

Én løftecylinder letter service

Lukkede gaffelspidser

Hurtigløft som standard

AMX 10e med elektrisk løft

Energisparende indsats:  
batteriet løftes ikke med op



## AMX 10/10e

### Sakseløftevogn (1000 kg)

Sakseløftevognen kan anvendes som håndløftevogn samt som hæve- og arbejdsbord.

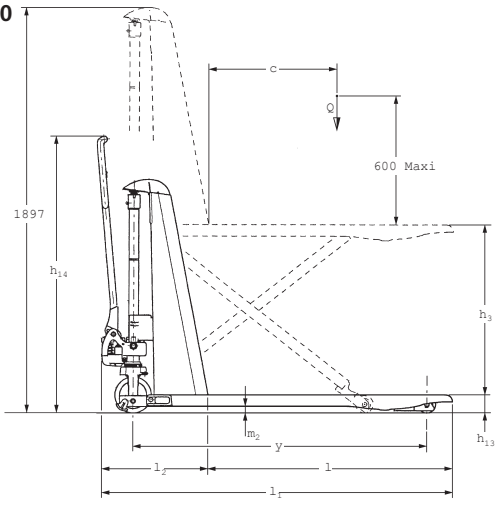
- Styrehjul: Ø 170 mm med nylon, gummi, eller polyurethan dæk.
- Lastruller: Ø 82 mm med nylon dæk.
- Løftehøjde: op til 800 mm, sikret med ekstra støtteben.
- Løfte og sænke: manuelt eller elektrisk hydraulisk med 0,5-kW-løftemotor.

- Gaffler: Robust konstruktion med lukkede gaffelspidser.
- Batteri (kun AMX 10e): 70Ah C5, vedligeholdelsesfrit.
- AMX 10 med manuelt betjent hydraulik: med få bevægelser med styrestangen løftes lasten op i optimal arbejds-højde. Fra en bestemt løftehøjde sikres sakseløftevognen med ekstra støtteben.

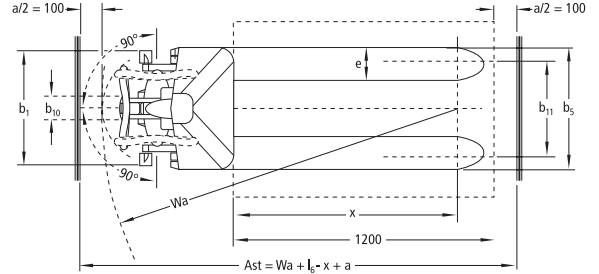
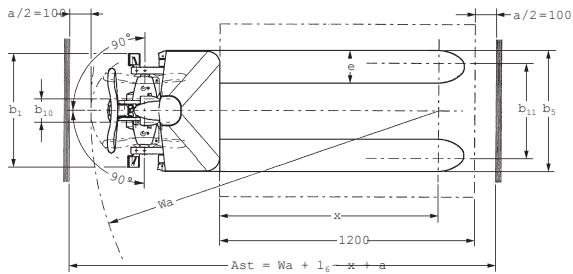
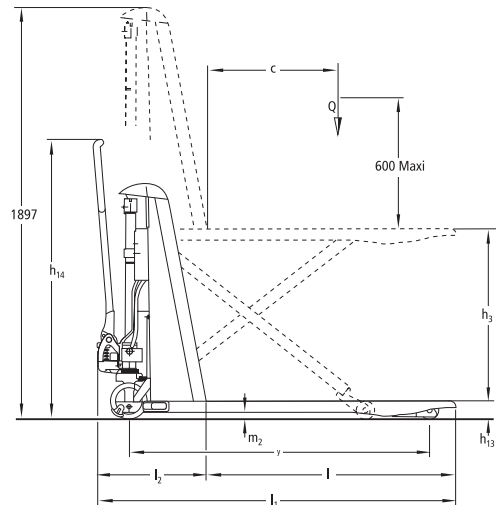
- AMX 10e med elektrisk betjent hydraulik. Ved hyppigt skiftende arbejds-højde anbefales sakseløftevognen med el-motor. Arbejds-højden kan hurtigt efterreguleres ved tryk på en knap.

