

SILVERSTONE



ELEKTRISK GÅSTAPLARE | med initiallyft

Kompakt staplare med initiallyft/dubbelpallshantering för gående förare. Denna kraftiga ledstaplare är perfekt för orderplockning, transporter och stapling upp till 1600 mm höjd. Monomasten ger föraren bra sikt över lasten och gafflarna. Det ergonomiska styrarmshandtaget kan manövreras med valfri hand (dubbelkommando) och har lättåtkomliga reglage som underlättar hanteringen. Staplaren är utrustad med drivhjul i gummi, för bästa grepp. Den kompakta designen gör trucken optimal för arbete på lastbilar och i trånga lagerutrymmen.



- Initiallyft / Dubbelpallshantering
- Lättstyrd med lång styrarm
- Kompakt design
- Drivhjul i gummi

Passar utmärkt till

- Lagerlokaler
- Butiker
- Mindre industrier
- Åkeri

FULL-ELEKTRISK GÅSTAPLARE | 1000 kg

Silverstone ES10-serie består av tre smidiga och kompakta elektriska staplare som passar för lätt materialhantering på ett flertal ställen såsom *butiker, lager, mindre industri med mera*. Ergonomiska reglage, underhållsfria batterier samt inbyggd laddare gör drift och underhåll väldigt enkelt.

Ledstaplarna är genomgående byggda med väl beprövade och lättåtkomliga komponenter. Detta garanterar minimala underhållskostnader. Snabb höjning och sänkning kombinerat med bra gånghastighet ökar produktiviteten.

Lättåtkomlig höj- och sänkfunktion tillåter föraren att helt koncentra sig på lasten och staplingen. En lång styrarm med låg fästpunkt ger bra säkerhetsavstånd mellan förare och maskin, samt digt som det ökar manövrerbarheten.



Ledstaplarna är kompakta, smidiga och lätta. Detta tillåter både körning och stapling på ställen där det kanske inte annars är möjligt, som t.ex. en tresoler, trånga gångar eller vissa golv som inte tål den belastning som en stor staplare innebär.

- Bra sikt vid körning
- Lättstyrd med lång styrarm
- Kompakt design
- Tre olika lyfthöjder: 1600/2700/3300 mm

TEKNISK INFORMATION

Art. nr		ES08-1600WAI
Typ		Gående förare
Total kapacitet	(kg)	2000
Kapacitet ovan gafflar	(kg)	750
Kapacitet undre gafflar	(kg)	2000
Lastcentrum	(mm)	600
Hjulbas	(mm)	1442
Drivhjul	(mm)	Ø230x75
Gaffelhjul	(mm)	Ø85x70
Sidohjul	(mm)	Ø85x48
Antal hjul (x=drivhjul)		1x +2/4
Lyfthöjd	(mm)	1550/1675
Frilyft	(mm)	1550
Höjd, mast i fullhöjd	(mm)	2020
Höjd, sänkt mast	(mm)	1865
Initiallyft	(mm)	85-210
Total längd	(mm)	1775
Längd fram till gafflar	(mm)	625
Total bredd	(mm)	710
Markfrigång	(mm)	30
Gaffeldimensioner	(mm)	60/190/1150
Gaffelhöjd, sänkta gafflar	(mm)	91
Utvändig gaffelbredd	(mm)	560
Vändradie	(mm)	1442
Körhastighet, last/ ej last	(km/ h)	5,5/5,5
Max backtagningsförmåga last/ ej last	(%)	6/15
Bromsar		Elektromagnetiska
Lyftmotor	(kW)	2,2
Batteri	(V/ Ah)	24/224
Batterityp		Underhållsfritt
Styrsystem		ZAPI
Drivmotor	(kW)	AC 1,5
Lyftmotor	(kW)	2,2

