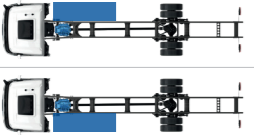
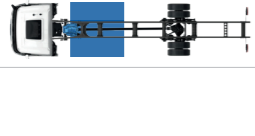
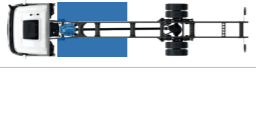


Yapılandırma ve seçenekler

XB Electric	Enerji Kapasitesi (kWh) kurulu kullanılabilir	Day Cab	Uzatılmış Day Cab		
				XB 12 t	PACCAR EX-M1 (120 kW)
	XB 16 t	PACCAR EX-M2 (190 kW)	210 185	282 248	
	XB 19 t	PACCAR EX-M2 (190 kW)	210 185	282 248	

Akü yapılandırmaları

141 kWh	210 kWh	282 kWh
		

Öne Çıkan Noktalar

- 12 t, 16 t ve 19 t 4x2 Kamyon olarak sunulur
- 141, 210 ve 282 kWh akü grupları
- AC ile şarj (22 kW) ve DC ile hızlı şarj (150 kW)
- Yeni Nesil DAF görünüm ve tarz
- Verimli doğrudan tahrik
- Sınıfında en iyi manevra kabiliyeti
- ADAS ve siber güvenlik gereksinimleri ile güncel
- Sektör lideri akü garantisi: 8 yıl, 4 MWh/kWh, %70 SoH

Seçenekler

- ePTO 25 kW (01809) veya 90 kW (04320)
- 430 ila 570 cm dingil mesafesi
- Geniş görüşlü pencere (07343)
- PACCAR Connect (07707)

DAF XB Electric



DAF XB FA Electric

XB Electric 4x2 kamyon (FA), çeşitli malların kentsel ortamlarda sürdürülebilir şekilde taşınması için ideal çözümü sunar. Güçlü elektrik motoru, hem AC hem de DC şarj yöntemlerini kullanma imkanı, kısa şarj süreleri ve 25/90 kW ePTO sayesinde XB Electric, yüksek düzeyde esneklik sağlar. Bu esneklik, sürücülerin mesai saatleri içinde aracı şarj etme konusunda endişelenmelerine gerek kalmadan aracı kullanmalarını sağlar ve onlara çok çeşitli sıcaklık kontrollü olan (veya olmayan) malları taşıma imkanı sunar.

YENİ NESİL DAF GÖRÜNÜM VE TARZ

XB Electric, ailenin geri kalanına uyacak şekilde tamamen güncellendi. Ön ızgara yeniden tasarlandı ve elektrik mimarisi platformu artık XD ve XF Electric kardeşleriyle tamamen aynı. Üstelik XB Electric, Yeni Nesil DAF serisinden iyi bilinen aynı Dijital Gösterge Paneline de sahip ve yeni döşemelerle güncellendi. Yeni ayna tasarımı, gelişmiş doğrudan ve dolaylı görüş sunar.

E-MOTOR

Güçlü sabit mıknatıslı motor, hareket gücü (120 veya 190 kW) sağlar ve ayrıca E-Drive Control ile frenleme sırasında elektrik enerjisini geri kazanır. Doğrudan tahrik tasarımı sayesinde verimlilik en üst düzeyde çıkarılır ve fırçasız yapısı sayesinde motor bakım gerektirmez.

AKÜ ENERJİSİ DEPOLAMA

XB Electric 141, 210, 282 kWh kurulu enerji sunan çeşitli akü enerjisi yapılandırmaları sunar. LFP aküler, orta hizmet sektöründe lider %88 deşarj derinliği sunar. Bu nedenle mevcut enerji miktarı sırasıyla 124, 185 ve 248 kWh'dir.

E-DRIVE CONTROL

Verimliliği en üst düzeye çıkarmak için DAF E-Drive Control, frenleme sırasında enerji geri kazanımı amacıyla elektrik motorunu kullanmak üzere devreye alınabilir. E-Drive Control sağ kumanda kolundan çalıştırıldığında, kamyon sadece gaz pedalı kullanılarak kontrol edilebilir. Pedal strokunun alt kısmındaki yüzde 65'lik kısım hızlanma için kullanılır. En üstteki yüzde 30'luk kısım frenleme (ve akülere enerji geri kazanımı) için kullanılır. Aradaki yüzde 5'lik kısım motor frensiz serbest gidiş için kullanılabilir. Mevcut maksimum frenleme gücü miktarı, nominal motor gücüne eşittir.

ŞARJ SİSTEMLERİ

XB Electric, hem Alternatif Akım (22 kW'a kadar) hem de 150 kW'a kadar hızlı şarj için Doğru Akım ile şarj etme olanakları ile sunulur. Bu, XB Electric'i şarj etmek için her zaman doğrudan pahalı (DC) şarj ekipmanına ve/veya elektrik altyapısı değişikliklerine yatırım yapmanın gerekli olmaması demektir. Çoğu durumda, şehir dağıtım uygulamaları için düşük maliyetli AC şarj ekipmanı yeterli olacaktır.

KASA YAPIM KOLAYLIĞI

Dizel motorlu kardeşi ile aynı özelliklere sahip olan XB, kasa yapımına uygun şekilde üretilmiştir. Bir tarafı aküden uzak tutma seçeneği ile esneklik artırılır. XB Electric için isteğe bağlı olarak 25 veya 90 kW'lık bir e-PTO mevcuttur ve soğutma kasalarına güç sağlamak için idealdir. XB Electric şasi/kasa modelleri için fabrika çıkışlı kasa çözümleri olarak çeşitli PACCAR Kasalar da mevcuttur.

PLANLAMA VE ŞARJ

Şarj işlemini, DAF Electric özel menüsüyle sizin için uygun olan herhangi bir zamanda planlayabilirsiniz. Bu, enerji fiyat dalgalanmalarını ve şarj cihazı bulunabilirliğini avantajınıza kullanabileceğiniz anlamına gelir. Ayrıca, kamyonu tam olarak ne zaman ayrılmak istediğinizi söyleyebilirsiniz, böylece yola çıkmayı planladığınız zamana kadar kabinin hoş ve konforlu hale gelmesi sağlanır.

VERİMLİLİK VE MENZİL

Mümkün olduğunca E-Drive Control'ün kullanılmasıyla özellikle şehir içi kullanımda menzil artırılabilir. XB Electric; yapılandırmaya, rotaya ve sürüş tarzına bağlı olarak 320 kilometreye kadar kullanılabilir.

SEKTÖR LİDERİ AKÜ GARANTİSİ

DAF'ın önceki nesil elektrikli kamyonlarında kamyon sektörüne tanıttığı LFP akülerimiz, en iyi döngü ömrünü, sürdürülebilirliği ve güvenlik özelliklerini sunar. Bunun da ötesinde DAF, 8 yıldan sonra %70 Sağlık Durumunu veya 4000 şarj döngüsüne eşdeğer 4 MWh/kWh enerji kullanımını garanti ederek sektördeki en iyi akü garantisini sunar.

