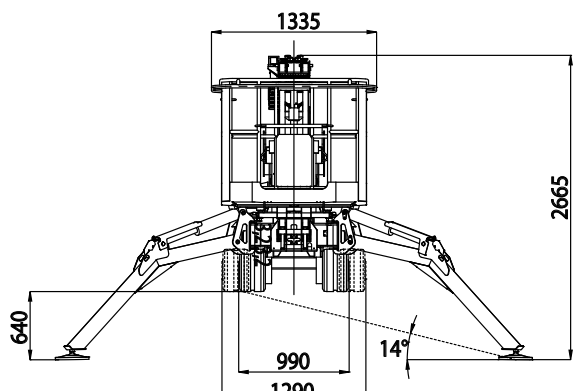
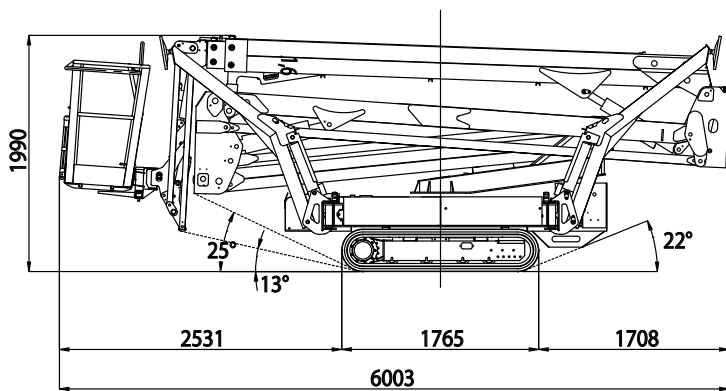
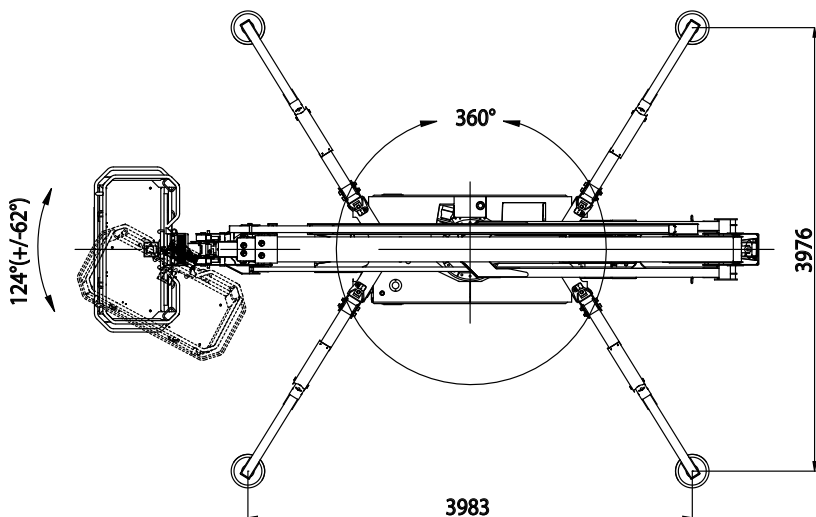


