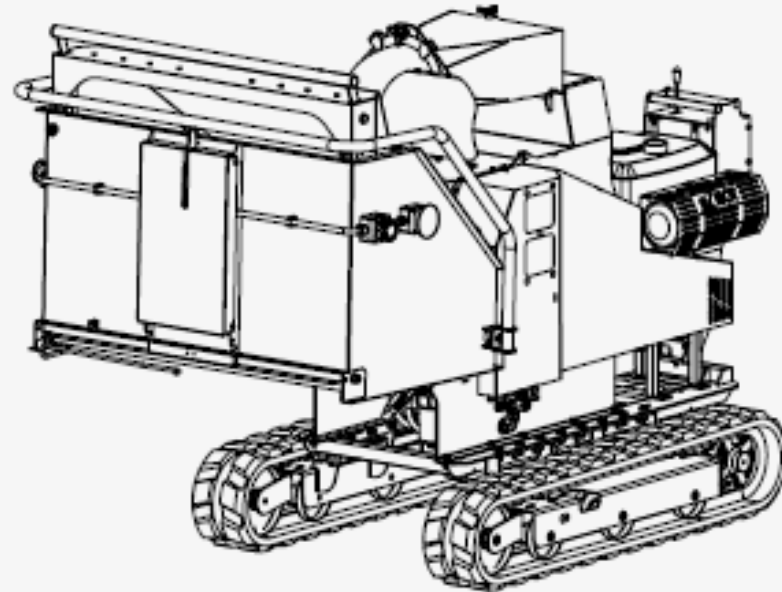
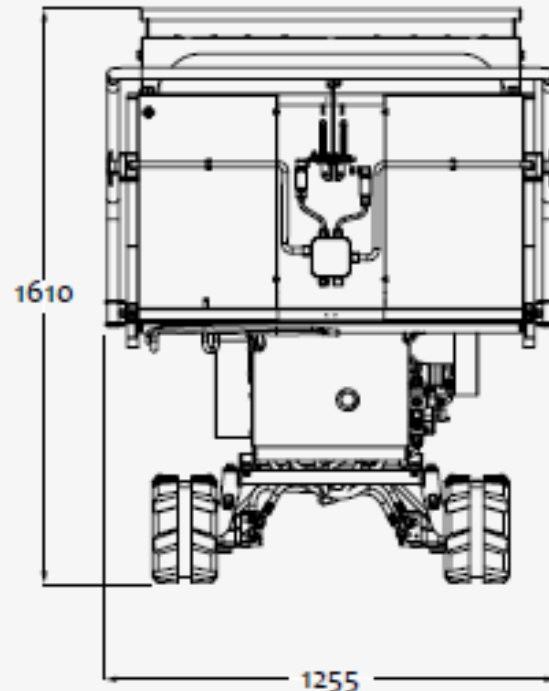
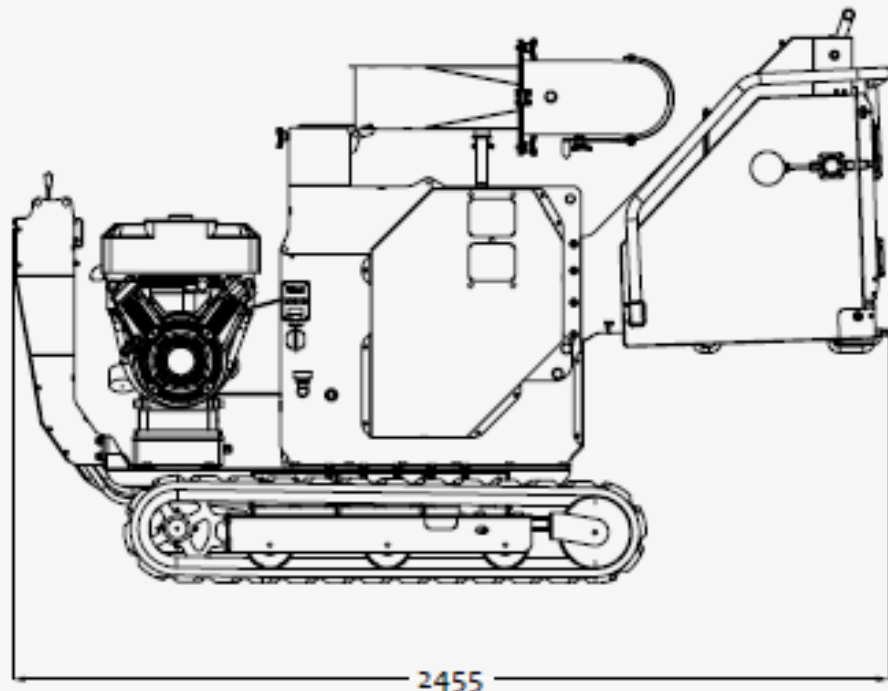


