

Wie viele Picea-Systeme gibt es?

Ein Sanitär- und Heizungsfachbetrieb wird mit Picea-Systemen versorgt. Dieser Inhalt ist urheberrechtlich geschützt und darf nicht kopiert werden. Wenn Sie mit uns kooperieren und Inhalte von uns teilweise nutzen wollen, nehmen Sie bitte Kontakt auf: [redaktion@pv-magazine.com](mailto:redaktion@pv-magazine.com).

Was ist Picea und Wie funktioniert es?

Picea wird in Ihrem Einfamilienhaus installiert und versorgt Sie bis zu 100% rund ums Jahr und rund um die Uhr mit CO<sub>2</sub>-freiem Strom. Angetrieben wird Picea nur von der Sonne über Photovoltaik-Module auf dem Dach. Ihr Solarstrom wird als grüner Wasserstoff ganzjährig nutzbar. Mit Picea vollziehen Sie Ihre persönliche Energiewende.

Wie lange ist die Garantie auf die Picea?

Die 5 Jahre Garantie ist optional auf 10 Jahre verlängerbar. Wir halten die Software Ihrer Picea immer auf dem aktuellen Stand. Wann immer ein Austausch notwendig werden sollte, verbauen wir dabei ebenso die aktuellste Hardware für Ihre Picea.

Wie wird der Solarstrom in der Picea-Batterie gespeichert?

Der Solarstrom, der gerade nicht verbraucht wird, wird in der Picea-Batterie gespeichert. Ist diese ausreichend gefüllt, produziert der Elektrolyseur von Picea aus den weiteren Stromüberschüssen Wasserstoff und lagert diesen im Wasserstoffspeicher.

Der Preis für eine Picea beträgt zwischen 85.000-120.000 EUR (inkl. 0% USt). Picea wird je nach Anforderungen an Standort, Stromverbrauch und Ausstattung individuell konfiguriert, was einen Einfluss auf den individuellen Preis haben ...

Picea is installed in your single-family home and supplies you with CO<sub>2</sub>-free electricity up to 100% around the year and around the clock. Picea is powered only by the sun via photovoltaic modules on the roof. Your solar power becomes usable as green hydrogen all year round. With Picea you complete your personal energy turnaround.

Picea macht aus Ihrer Solaranlage ein echtes Kraftwerk, das ganzjährig zuverlässig und bedarfsgerecht Energie liefert - auch nachts und im Winter. Möglich macht dies der systemeigene Wasserstoffspeicher, dessen Kapazität ...

Das Picea-System ist wirtschaftlich, weil es überschüssigen Solarstrom in Wasserstoff umwandelt und speichert. Dies garantiert eine autarke Stromversorgung, auch im Winter. Die hohen Anschaffungskosten von 60.000 ...

# Picea system preis Turkmenistan

With the innovative year-round energy storage system, picea, HPS addresses critical aspects of the energy transition. Surpluses generated by a photovoltaic system on sunny days are stored as green hydrogen and made ...

W&#228;rmetauscher und damit die M&#246;glichkeit f&#252;r eine kontrollierte Wohnrauml&#252;ftung, sowie ein 500 l Warmwasserspeicher. Der Einbau eines picea Systems wird aktuell bundesweit mit 15.050 Euro durch die KfW bezuschusst!

picea is installed in your single-family home and supplies you with CO2-free electricity up to 100% around the year and around the clock. picea is powered only by the sun via photovoltaic ...

picea stores solar power from your own roof for your home - especially for the winter months. 24 hours a day and up to 365 days a year, 100% CO2-free. With picea, you declare your own independent energy transition and pioneer a future without CO2 emissions.

Das Picea-System ist wirtschaftlich, weil es &#252;bersch&#252;ssigen Solarstrom in Wasserstoff umwandelt und speichert. Dies garantiert eine autarke Stromversorgung, auch im Winter. Die hohen Anschaffungskosten von 60.000 bis 90.000 EUR werden durch staatliche F&#246;rderungen gemindert, was die Amortisationszeit verk&#252;rtzt.

picea stores solar power from your own roof for your home - especially for the winter months. 24 hours a day and up to 365 days a year, 100% CO2-free. With picea, you declare your own ...

Picea macht aus Ihrer Solaranlage ein echtes Kraftwerk, das ganzj&#228;hrig zuverl&#228;ssig und bedarfsgerecht Energie liefert - auch nachts und im Winter. M&#246;glich macht dies der systemeigene Wasserstoffspeicher, dessen Kapazit&#228;t fast 100-mal so hoch ist wie die eines herk&#246;mmlichen Energiespeichers.

Ihr picea 2 Preis: 99.900 - 160.000 EUR Je nach individueller Auslegung und inkl. 5 Jahre Garantie (optional auf 10 Jahre verl&#228;ngerbar). Servicevertrag: 773,50 EUR (inkl. 19 % USt.) pro Jahr

Mit picea vollziehen Sie Ihre pers&#246;nliche Energiewende -- sofort und zu 100%. Strompreiserh&#246;hungen und sogar Stromausf&#228;lle erreichen Sie nicht mehr -- Sie sind mit Ihrem eigenen Strom frei und unabh&#228;ngig.

„Der Preis einer picea liegt zwischen 105.000 - 145.000 EUR brutto (abh&#228;ngig von der individuellen Auslegung) inkl. 10 Jahre Garantie. Die Kosten f&#252;r den Servicevertrag betragen 499,80 EUR brutto/Jahr“

Der Preis f&#252;r f&#252;r eine picea betr&#228;gt zwischen 85.000-120.000 EUR (inkl. 0% USt). picea wird je nach Anforderungen an Standort, Stromverbrauch und Ausstattung individuell konfiguriert, was einen

Einfluss auf den individuellen Preis haben kann.

With the innovative year-round energy storage system, picea, HPS addresses critical aspects of the energy transition. Surpluses generated by a photovoltaic system on sunny days are stored as green hydrogen and made available in the darker months in the form of electricity and heat.

Web: <https://www.zur.com.pl>