

Effizientes Kältesystem

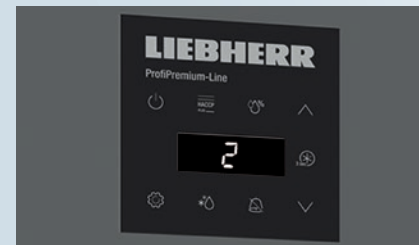
Aufgrund jahrzehntelanger Erfahrung im Bereich Kältetechnik verbunden mit kontinuierlicher Forschung gewährleistet Liebherr die hervorragende Qualität des Kältesystems. Die Verwendung hochwertiger Verdichter, Verflüssiger, Verdampfer sowie weiterer kältetechnischer Komponenten sorgt sowohl zu einer deutlichen Senkung des Energieverbrauchs als auch zur Senkung der Betriebskosten der Liebherr-Geräte.

Jetzt doppelt sparen!
Bis
€ 600
staatliche
Förderung sichern



Gute Gründe, sich für einen Liebherr zu entscheiden

Höchste Performance



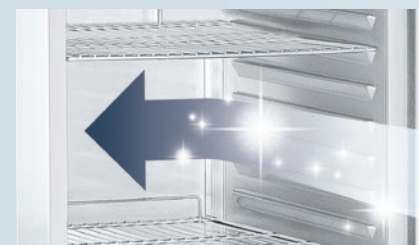
Niedrige Betriebskosten



Robuste Qualität



Reinigungsfreundlichkeit



Design und Anmutung



Servicefreundlichkeit



Änderungen vorbehalten.
Printed in Austria by Oberdruck, 10.17



Jetzt doppelt sparen!

Bis
€ 600
staatliche Förderung
sichern



Umweltfreundliches Kältemittel

Die Kältemittel R 600a und R 290 sind umweltfreundlich, da sie einen sehr geringen Treibhauseffekt und kein Ozonabbaupotential aufweisen. Diese Kältemittel haben deshalb die zuvor verwendete Kältemittel R 134a und R 404a nahezu vollständig abgelöst. Alle Liebherr Impuls- und Lagertruhen sind mit R 600a oder R 290 ausgeführt und zeichnen sich durch hervorragende Energieeffizienz aus, was Ihre CO₂-Bilanz verbessert und nachhaltiges Handeln fördert.



Was wird gefördert?

Gefördert wird die Anschaffung von steckerfertigen, energieeffizienten und umweltfreundlichen Kühl- und Gefriergeräten für den gewerblichen Gebrauch, die den „Topprodukte“-Kriterien entsprechen. Einreichen können alle Betriebe, sonstige unternehmerisch tätige Organisationen sowie Vereine und konfessionelle Einrichtungen. Die Förderung wird als Pauschale, abhängig vom Gerätetyp, gewährt und ist mit 30% der Anschaffungskosten beschränkt. Die Investitionskosten für einen Förderungsantrag müssen sich auf mind. 2.000 Euro belaufen. Das Rechnungsdatum für die angeschafften Geräte muss vor dem 01.01.2019 liegen.

Lager-Gefrierschränke		Lager-Kühlschränke		Eiscremetruhen	Getränkekühler	Tiefkühl- und Universaltruhen
1-türig	Unterbau bis zu 300 Liter Nutzinhalt	1-türig	Unterbau bis zu 300 Liter Nutzinhalt	100 Euro	200 Euro	500 Euro
350 Euro	100 Euro	300 Euro	100 Euro			
2-türig	Unterbau ab 300 Liter Nutzinhalt	2-türig	Unterbau ab 300 Liter Nutzinhalt			
600 Euro	450 Euro	450 Euro	450 Euro			

Alle förderbaren Geräte sowie weitere Informationen zur Förderung finden Sie auf folgenden Webseiten:



b2b.topprodukte.at



umweltfoerderung.at