Cippatrice ZENITH

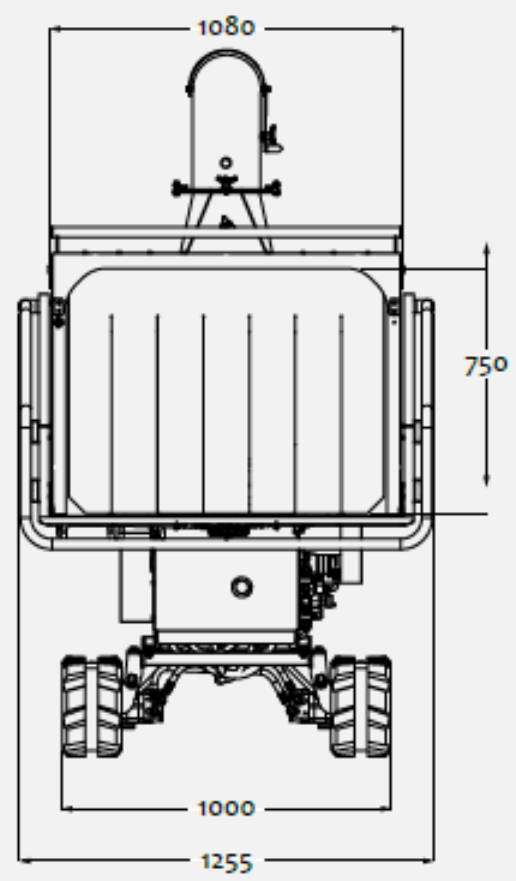
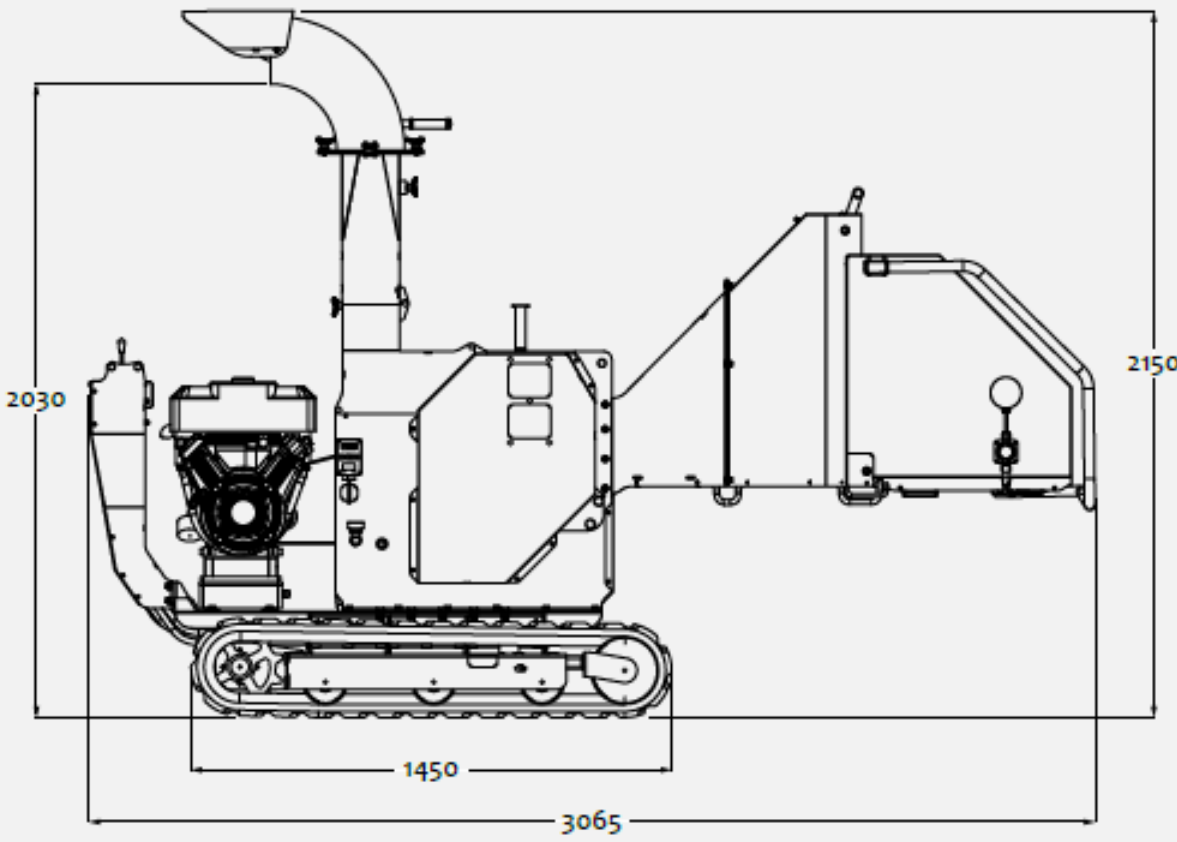
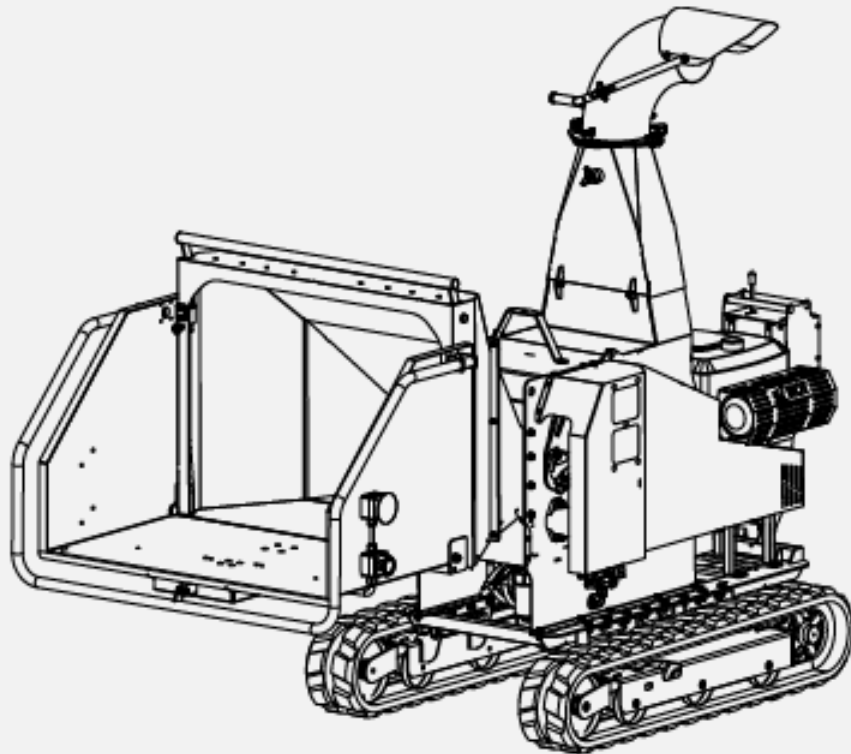