TEKNISK INFORMATION

Art.nr	ES10-1600	ES10-2700	ES10-3300	
Typ	Gående förare	Gående förare	Gående förare	
Kapacitet	(kg)	1000	1000	1000
Vikt inkl. batteri	(kg)	475	461	461
Hjultyp		PU/PU	PU/PU	PU/PU
Styrhjul	(mm)	Ø210x70	Ø210x70	Ø210x70
Antal hjul (x=drivhjul)		1x +2/4	1x +1/4	1x +1/4
Frilyft	(mm)	1590	-	-
Lyfthöjd	(mm)	1600	2700	3300
Lyfthastighet, last/ ej last	(mm/s)	0,12/0,22	0,12/0,22	0,12/0,22
Höjd, mast i fullhöjd	(mm)	1955	3180	3780
Höjd, sänkt mast	(mm)	1940	1900	2200
Total längd	(mm)	1615	1740	1740
Total bredd	(mm)	800	800	800
Gaffeldimensioner	(mm)	60/170/1150	55/160/1150	55/160/1150
Utvändig gaffelbredd	(mm)	550	560	560
Gångbredd 1000x1200 pall	(mm)	2137	2225	2225
Gångbredd 800x1200 pall	(mm)	2062	2150	2150
Vändradie	(mm)	1295	1408	1408
Körhastighet, last/ ej last	(km/ h)	4/4,7	4/4,7	4/4,7
Max backtagningsförmåga last/ ej last	(%)	3/10	3/10	3/10
Bromsar		Elektromagnetiska	Elektromagnetiska	Elektromagnetiska
Batteri	(V/ Ah)	2x12/80	2x12/105	2x12/105
Batterityp		Underhållsfritt	Underhållsfritt	Underhållsfritt
Styrsystem		CURTIS	CURTIS	CURTIS
Drivmotor	(kW)	DC 0,65	DC 0,65	DC 0,65
Lyftmotor	(kW)	2,2	2,2	2,2

VÄLJ RÄTT GAFFELLYFTVAGN!

<p>Singel eller boggiehjul?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Singelhjul passar bäst vid hantering av lättare laster, plant golv eller om man behöver hantera pall från långsidan. • Boggiehjul är att föredra om man har tung last eller ojämnt underlag som t.ex. lastbilsflak, grusigt golv, trösklar och ramper. 	<p>Nylon eller Polyuretan?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nylonhjul rullar lätt på hårt golv och är det bästa alternativet vid hantering av tungt gods. • Polyuretan är mjukare, tystare och mer högkvalitativt än nylon. Passar bäst vid transport på ojämnt golv och på lastbilsflak. 	<p>Klättherjul</p> <p>Klättherjul under gaffelspetsen kan behövas om man ofta behöver hantera pall från långsidan och köra tvärs pallens medar.</p> <p>Klättherjul finns på de flesta av Silverstones gaffellyftvagnar.</p>	<p>Vilken gaffellängd?</p> <p>Den vanligaste gaffellängden är 1150 mm. Med en längd på 1150 mm kan man hantera en EUR-pall smidigt från både kortsidan och långsidan. Kortare gafflar används i trånga utrymmen eller om man vill hantera pallarna från långsidan. Vid hantering från kortsidan rekommenderas längre gafflar än 900 mm.</p>	<p>Vad är Quick-lift?</p> <p>Quick-lift eller snabblyft är en hjälp att lyfta pallen extra snabbt. Funktionen gör att gafflarna når pallen på första pumpslaget och lyfter på andra. Det slår automatiskt över till normal lyfthastighet när lasten överstiger 150 kg.</p> <p>Quick-lift finns på hela Silverstones Q77-serie.</p>
--	--	---	--	--



GAFFELLYFTVAGN | heavy-duty, 1500-2500 kg

Underhållsfri gaffelvagn med slitstarkt chassi för tuff och tung hantering. Normal lyftfunktion för lätt lyftning av tunga laster. Inbyggd överlastventil och underhållsfria bussningar. Lyfthastighet 7 mm/slag.

