>
AGRI-C 175/SP	150'500	175	90	14.80	-	12'500	400V 50Hz	2200x930x1400	255	180	600	ja	9'000.95	<b>9730.00</b>

**Kondor**

**Werkstattheizung**



**Stationäre Warmluftherzeuger mit Heizöl**

- Warmluftherzeuger mit hohem Wirkungsgrad
- Wärmetauscher mit drei Kaminführungen
- Brennkammer komplett aus Edelstahl
- Radialgebläse mit niedriger Drehzahl, für ruhigen Lauf
- Eingebauter Raumthermostat
- Warmluftaustritt auf vier Seiten
- Eingebauter Heizoeltank

**Geeignet für Werkstätten , Lagerräume, Ausstellungsräume und Industriehallen**

BA Plus 30	1 Stufe	16'170	18.8	92	2.0	75	3100	230	1080x460x1600	130	120		eingebaut	4'620.70	<b>4995.00</b>
	2 Stufe	24'770	28.8												
BA Plus 60	1 Stufe	34'570	40.2	92	4.2	90	5500	230	1100x550x1700	182	150		eingebaut	5'518.05	<b>5965.00</b>
	2 Stufe	51'690	60.1												