



drive by e-power

„Vernieuwende voertuigen met uitstekende prestaties ontwerpen en ontwikkelen. Zonder compromissen.“

Dat is in het kort het doel, dat Alkè zich gesteld heeft. Vooral bij modellen met elektro aandrijving gaan geluidsarm en hoge prestaties samen met voordelig gebruik en onderhoud.

ALKÈ



Krachtig

**Hoge kwaliteit
Geluidsarm**



Steeds meer gebruikers zien de voordelen van elektro vervoersmiddelen. Vooral het voordeel van het geluidsarm rijden en werken in woonwijken, vakantieparken, op golfbanen, vliegvelden, parken, begraafplaatsen en op vele andere plaatsen treden hierbij op de voorgrond.

Alkè voertuigen hebben krachtige elektromotoren met regeneratie techniek en leveren direct bij het wegrijden het maximale koppel. Alkè biedt ook alternatieve aandrijvingen in de vorm van diesel- en benzinemotoren aan.

U vindt op onze website www.DivacoElektroVoertuigen.nl informatie over de gebruiksmogelijkheden van de vele voertuigen. Ook kunt u contact opnemen en een afspraak maken voor een persoonlijk advies.



www.DivacoElektroVoertuigen.nl

ATX100

De ATX100 is ontwikkeld om zwaar werk te verrichten. Het is een professioneel voertuig dat voor de veeleisende gebruiker ontwikkeld is. Kwaliteit, betrouwbaarheid en een functioneel ontwerp van de ATX100 zijn het resultaat van een jarenlange ervaring en vele tests in de praktijk. De sterke elektromotor is in staat **2000 kg** te trekken.

De ATX100 kan op zijn laadvloer van **1,3 meter** ook nog **540 kg** vervoeren. De laadbak is optioneel van een hydraulisch hefinrichting te voorzien. Aanvullend bieden wij naast de sterke elektromotoren ook brandstofvarianten aan.



ATX200

Gelijke prestaties als de ATX100 echter met een grotere laadvloer van **1,8 meter** en een hoger laadvermogen van **660 kg**. Ook de ATX200 kan net als iedere Alkè probleemloos op de openbare weg ingezet worden. Een **actieradius tot 70 km** met maximaal **30 km/h** en een topprestatie van maximaal **17,5 kW** zijn net als bij de ATX100 met de elektro aandrijving mogelijk.

Hetzij voorzien van sneeuwschuiver, zoutstrooier, verwarming, zeildoekopbouw of opzetschotten er zijn vele accessoires beschikbaar.



ATX280E

Het topmodel van de Alkè lijn. Voor allen die een compact, duurzaam en robuust elektro voertuig zoeken. Door de elektromotor met een hoge prestatie tot **20 kW** is de ATX280E geschikt om een aanhangwagen van **3 ton** te trekken. Het laadvermogen bedraagt **1000 kg**.

Door het gebruik van industriële accu's bent U een gehele werkdag mobiel. Met een snelheid van 25 km/h haalt U een **actieradius tot 90 km**. Voor haast onbeperkte inzetbaarheid is optioneel ook een accu wisselsysteem beschikbaar.



ATX4x4 Diesel

Altijd iets meer als U verwacht. Met de modellen ATX100 4x4 en ATX200 4x4 uitgevoerd met de sterke Kubota **20 pk dieselmotor** is de Alkè ATX lijn compleet. De voertuigen beschikken over een automatische variabele aandrijving via koppelmvormer op alle 4 de wielen. De aandrijving op de voorwielen is uit te schakelen. Een sperdifferentieel schakelt automatisch elektronisch voor 100% in. Beide modellen hebben standaard een apart inschakelbare lage gearing. Met een laadvermogen van ca. **600 kg** en een trekvermogen van **2000 kg** blijven geen wensen onvervuld.