- HEAVY DUTY
- LYFTER UPP TILL 2500 KG

TEKNISK INFORMATION

Art.nr	Kapacitet (kg)	Gaffelbredd (mm)	Gaffellängd (mm)	Gaffelhöjd min/max (mm)	Vikt (kg)	Styrhjul	Gaffelhjul
6612-650/800	2500	540/160	650/800	85/205	77-82	Nylon	Singel Nylon
6612-900/1000/1150	2500	540/160	900/1000/1150	85/205	83-85	Nylon	Singel Nylon
6612-68-1000/1150	2500	680/160	1000/1150	85/205	85	Nylon	Singel Nylon
6613-650/1150	2500	540/160	650/1150	85/205	79-81	PU	Singel PU
6614-900/1150	2500	540/160	900/1150	85/205	82-84	Nylon	Boggie Nylon
6614-68-1150	2500	680/160	1500	85/205	85	Nylon	Boggie Nylon
6615-900/1150	2500	540/160	900/1150	82/205	83-85	PU	Boggie PU
6615-1500	2000	540/160	1500	85/205	132	PU	Boggie PU
6615-2000	1500	540/160	2000	85/205	150	PU	Boggie PU

* Polyuretanhjul = PU

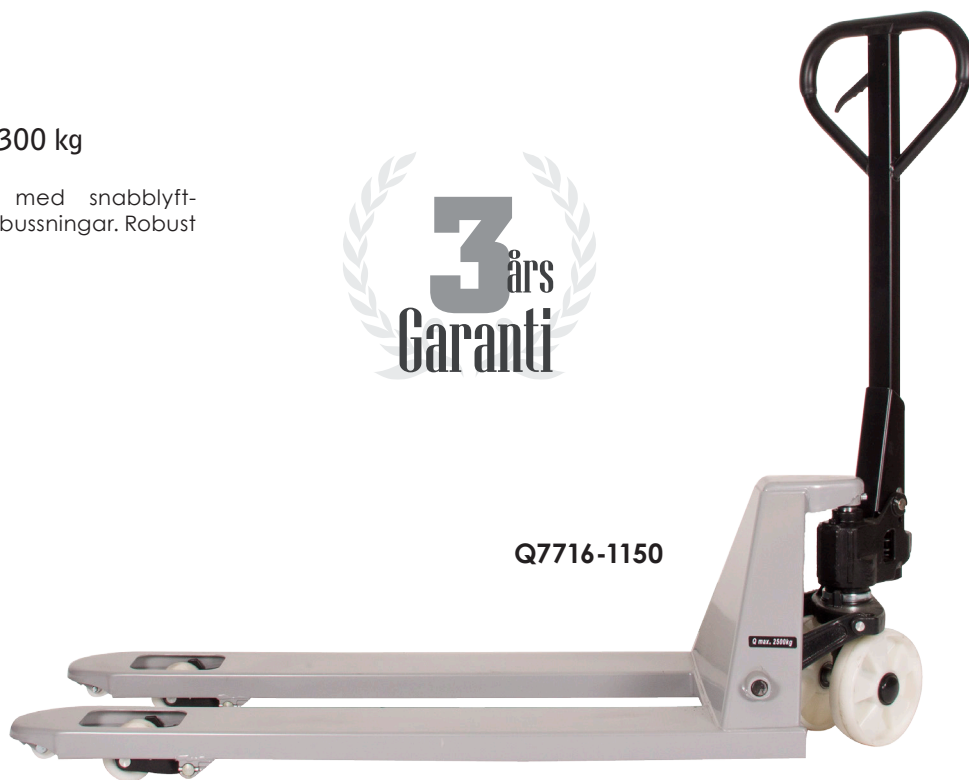
GAFFELLYFTVAGN | quick-lift, 2300 kg

Populär, underhållsfri gaffellyftvagn med snabblyft-system, överlastventil och underhållsfria bussningar. Robust konstruktion för lång livslängd.



