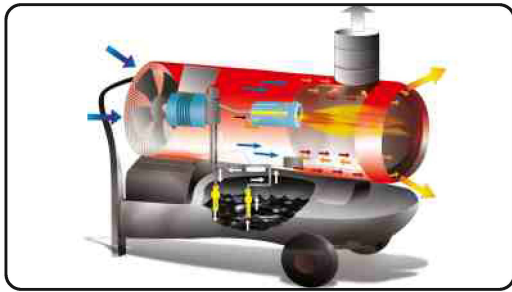


ölbeheizte Geräte mit Kamin



Ölbeheizte Geräte mit Kamin gewährleisten zu 100 % saubere und trockene Wärme im Raum, ihre Verbrennungsgase werden bei Aufstellung in geschlossenen Räumen nach außen abgeleitet. Bei Aufstellung der Geräte im Freien kann die warme, saubere Luft über Warmluftschläuche nach innen eingeblasen werden. Nach Möglichkeit sollten die Geräte innen aufgestellt werden, da im Umluftbetrieb wesentlich weniger Brennstoff verbraucht wird.

Die Geräte sind besonders dort geeignet, wo sich Menschen in geschlossenen Räumen aufhalten. Wird von außen eingeblasen, ist die Raumluft nicht nur sauber, trocken und warm, sondern zusätzlich mit Sauerstoff angereichert. Gäste von Events wissen das zu schätzen.



Technische Beschreibung
und Sicherheitsstandards entsprechen den Geräten ohne Kamin. Eine Besonderheit ist die Brennkammer aus mit Alumini-

um angereichertem, rostfreiem AISI 430 für besseren Wärmeaustausch. Beim EC 55 und EC 85 führen vier Rauchzüge zu erhöhtem Wärmeaustausch im Inneren, zu einer Abkühlung des Brennruchs und höherem Wirkungsgrad.

Modellreihe EC 22, EC 32



Modellreihe EC 55, EC 85



Technische Daten:

Modell	EC 22	EC 32	EC 55	EC 85
nom. Heizleistung kW	22	32	55	85
Luftleistung m ³ /h	550	1150	2500	4300
ΔT (Temp.Erhöhung)	95	75	66	77
Verbrauch kg/h	1,85	2,7	4,64	7,17
Strom: V,~,Hz; W	230,1~,50; 300	230,1~,50; 370	230,1~,50; 850	230,1~,50; 1140
Abgasrohr Ø mm	120	150	150	150
Tankinhalt l	42	42	65 / -	105
Länge mm	1075	1215	1435 / 1400	1740
Breite mm	440	440	555 / 480	690
Höhe mm	615	670	940 / 605	1025
Gewicht kg	40	48	81 / 67	110
WL-Schlauch Ø mm		300	350 (2x300)	400 (2x300)
Artikelnummer	11511	11521	11531 / 11532	11541
Preis in €:	1.550,-	1.890,-	2.790,-	3.450,-

Unverbindliche Preisempfehlung zzgl. MWSt.