



ATX200E AR per asporto rifiuti

La gamma ATX E dei veicoli elettrici Alkè include la versione AR, un allestimento speciale con cassone asporto rifiuti pensato specificatamente per camping e villaggi turistici, municipalizzate, centri sportivi, centri storici, stazioni ferroviarie ed aeroporti.

La versione AR ha una vasca per la raccolta dei rifiuti in alluminio anticorrosione che può essere integrata da un voltabidoni automatico opzionale per contenitori da 120 e 240 litri. La vasca ha una capacità di circa 2 metri cubi (410kg di portata nominale) con un angolo di ribaltamento di 90° che consente lo scarico diretto dei rifiuti negli autocompattatori.

L'impianto è fornito di valvole elettriche di controllo caduta, un sistema di cilindri idraulici a doppio effetto per il ribaltamento della vasca ed un sistema con piedini d'appoggio con funzioni di stabilizzazione laterale in fase di ribaltamento cassone.

Il controllo delle operazioni può essere effettuato a bordo macchina o mediante filocomando da terra. Opzionale può essere installato un telo coprivasca.

L' ATX 200E AR è utilizzato laddove la raccolta dei rifiuti deve essere effettuata in modo continuo ed agevole, senza creare disturbo (rumorosità zero) o inquinare (motore elettrico).



ATX200E AR

Motore	
Tipo	Elettrico ad eccitazione separata (SEM)
Potenza	6 kW / 48 V (nominale) 17.5 kW (massima potenza SEM)
Raffreddamento	
	Aria
Set batterie	8 x 6V batterie a piastra tubolare (trazione) 12V / 60Ah (ausiliaria per servizi)
Tempo ricarica batterie	8 ore
Vita prevista set batterie	1400 cicli di ricarica
Caricabatterie	Caricabatterie ad alta frequenza a bordo macchina
Autonomia	70 Km
Trasmissione	
Tipo	Variatione elettronica della velocità
Range velocità	0 - 30 km/h 0 - 12 km/h (velocità ridotta)
Pendenza superabile	30%
Frenomotore	Con recupero d'energia
Freni	
Tipo	Idraulici a doppio circuito
Anteriori	A disco
Posteriori	A tamburo
Sospensioni	
Anteriori	A ruote indipendenti tipo MacPherson
Posteriori	Con ponte De-Dion + Barra stabilizzatrice
Sterzo	
Tipo	Creomaglieria e pignone
Raggio minimo di sterzata	3550 mm
Pneumatici	
Anteriori	23x8.50 - 12 (std)
Posteriori	23x8.50 - 12 (std) 23x10.50 - 12 (opz)
Dimensioni	
Passo	2120 mm
Larghezza	1270 mm
Lunghezza	3530 mm
Altezza	1830 mm
Pesi	
A vuoto	940 kg
Capacità di carico	410 kg
Vasca rifiuti	
Volume di carico	2 m ³
Ribaltamento	Elettroidraulico a 90°
Altezza di scarico	1270 mm
Voltabidoni (opz)	
Azionamento	Elettroidraulico
Range utilizzo	Contenitori da 120 - 240 litri

Le specifiche tecniche, il design e le prestazioni dei prodotti possono subire modifiche senza alcun obbligo di preavviso.



Bull-Bar anteriore di protezione



Set porte per cabina



Cinture di sicurezza



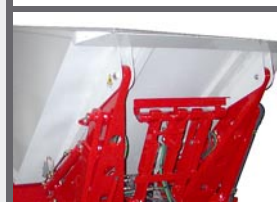
Riscaldamento Webasto



Impianto di rabbocco automatico per batterie trazione



Telo superiore coprivasca



Voltabidoni