# AMX 10/10e

AMX 10



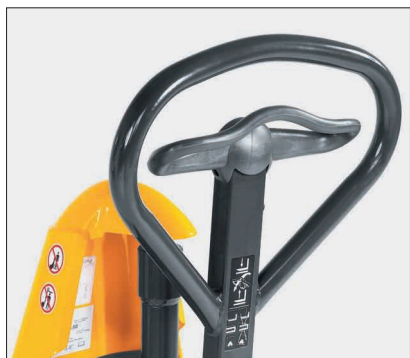
AMX 10e



Kendetegn	1.1	Producent (kort)		Jungheinrich	Jungheinrich	1.1
	1.2	Producentens typebetegnelse		<b>AMX 10e</b>	<b>AMX 10</b>	1.2
	1.3	Drev		elektrisk	manuel	1.3
	1.4	Betjening		hånd <sup>2)</sup>	hånd	1.4
	1.5	Løfteevne / last	Q (t)	1	1	1.5
	1.6	Lastens tyngdepunkt	c (mm)	600	600	1.6
	1.8	Lastafstand	x (mm)	1030	1030	1.8
	1.9	Akselafstand	y (mm)	1383	1383	1.9
	Vægt	2.1	Egenvægt inkl. batteri (se linje 6.5)	kg	199	157
2.2		Akselbelastning med last for / bag	kg	443 / 752	406 / 751	2.2
2.3		Akselbelastning uden last for / bag	kg	136 / 59	101 / 56	2.3
Hjul, chassis	3.1	Dæk		N; C; V	N; C; V	3.1
	3.2	Dækstørrelse for	mm	170 x 44	170 x 44	3.2
	3.3	Dækstørrelse bag	mm	82 x 62	82 x 62	3.3
	3.4	Ekstra hjul (mål)	mm	82 x 62 <sup>1)</sup>	82 x 62 <sup>1)</sup>	3.4
	3.5	Hjul, antal for / bag (x = drevet)		2 / 2	2 / 2	3.5
	3.6	Sporbredde for	b <sub>10</sub> (mm)	109	109	3.6
	3.7	Sporbredde bag	b <sub>11</sub> (mm)	440	440	3.7
Basismål	4.4	Løftehøjde (standard)	h <sub>3</sub> (mm)	714	714	4.4
	4.5	Mastens højde, hævet	h <sub>4</sub> (mm)	1897	1897	
	4.9	Styrestangens højde i kørepositionen min. / maks.	h <sub>14</sub> (mm)	1299	1299	4.9
	4.15	Højde sænket	h <sub>13</sub> (mm)	86	86	4.15
	4.19	Samlet længde	l <sub>1</sub> (mm)	1650	1650	4.19
	4.20	Længde inkl. gaffelbagside	l <sub>2</sub> (mm)	500	500	4.20
	4.21	Samlet bredde	b <sub>1</sub> / b <sub>2</sub> (mm)	524 / –	524 / –	4.21
	4.22	Gaffelmål	s / e / l (mm)	53 / 150 / 1150	53 / 150 / 1150	4.22
	4.25	Gaffelbredde udvendig	b <sub>5</sub> (mm)	560 / 680	560 / 680	4.25
	4.32	Frihøjde midte akselafstand	m <sub>2</sub> (mm)	30	30	4.32
	4.34	Arbejdsgangbredde ved palle 800 x 1200 på langs	Ast (mm)	2005	2005	4.34
4.35	Venderadius	Wa (mm)	1635	1635	4.35	
Ydelsesdata	5.2	Løftehastighed med / uden last	m/s	0,03 / 0,05		5.2
	5.3	Sænkehastighed med / uden last	m/s	0,13 / 0,05	0,11 / 0,04	5.3
Motor	6.2	Løftemotor, effekt ved S <sub>3</sub> 15 %	kW	0,5 <sup>3)</sup>		6.2
	6.3	Batteri iht.DIN 43531 / 35 / 36 A, B, C, nej		vedligeholdelsesfrit <sup>4)</sup>		
	6.4	Batterispænding, mærkekapacitet K <sub>s</sub>	V/Ah	12 / 70		6.4
	6.5	Batterivægt	kg	24		6.5

- 1) Sidestøtteruller  
 2) Løft elektrisk og manuelt  
 3) Ydelse ved S<sub>3</sub> 10 min. 7 %  
 4) Lader indbygget

# Udnyt fordelene



## Enkel at betjene

Betjeningshåndtaget er let at betjene, både for højre- og venstrehåandede. Den særlige sænkeventil muliggør en ekstra blid og kontrolleret sænkning af lasten.

## Lette løft og sænkning

Løft foregår enten manuelt hydraulisk (AMX 10) eller elektrohydraulisk (AMX 10e) med en 0,5-kW-løftemotor. Pumpeaggregatet har en integreret tank. Sænkeventilen, der er integreret i pumpeaggregatet, muliggør blid og kontrolleret sænkning af lasten med et håndtag. Hydraulikanlægget er sikret mod overbelastning med en trykbegrænsningsventil.



## Rygskånende løftehøjde

Arbejde, der er forbundet med dybe bøjninger og tung last, kommer hurtigt til at gå ud over helbredet. AMX 10/ AMX 10e giver mulighed for variabel arbejds-højde helt op til 800 mm, og således er der sørget for en rygskånende indsats. Sakseløftevognen kan yderligere udstyres med sidestøttehjul, så man også kan flytte den, mens lasten er hævet.



## Batteri og lader (AMX 10e)

AMX 10e leveres som standard med indbygget elektronisk ladeensretter. Opladning af det vedligeholdelsesfri batteri (70-Ah) kan ske i en helt almindelig 230-V-stikdåse. Når batteriet er fuldt opladet, slår laderen automatisk fra.

## Jungheinrich Danmark A/S

Øst: Mårkærvej 3  
2630 Tåstrup  
Vest: Gl. Præstegårdsvej 8 D  
8723 Løsning  
Telefon 7027 6040  
Telefax 7027 6041

kontakt@jungheinrich.dk  
www.jungheinrich.dk

Jungheinrich AG  
ISO 9001, ISO 14001  
certificering for kvalitets-  
og miljøstyring.



Jungheinrich køretøjer opfylder  
de europæiske sikkerhedskrav.



**JUNGHEINRICH**  
det sikre valg