

ECO SPREDERE

Fra 100 cm udvendig bredde



Tekniske data – ECO-XC

Type		XC-70H	XC-70E	XC-80H	XC-80E	XC-140H	XC-140E
Beholdervolumen / overbygning	(l)	70	70	80	80	140	140
Spredebredde	(cm)	80	80	100	100	100	100
Maks. Udvendig bredde	(cm)	100	100	124	118	124	118
Drev		HM	EM	HM	EM	HM	EM
3-punktophæng		Kat. I	Kat. I	Kat. I	Kat. I	Kat. I	Kat. I
Vægt – efter udførelse	(kg)	69	52	54	57	94	72

HM Hydrostat, 200 l beholder. Vi beholder os retten til ændringer uden varsel. © ECO TECHNOLOGY 2019 2019

Fra 93 cm udvendig bredde



Tekniske data – ECO-XG

Type		XG-200	XH-200	XG-260	XH-260	XG-300	XH-300
Beholdervolumen / overbygning	(l)	200 / 310	200 / 310	170 / 280	170 / 260	300 / 400	300 / 400
Spredebredde	(cm)	100	100	80	80	125	125
Maks. Udvendig bredde	(cm)	121	121	83	83	146	146
Drev		ZV	HM	ZV	HM	ZV	HM
PTO-Aksel maks.	(Ujpn)	540		540		540	
3-punktophæng		Kat. I + II	Kat. I + II	Kat. I + II	Kat. I + II	Kat. I + II	Kat. I + II
Vægt – efter udførelse	(kg)	144	145	148	152	174	175

HM Hydrostat, 200 l PTO. Vi beholder os retten til ændringer uden varsel. © ECO TECHNOLOGY 2019 2019

Tekniske data – ECO-XL



Type		XL-200	XL-300	XL-500	XL-750	XL-1000
Beholdervolumen / overbygning	(l)	200 / 310	300 / 400	500	750	1000
Spredebredde	(cm)	100	125	150	200	200
Maks. Udvendig bredde	(cm)	124	149	174	224	224
Drev		HM	HM	HM	HM	HM
3-punktophæng		Kat. I + II	Kat. I + II	Kat. I + II	Kat. II	Kat. II
Vægt – efter udførelse	(kg)	175	230	395	435	488

HM Hydrostat, Vi beholder os retten til ændringer uden varsel. © ECO TECHNOLOGY 2019 2019



GRUS



TAMMER



STENAR



VIRTLIN



Selvænnings spredde XL-1000



Udlægning af sand på sportspladser