DIMENSIONI IN POSIZIONE
TRASPORTO

2455 x 1255 x 1610 h mm



Dimensioni



ZH160-B2-AS-C

	Diametro massimo cippabile	150 mm
MOTORE	Marca e modello	Briggs & Stratton - Vanguard V-TWIN
	Potenza	23 HP
	Cilindrata	Bicilindrico 627 cc
	Raffreddamento	Aria
	Avviamento	Elettrico e a strappo
	Carburante	Benzina
	Serbatoio benzina - capacità	8,5 l (integrato)
	Batteria	12 V
SISTEMA DI TAGLIO	Tipo	A tamburo
	peso	50 kg
	Coltelli - numero	4 e 1 controcoltello fisso
	Coltelli - materiale	Acciaio temprato a cuore
	Trasmissione	A doppia cinghia dentata con frizione centrifuga
	Cuscinetti	Supporto in ghisa con attacco ingassatore
SISTEMA DI ALIMENTAZIONE	Rulli	2 rulli dentati controrotanti comandati da motori idraulici
	Controllo	Tramite barra di sicurezza laterale su tramoggia per stop e indietro
	Trasmissione	Tramite barra di sicurezza superiore su tramoggia per stop
	Antistress	Tramite pulsante di restart sui lati tramoggia per avanti
SCARICO		Idraulica - pompa dedicata per i rulli di avanzamento
	Tipo	Di serie - stop e ripartenza automatica dei rulli di avanzamento
	Diametro	Tubo di scarico ribaltabile con curva ruotabile
	Controllo	200mm (minimo) su curva di scarico
MOVIMENTAZIONE		Deflettore regolabile con leva
	Tipo	Su cingoli
	Trasmissione	Motori idraulici
	Controllo	2 leve sul timone comandano i 2 cingoli singolarmente
	Carreggiata cingolo - lunghezza	1050 mm
	Carreggiata cingolo - larghezza	900 mm
INFORMAZIONI GENERALI	Configurazione lavoro - dimensioni	3065 X 1255 X 2150 h mm
	Configurazioni spostamento temporaneo - dimensioni	2400 X 1090 X 1960 h mm
	Configurazioni trasporto - dimensioni	2455 X 1255 X 1610 h mm
	Peso	680 kg
	Dimensioni tramoggia (zona operatore)	1080 x 750 h mm
	Dimensioni tramoggia (zona rullo avanzamento)	415 x 170 h mm
	Capacità olio serbatoio idraulico	13 l - filtro in scarico tipo Spin-on