

Električna energija za hlajenje in klimatizacijo

DO 2030

SE BO PORABA PODVOJILA



Strokovnjaki se strinjajo, da morata tako hladilna kot klimatska tehnologija, zahvaljujoč uporabi učinkovitih in podnebjem prijaznih rešitev, prispevati tudi k realizaciji energetike z neto ničelnimi emisijami. Po drugi strani se pričakuje podvojitev porabe električne energije za delovanje hladilne in klimatizacijske opreme že do leta 2030.



**CELOTNI ČLANEK
PREBERITE V TISKANI
IZDAJI REVIFE**