- LYFTER 2300 KG
- SNABBLYFT 25 MM/SLAG
- RS-LAGER

Q7716-1150



TEKNISK INFORMATION

Art.nr	Kapacitet (kg)	Gaffelbredd (mm)	Gaffellängd (mm)	Gaffelhöjd min/max (mm)	Vikt (kg)	Styrhjul	Gaffelhjul
Q7712-900/1150	2300	530/150	900/1150	85/205	70-72	Gummi	Singel Nylon
Q7713-900/1150	2300	530/150	900/1150	85/205	71-73	Gummi	Singel PU
Q7714-900/1150	2300	530/150	900/1150	85/205	72-74	Gummi	Boggie Nylon
Q7715-900/1150	2300	530/150	900/1150	85/205	73-75	Gummi	Boggie PU
Q7716-1150	2300	530/150	1150	85/205	73	Nylon	Singel Nylon
Q7717-1150	2300	530/150	1150	85/205	75	Nylon	Boggie Nylon

* Polyuretanhjul = PU



4415-1150

GAFFELLYFTVAGN | basic, 2000 kg

Basic gaffelvagn med singel nylonhjul.

TEKNISK INFORMATION

Art.nr	Kapacitet (kg)	Gaffelbredd (mm)	Gaffellängd (mm)	Gaffelhöjd min/max (mm)	Vikt (kg)	Styrhjul	Gaffelhjul
4412-1150	2000	520/160	1150	85/200	62	Nylon	Singel Nylon
4413-1150	2000	520/160	1150	85/200	62	PU	Singel PU
4414-1150	2000	520/160	1150	85/200	62	Nylon	Boggie Nylon
4415-1150	2000	520/160	1150	85/200	62	PU	Boggie PU

* Polyuretanhjul = PU

ELEKTRISK MOTORLYFTVAGN

Prisvärda, elektriska pallvagnar med inbyggda laddare och batteri som räcker hela arbetsdagen. Curtis styrsystem ger tillförlitlighet och är lätt anpassat till föraren. Maskinen är utrustad med elektromagnetisk skivbroms för kontroll och minskat slitage. Ett genomgående säkerhetstänkande har resulterat i krypkörningsfunktion och automatisk hastighetsänkning vid kraftiga eller häftiga svängar. Ergonomiskt utformade handtag och kontroller gör maskinerna bekväma och lättkörda samt sparar armar och axlar hos föraren. Med en lastkapacitet på 1500 kg klarar maskinerna de flesta pallar. Pepsi och Coca-Cola har redan köpt över 8.000 st.

Passar utmärkt till

- Godskörning
- Verkstäder
- Butiker
- Lagerlokaler
- Lastbilstransporter



- Kompakt design
- Ergonomiskt handtag
- Tillförlitligt Curtisstyrsystem
- Batteriindikator & nödstopp
- Fempunktstöd

ELEKTRISK MOTORLYFTVAGN

Kompakt designad motorlyftvagn med hög prestanda. Underhållsfria AGM-batterier, 2x12V/85Ah räcker till 4 timmars effektiv användning per laddningscykel samt laddas genom maskinens inbyggda laddare. Maskinen har styrsystem från Zapi som ger möjlighet att anpassa maskinen efter användarens profil. Det elektromagnetiska bromssystemet går att ställa i antingen automatisk bromsläge eller i neutralt läge. Integrerad krypfunktion när handtaget är under 15 graders lutning möjliggör precisionskörning i trånga utrymmen.

Passar utmärkt till

- Godskörning
- Verkstäder
- Butiker
- Lagerlokaler
- Lastbilstransporter



- Snabb (upp till 5,8 km/h)
- 10° baktagningsförmåga
- ZAPI styrsystem
- AC-drivmotor
- Batteriindikator & nödstopp

ELEKTRISK MOTORLYFTVAGN

Låglyftare med bekväm åkplatta för snabb förflyttning av gods. Senaste generationens AC-motorteknik garanterar bra prestanda och hög säkerhet. Kompakt design med vikbara handtag och vikbar, stötabsorberande åkplatta.