Automatisch accuwisselsysteem



Dubbele trekhaak



Verwarming



Hydraulische aansluiting



Verhoogde zijpanelen



Extra 2 achterstoelen



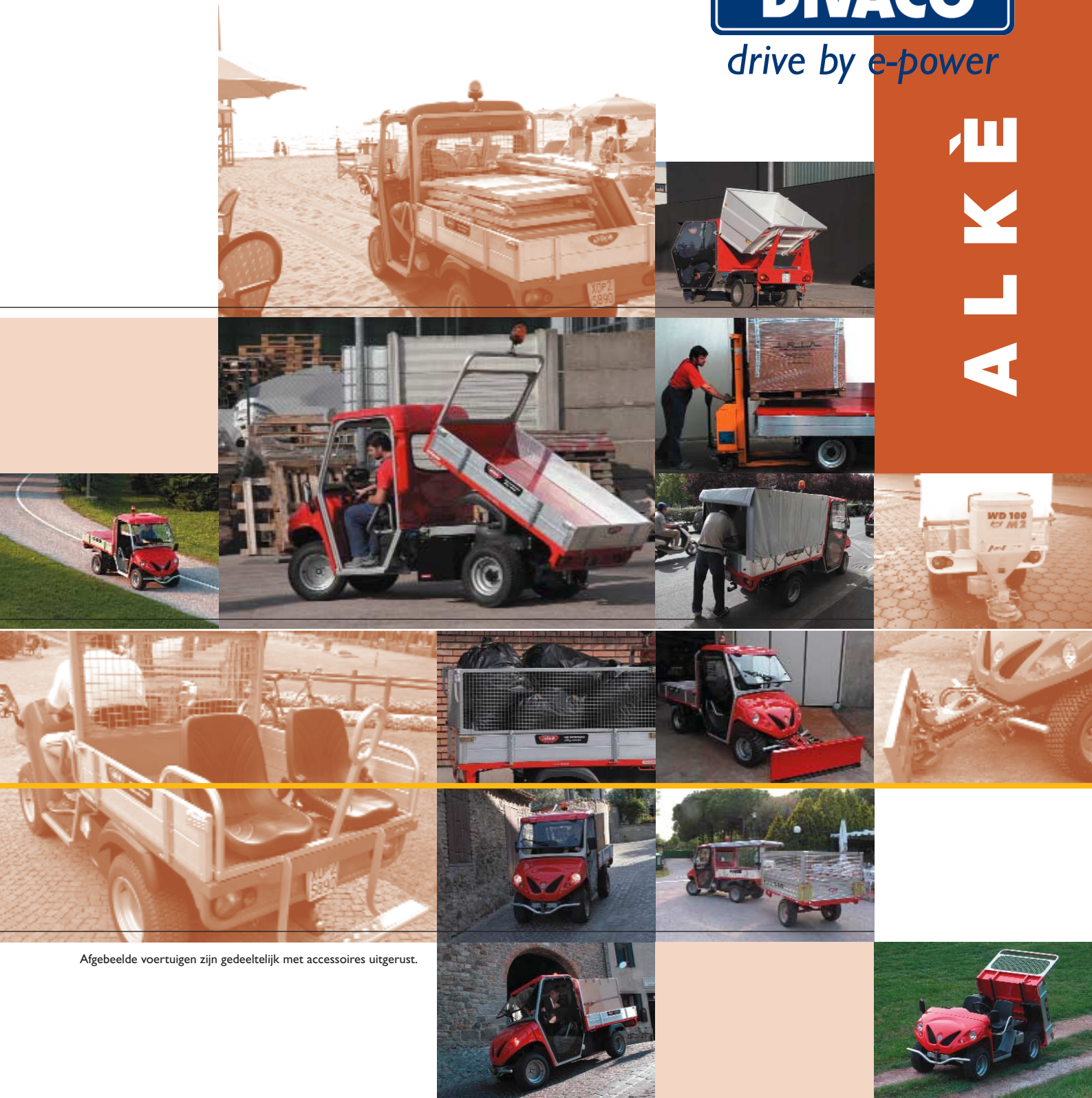
Zeildoekhuif



DIVACO

drive by e-power

ALKÉ



Afgebeelde voertuigen zijn gedeeltelijk met accessoires uitgerust.

