

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.

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.

Was ist Picea und Wie funktioniert es?

Ihren Energie-Experten! Die HPS Home Power Solutions AG aus Berlin ist Hersteller des Picea-Stromspeicher-Systems. An sonnigen Sommertagen speichert Picea die Sonnenenergie in einer Batterie, darüber hinaus überschüssiger Sonnenstrom wird mittels Elektrolyse in Form von Wasserstoff saisonal gespeichert.

Ihr Picea 2 Preis: 99.900 - 160.000 EUR Je nach individueller Auslegung und inkl. 5 Jahre Garantie (optional auf 10 Jahre verlängerbar). Servicevertrag: 773,50 EUR (inkl. 19 % USt.) pro Jahr

„Der Preis einer Picea liegt zwischen 85.000 - 125.000 EUR brutto (abhängig von der individuellen Auslegung) inkl. 10 Jahre Garantie. Die Kosten für den Servicevertrag betragen 499,80 EUR brutto/Jahr.“

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 fast 100-mal so hoch ist wie die eines herkömmlichen Energiespeichers.

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 kann.

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.

„Der Preis einer Picea liegt zwischen 105.000 - 145.000 EUR brutto (abhängig von der individuellen Auslegung) inkl. 10 Jahre Garantie. Die Kosten für den Servicevertrag betragen 499,80 EUR

brutto/Jahr"

Puls-Solar hat mit dem HPS picea System eine wegweisende Lösung geschaffen, die es ermöglicht, überschüssige Energie aus Sonnenlicht in Form von Wasserstoff zu speichern. Dieser Wasserstoff kann dann in Zeiten ...

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 ...

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 ...

Puls-Solar hat mit dem HPS picea System eine wegweisende Lösung geschaffen, die es ermöglicht, überschüssige Energie aus Sonnenlicht in Form von Wasserstoff zu speichern. Dieser Wasserstoff kann dann in Zeiten geringer Sonneneinstrahlung genutzt werden, sowohl zur Stromerzeugung als auch zur Heizungsunterstützung.

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 ...

Der weltweit erste Ganzjahres-Stromspeicher picea von HPS Home Power Solutions versorgt Gebäude das ganze Jahr und rund um die Uhr mit CO₂-freiem Strom. Heftige Chancen künstlicher Intelligenz

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 bis 90.000 EUR werden durch staatliche Förderungen gemindert, was die Amortisationszeit verkürzt.

„Der Preis einer picea liegt zwischen 85.000 - 125.000 EUR brutto (abhängig von der individuellen Auslegung) inkl. 10 Jahre Garantie. Die Kosten für den Servicevertrag ...

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 modules on the roof. Your solar power becomes usable as green hydrogen all year round. With picea you complete your personal energy turnaround.

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



Picea system preis Aruba

von 60.000 ...

Web: <https://mikrotik.biz.pl>

