

Veefil<sup>PK</sup>

175-475 KW

ULTRAHURTIG JÆVNSTRØMSOPLADER



Giv din  
virksomhed  
**ny energi**  
med Veefil

## 2 ÅRS GARANTI

STIK	CCS-type 1 og 2 CHAdeMO (nr. to er valgfri) med mulighed for et eller to kabler
KAN OPGRADERES	Op til 475 kW
UDGANGSSPENDING	Op til 920 V ved 500 A
UDGANGSSTRØM	Op til 500 A
IP-KAPSLINGSKLASSE	IP65-brugerenhed
EFFEKTIVITET	98,5 %
DRIFTSTEMPERATUR	-35 °C til 50 °C
KREDITKORTLÆSER	Ekstraudstyr (skærmen er valgfri)
MÅL	1998(H) x 980(B) x 525(D) mm
RFID	MIFARE ISO/IEC14443A/B, ISO/IEC15693, ISO/IEC18000-3, FeliCa, NFC, EMV 2.0
KABELLÆNGDE	OCPP 1.5 og 1.6J



Takket være forskellige farver og branddesigns er Veefil-PK så fleksibel, at den let kan tilpasses til din virksomhedsprofil.

## KOMMUNIKATIONSKABINET

<b>TRÅDLØS FORBINDELSE</b>	3G-/4G-mobilkommunikation med failover-redundans
<b>KABELFORBINDELSE</b>	Mulighed for Gigabit Ethernet
<b>STRØMFORSYNING</b>	Batteriunderstøttet UPS-funktionalitet, der altid giver pålidelig telemetri
<b>SOFTWARESUPPORT</b>	OCPP 1.6J-support til administration og fakturering
<b>IT-SIKKERHED</b>	SSH med EC-nøgler og unik adgangskode, der giver mulighed for producentdiagnostik
<b>STRØMDELING</b>	Konfigurerbar håndtering af strømbehovet på driftsstedet
<b>STRØMSTYRING</b>	Det er nemt at tilføje og modificere strømdelelsesalgoritmer, hvilket giver mulighed for forskellige delingskonfigurationer
<b>KONTROLPLATFORM</b>	Giver ejere/operatører vigtige realtidsoplysninger om opladningsstationens status og ydeevne



## ELSKAB

<b>FORSYNINGSENHED</b>	2 x 480 V 3 ph 50 Hz
<b>TILFØRSELSUDGANG</b>	2 x 950 V jævnstrøm 350 kW
<b>IP-KAPSLINGSKLASSE</b>	IP54
<b>EFFEKTIVITET</b>	>95,5 %
<b>EFFEKTFAKTOR</b>	0,99
<b>DRIFTSTEMPERATUR</b>	-35 °C til 50 °C
<b>NETVÆRKSFORBINDELSE</b>	Strømstyring for ethernet til brugerenhed og kontrolenhed på driftsstedet
<b>VÆGT</b>	700 kg
<b>MÅL</b>	2350 (H) x 603 (B) x 1230 (D) mm



## Et stærkt samarbejde

### Den ultrahurtige Veefil-PK-jævnstrømsoplader

En slagkraftig fusion af to brancheledere leverer unikke synergier, der giver den absolut bedste løsning til opladning af elbiler for ejere og operatører af servicearealer. Vi er Gilbarco Veeder-Root og Tritium Technologies, og sammen giver vi dig et endnu mere avanceret serviceareal.

### Tritiums mål er at give dig den bedst mulige løsning til opladning af elbiler.

Tritium blev stiftet i 2001 og er førende global udvikler og producent af opladningsudstyr til elbiler. Takket være innovation og brancheførende teknologisk udvikling har Tritium udviklet sin tilstedeværelse på det globale marked markant med stationer i mere end 26 lande og afdelinger på tre kontinenter.

### Gilbarco Veeder-Root har mere end 150 års erfaring med at forsyne tankstationsbranchen med de nyeste løsninger til servicearealer.

Veefil-PK er det nyeste produkt i Gilbarco Veeder-Roots portefølje af integrerede systemer, der giver en perfekt infrastruktur til servicearealer. Gilbarco Veeder-Root er en del af den succesfulde virksomhedsgruppe Fortive og anvender sine mange års erfaring med løbende forbedringsprocesser til at gøre fokus og fremsyn til en del af e-Mobility-landskabet. Gilbarco Veeder-Root har i mange år indtaget en førerposition inden for sikkerhed, kvalitet og pålidelighed og er godt rustet til at sikre vedvarende investering og nyskabelse inden for e-Mobility-teknologi.

## Er du klar til at deltage i revolutionen?

Tal med din Relationship Manager, eller gå til [www.gilbarco.com/eu/e-mobility](http://www.gilbarco.com/eu/e-mobility)

