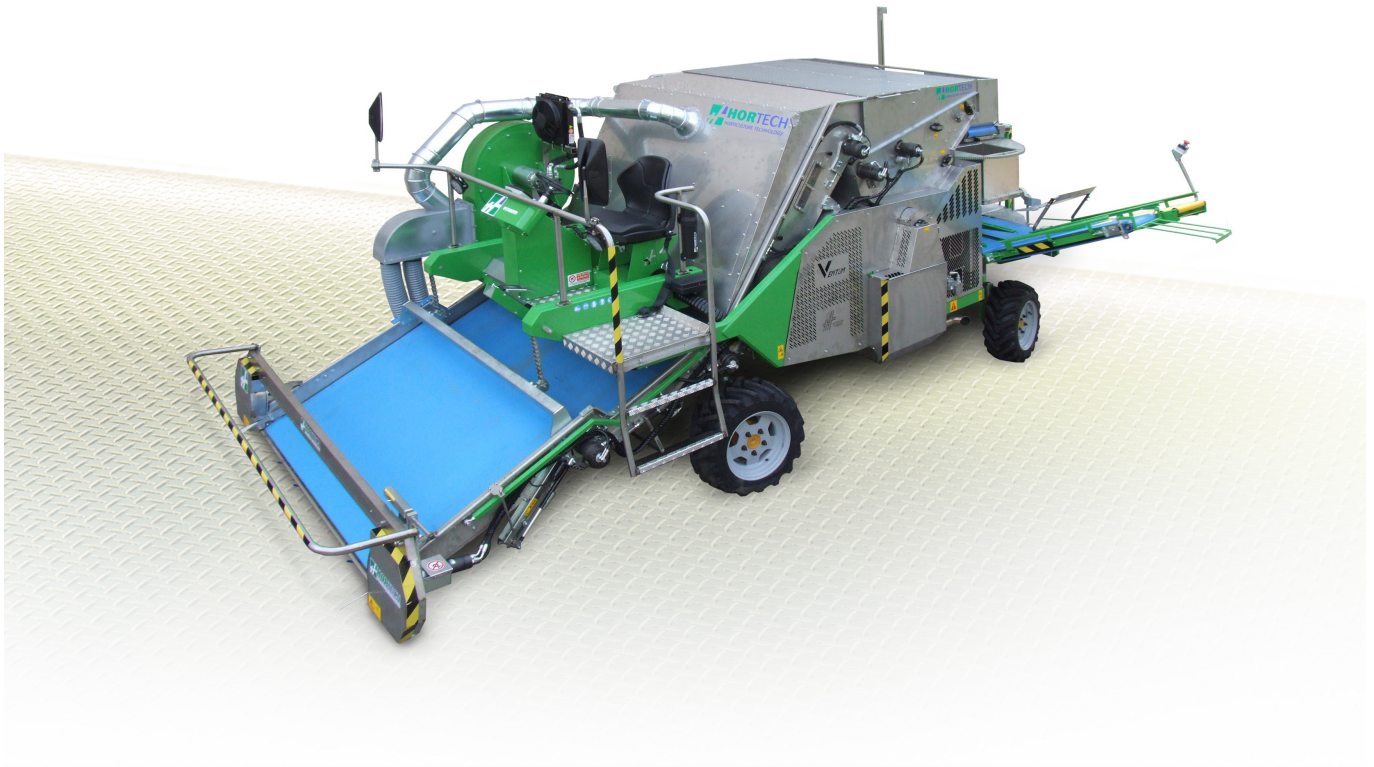












VENTUM



VENTUM è la macchina innovativa che presenta una capacità di raccolta superiore al 50% rispetto una macchina tradizionale; il posto di guida è collocato sopra la barra di taglio ed è composto da un unico operatore. La principale innovazione di questa macchina è dovuta alla raccolta con il trasporto del prodotto attraverso un tunnel d'aria verticale in grado di selezionare il prodotto e scartare i corpi estranei tramite peso specifico. Altra importantissima innovazione è l'incassetamento automatico e pesatura delle casse; questo sistema permette di diminuire notevolmente i tempi di raccolta rispetto una tradizionale raccogliitrice.

MOD.										
	cm/in	cm/in	cm/in	cm/in	KW			km/h	Kg/lb	cm/in
VENTUM	Min. 135/53,1	120 • 130 • 140 • 150 • 160 • 170 • 180 • 200/ 47,2 • 51,2 • 55,1 • 59,1 • 63 • 66,9 • 70,9 • 78,7	13/5,1	Max. 48/ 18,8	55	idrostatica hydrostatic hydrostatique hidrostatica hydrostatik гидростатический	4	0 - 17	4500/ 9920,8	A: 650 B: Max.250 H: 250 A: 255,9 B: Max. 98,4 H: 98,4