Regenerativa bromsar ger kontroll och minskat slitage. Genomgående används högkvalitativa komponenter för att få bästa driftsekonomi. En körhastighet på upp till 8,5 km/h ger effektiva och snabba transporter. Med ett 210 Ah-batteri klarar maskinen en rejäl arbetsdag. Större batteri finns som tillval.

Passar utmärkt till

- Godskörning
- Lagerlokaler
- Verkstäder
- Terminaler



- Kompakt design med åkplatta
- Finns med servostyrning
- Snabb (8,5 km/h)
- 210 Ah truckbatteri
- AC-drivmotor
- Centralpåfyllning

TEKNISK INFORMATION

Art.nr	T20-15ETS	
Typ	Gående förare	
Kapacitet	(kg)	1500
Vikt inkl. batteri	(kg)	205
Hjultyp	PU/PU	
Styrhjul	Ø210x70	
Antal hjul (x=drivhjul)	1x / 4	
Lyfthöjd	(mm)	85-200
Total längd / total bredd	(mm)	1630 / 560
Gaffeldimensioner	(mm)	55/150/1150
Utvändig gaffelbredd	(mm)	560
Markfrigång	(mm)	35
Vändradie	(mm)	1485
Körhastighet, last/ ej last	(km/ h)	4/4,5
Max baktagningsförmåga last/ ej last	(%)	3/10
Bromsar	Elektromagnetiska	
Batteri	(V/ Ah)	2x12/85
Batterityp	Underhållsfritt	
Styrsystem	CURTIS	
Drivmotor / lyftmotor	(kW)	DC 0,65 / 0,84

TEKNISK INFORMATION

Art.nr	T20-18ET	
Typ	Gående förare	
Lastkapacitet	(kg)	1800
Vikt inkl. batteri	(kg)	275
Hjultyp	PU/PU (gummihjul som styrhjul tillval)	
Styrhjul	Ø210x70	
Antal hjul (x=drivhjul)	1x +2/4	
Lyfthöjd	(mm)	85-195
Total längd / total bredd	(mm)	1625 / 645
Gaffeldimensioner	(mm)	50/150/1150
Utvändig gaffelbredd	(mm)	540
Markfrigång	(mm)	50
Vändradie	(mm)	1458
Körhastighet, last/ ej last	(km/ h)	5,3/5,8
Max baktagningsförmåga, last/ ej last	(%)	8/10
Bromsar	Elektromagnetiska	
Batteri	(V/ Ah)	2x 12/85
Batterityp	Underhållsfritt	
Styrsystem	ZAPI	
Drivmotor / lyftmotor	(kW)	AC 1,0 / 0,84

TEKNISK INFORMATION

Art.nr	T20-20RA	
Typ	Åkplatta	
Lastkapacitet	(kg)	2000
Vikt inkl. batteri	(kg)	670
Hjultyp	PU/PU	
Styrhjul	Ø230x75	
Antal hjul (x=drivhjul)	1x +2/ 4	
Lyfthöjd	(mm)	85-210
Total längd / total bredd	(mm)	1860 / 730
Gaffeldimensioner	(mm)	55/ 170/ 1150
Utvändig gaffelbredd	(mm)	540
Markfrigång	(mm)	35
Längd med 1000x1200 pall	(mm)	2034
Längd med 800x1200 pall	(mm)	2084
Vändradie	(mm)	1700
Körhastighet, last/ ej last	(km/ h)	7,5/ 8,5
Max baktagningsförmåga last/ ej last	(%)	8/16
Bromsar	Elektromagnetiska	
Batteri	(V/ Ah)	24/ 210
Batterityp / Centralpåfyllning	Truckbatteri / Ja	
Styrsystem	ZAPI	
Drivmotor / lyftmotor	(kW)	AC 1,5 / 0,84