Hydraulische hefrichting



Sneeuwschuif



Cabine met deuren



Elektrische lier



Veiligheids gordels



Container lossysteem



Afwijkende banden



Accuwisselsysteem



Model	ATX100E	ATX200E	ATX280E	ATX100 Dk4x4	ATX200 Dk4x4	ATX100Dk	ATX200Dk	ATX100	ATX200
MOTOR									
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Benzine	Benzine
Accuspanning/volt	48	48	48	12	12	12	12	12	12
Zitplaatsen	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Type controller	600Amp	600Amp	600Amp	-	-	-	-	-	-
Fabrikant	Elektro- systeem	Elektro- systeem	Elektro- systeem	Kubota D722	Kubota D722	Kubota D722	Kubota D722	B&S Vanguard	B&S Vanguard
Vermogen/pk-kw	8-6	8-6	8-6	20-15	20-15	20-15	20-15	20-15	20-15
Koeling	Lucht	Lucht	Lucht	Water	Water	Water	Water	Water	Water
Accu's	8x6V+1x12V	8x6V+1x12V	24x2V+1x12V	-	-	-	-	-	-
Inhoud/cc	-	-	-	719	719	719	719	480	480
Trekvermogen/kg	2000	2000	3000	2000	2000	1200	1200	1200	1200
Tandinhoud/ltr.	-	-	-	13	13	13	13	13	13
Acculader	Onboard	Onboard	Onboard	-	-	-	-	-	-
Fabrikant	CFR	CFR	CFR	-	-	-	-	-	-
Laadtijd/uren	8	8	8	-	-	-	-	-	-
Actieradius/km	70	70	90	240	240	240	240	200	200
AANDRIJVING									
Type	direct	direct	direct	4x4	4x4	Variomatic	Variomatic	Variomatic	Variomatic
Max. snelheid km/h	30	30	25	40	40	40	40	40	40
Klimvermogen/%	35	35	35	100	100	60	60	60	60
Motorrem	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
REMMEN									
Type	hydr.	hydr.	hydr.	hydr.	hydr.	hydr.	hydr.	hydr.	hydr.
Voor	Schijf	Schijf	Schijf	Schijf	Schijf	Schijf	Schijf	Schijf	Schijf
Achter	Trommel	Trommel	Trommel	Schijf	Schijf	Trommel	Trommel	Schijf	Schijf
STUURINRICHTING									
Typ	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto
Draaicirkel/mm	3050	3550	3550	3300	3700	3050	3550	3050	3550
Banden voor	23x8.50-12	23x8.50-12	23x8.50-12 6ply	25x10-12	25x10-12	23x8.50-12	23x8.50-12	23x8.50-12	23x8.50-12
Banden achter	23x8.50-12	23x8.50-12	23x10.50-12 6ply	25x10-12	25x10-12	23x8.50-12	23x8.50-12	23x8.50-12	23x8.50-12
Wielbasis/mm	1820	2120	2120	1820	2120	1820	2121	1820	2120
AFM./GEWICHT									
Breedte/mm	1270	1270	1270	1270	1270	1270	1270	1270	1270
Lengte/mm	3020	3530	3530	3020	3530	3020	3530	3020	3530
Hoogte (incl. dak)/mm	1830	1830	1830	1890	1890	1830	1830	1830	1830
Ledigewicht/kg	760	820	1150	680	740	590	650	510	560
Totaalgewicht/kg	1250	1350	2000	1250	1350	1050	1250	1050	1250
LAADVLOER									
Laadvermogen/kg	480	520	1000	570	610	460	590	540	660
Lengte/mm	1300	1800	1800	1300	1800	1300	1800	1300	1800
Breedte/mm	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200
Hoogte/mm	260	260	260	260	260	260	260	260	260

Technische wijzigingen voorbehouden. Afwijkende banden, extra voorzieningen enz. kunnen andere waarden opleveren.
Actieradius is afhankelijk van temperatuur, terrein, rijstijl en belading van het voertuig.

Overhandigd door:

©Divaco 08/08

Divaco Benelux B.V.

Molenvliet 10
NL-3961 MV Wijk bij Duurstede

Tel. (+31)(0)343 416484
Fax (+31)(0)343 412245

mail@divaco.com
www.DivacoElektroVoertuigen.nl