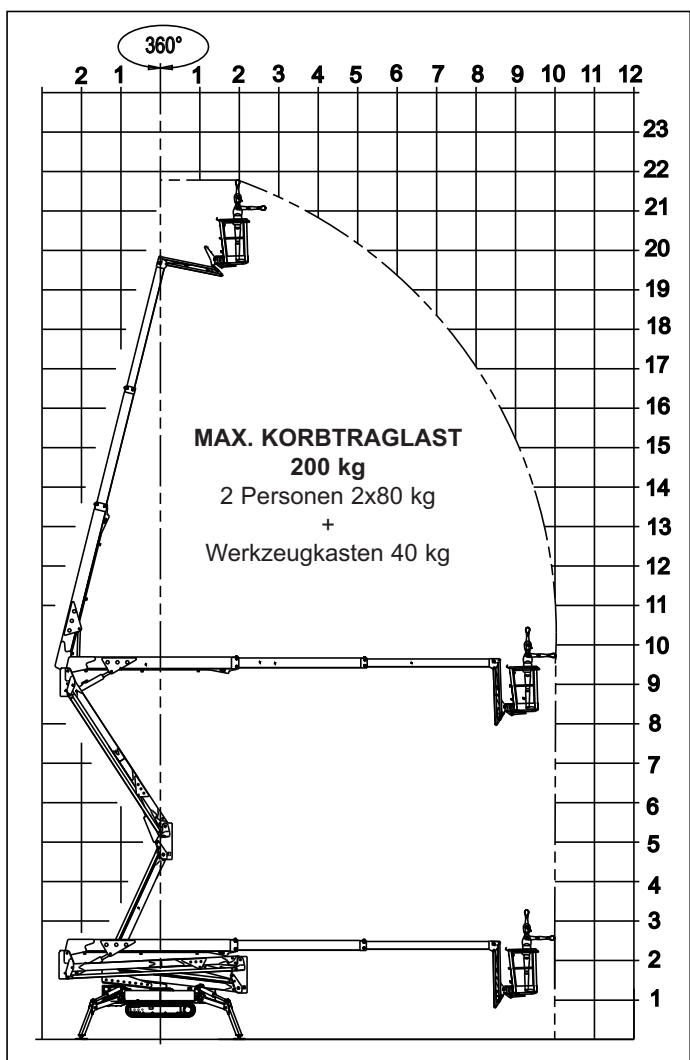
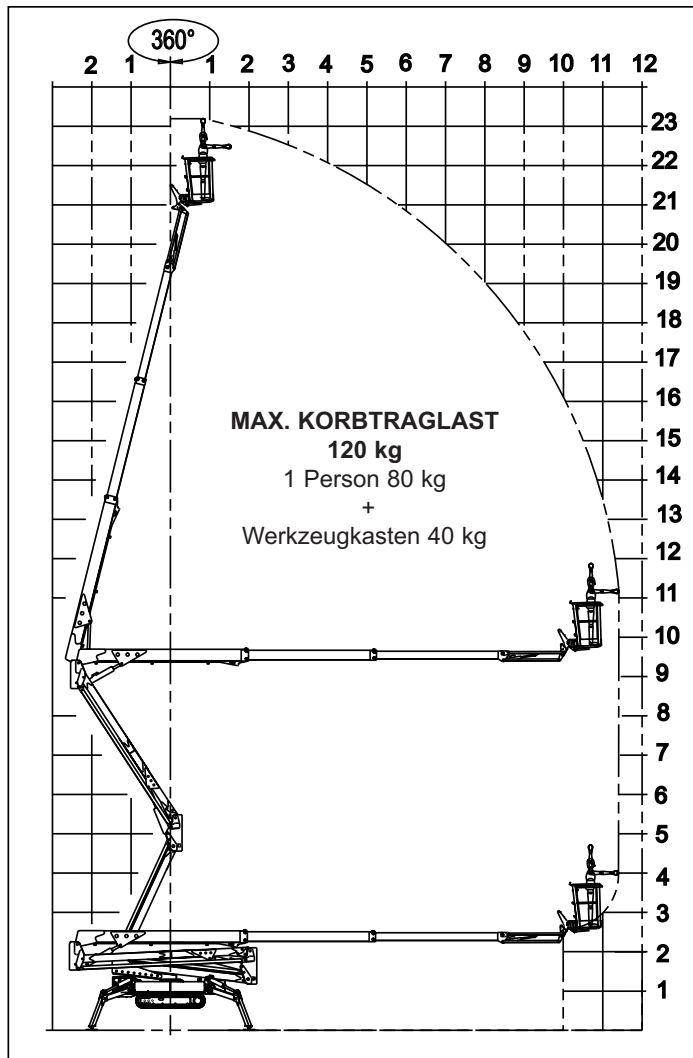


