

# CDD12R – PALLESTABLERE-LEDESTABLERE



Robuste ledetrucker som forenkler transport og plassering av paller i alle typer lager. 1200 kg løftekapasitet med forskjellige løftehøyder. **12R-E** med duplex mast uten friløft. **12R-ES** med initsialløft som muliggjør løft og transport av 2 paller samtidig. **12R-EFF** med fullt friløft som er uunværlig i reollager med begrenset takhøyde.

Innebygget batterilader 220V. Kompakt design. Enkelt vedlikehold. Red Dot Designvinner

Vær smart!, reduser dine utgifter. Kjøp nytt av høy kvalitet til prisen av brukt.

[www.scanlift.no](http://www.scanlift.no)

Modell		CDD12R-E Std	CDD12R-ES Initsialløft	CDD12R-EFF Full Friløft
Løftekapasitet Kg	Q(kg)	1200	1200	1200
Lastesenter	c	600	600	600
Avst drivhj. Til gaffel	x	741	788	741
Høyde Senket	h13	90		90
Hjul Front		φ195×70	195*70	195*70
Hjul Bak		φ80×70	80*70	80*70
Driftshjul(dimensions)		φ150×60		φ150×60
Antall Hjul (x=Drift)		1x+1/4		1x+1/4
Høyde senket mast	h1	2090/1840/ <b>2090</b>	2122/1872/ <b>2122</b> /2272	2090/1840/ <b>2090</b>
Max Løftehøyde	h3	1600/2500/ <b>3000</b>	1600/2500/ <b>3000</b> /3300	1600/2500/ <b>3000</b>
Høyde hevet mast	h4	2090/3060/ <b>3560</b>	2122/3092/ <b>3592</b> /3892	2090/3060/ <b>3560</b>
Tillerarm hevet min./max.	h14)	670/1300		670/1300
Største lengde	l1	1748(1668)	1709/1789	1748(1668)
Lengde til Gaffeltupp	l2	598	639	598
Bredde	b1	800	800	800
Dim Gaffler	s/e/l	60×170×1150	60/180/1150	60×170×1150
Gaffelbredde	b5	570	570	570
Markavstand - Hjulbase	m2	26		26
Paller 1000×1200 Reolbredde	Ast	2218	2286	2218
Paller 800×1200 Reolbredde	Ast	2173	2224	2173
Svingrad	Wa	1365	1450	1365
Hasetihet, m/u last	Km/h	5/6	4,5/5	5/6
Løftehast, m/u last	m/s	0.12/0.22	0,11/0,14	0.12/0.22
Senkehast, m/u last	m/s	0.14/0.14	0,12/0,12	0.14/0.14
Batteri	V/Ah	24/105	24/105	24/105
Svingradius	kg	60.8	60,8	60.8
Dim Batteri l/b/h	mm	329×172×214	329×172×214	329×172×214
Egenvekt (M/Batteri)	kg	615/640/660	675/740/760/775	615/640/660

