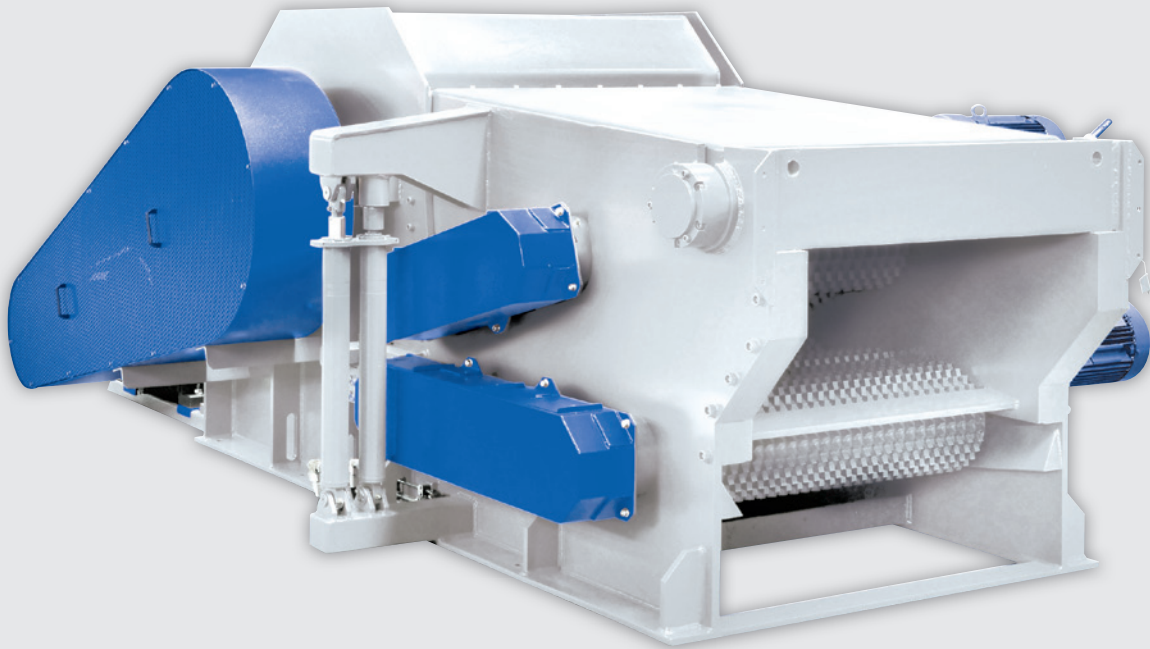


VTH 30

TECHNOLOGY FOR A SUSTAINABLE TOMORROW



Zerkleinern



EINSATZGEBIETE

Einsatz in der Sägewerks-, Spanplatten- und Papierindustrie zur Erzeugung von Qualitätshackschnitzeln, und in mittelgroßen Biomassekraftwerken für die Herstellung von Energiehackschnitzeln zur thermischen Verwertung.

Vecoplan[®]

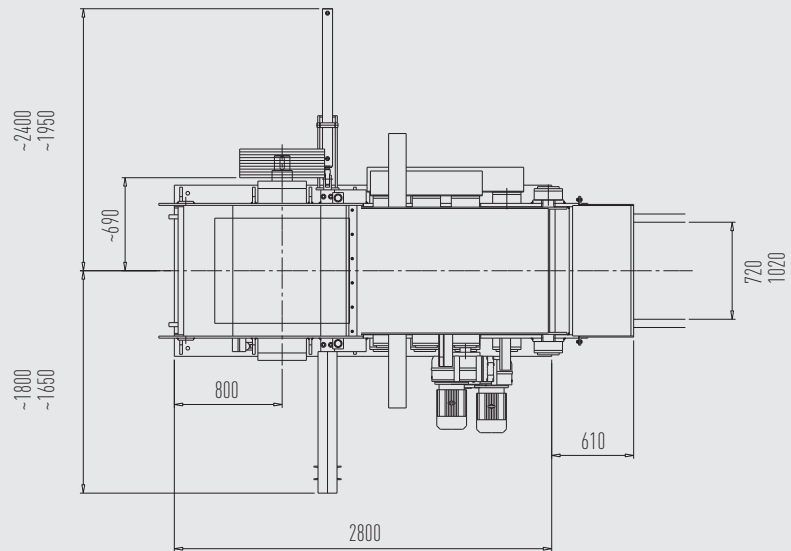
VTH 30

TECHNOLOGY FOR A SUSTAINABLE TOMORROW

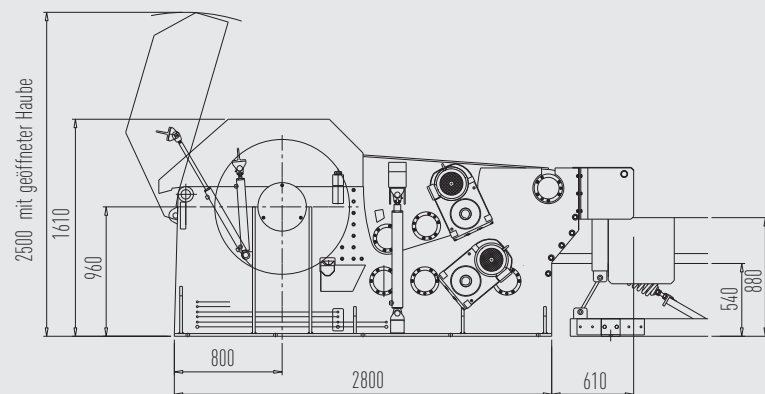


Zerkleinern

Draufsicht



Seitenansicht



DETAILS

		VTH 75/30/7	VTH 105/30/7
Einlaufquerschnitt	mm	750 x 300	1050 x 300
Einzugwalzen	Stck.	7	7
Rotordurchmesser	mm	1000	1000
Werkzeuganzahl	Stck.	2 - 4	2 - 4
Rotordrehzahl	UpM	600	600
Hacklänge	mm	5 - 30	5 - 30
Antriebsleistung	kW	110 - 200	132 - 250
Durchsatzleistung	rm/h	16 - 45 *	16 - 65 *
Gewicht ca.	kg	10000	13000

Technische Änderungen vorbehalten / Detaillierte Maßblätter und Lastangaben auf Anfrage / Stand: 04/2012

* Abhängig vom Aufgabematerial und Hacklänge