SAFETY LIFT

LIGHTLIFT 23.12 III S



LIGHTLIFT 23.12 III S





LIGHTLIFT 23.12 III S

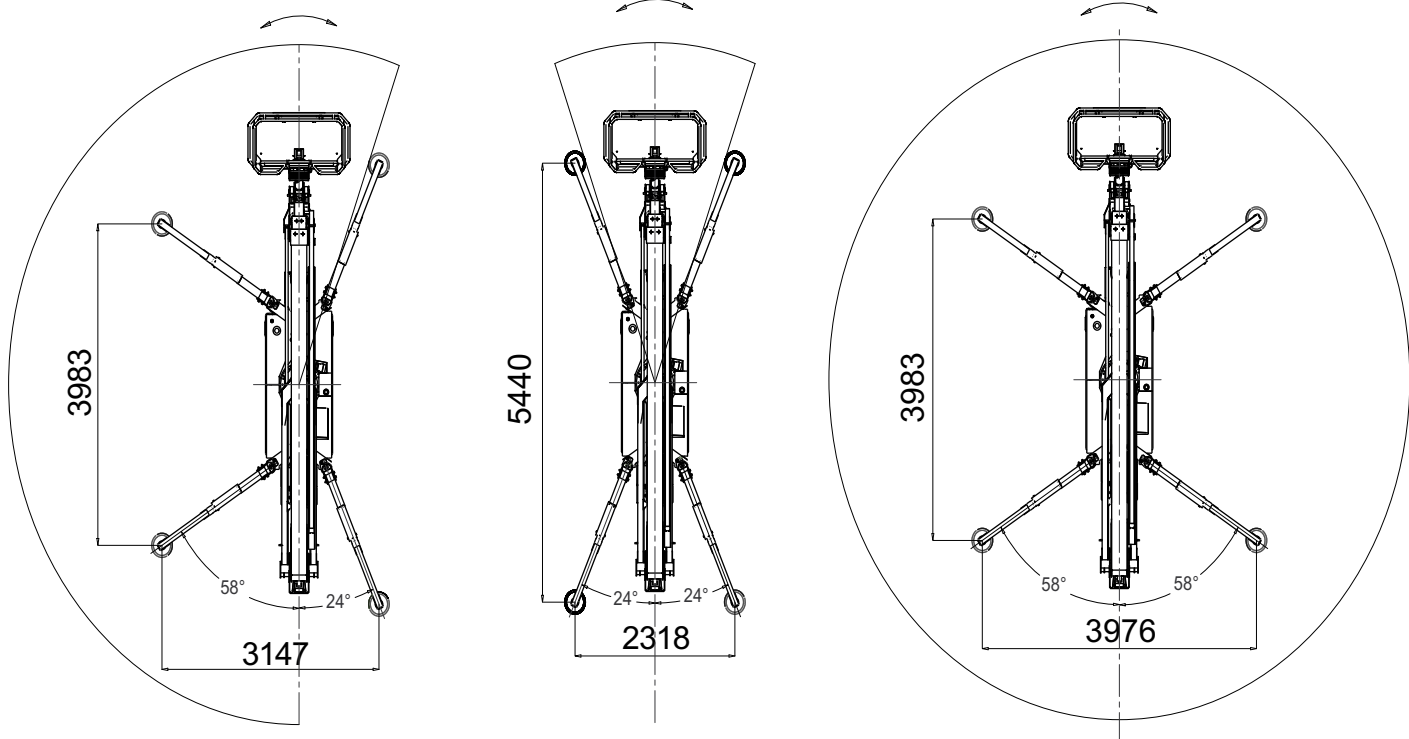
VARIABLE ABSTÜTZUNG SERIENMÄSSIG

Verschiedene Abstötzmöglichkeiten ermöglichen den Einsatz auch bei engen Platzverhältnissen.

200°(+/-20° / +/-180°)

40°(+/-20°)

360°(+/-180°)





LIGHTLIFT 23.12 MS

BENZINMOTOR

Hersteller	HONDA
Modell	iGX440
Zylinder und Hubraum	einzyllindrig 440 cc
Max. Bruttoleistung	12,7 HP - 9,5 kW @ 3600 rpm
Elektrischer Anlasser	12V

DIESELMOTOR

Hersteller	Perkins
Modell	402.05
Zylinder und Hubraum	zweizylindrig 510 cc
Max. Bruttoleistung	14 HP - 10,2 kW @ 3600 rpm
Elektrischer Anlasser	12 volt

ELEKTROMOTOR

Standard	230V / 50Hz - 2,2 kW
Optional	110V / 50Hz - 2,2 kW

HYDRAULIKPUMPE

Verbrennungsmotor	Nr. 2 Zahnradpumpen
Elektromotor	Nr. 2 Zahnradpumpen

RAUPENFAHRWERK

Kettenspanner	mit Schmierfett
Stützrollen pro Seite	4 + Schlitten
Unterwagen mit Spurverbreiterung	990 / 1290 mm
Fahrgeschwindigkeit (autotwospeed)	1,0 / 1,7 km/h

MASCHINENGEGEWICHT BENZINMOTOR/DIESELMOTOR	2990 / 3090 kg
FASSVERMÖGEN DIESELTANK	11 lt.
MAX. WINDGESCHWINDIGKEIT	16° / 28,7%
MAX. ÜBERSCHREITBARE NEIGUNG	12,5 m/s