



Tableau de rendement des fruits & légumes

Légumes

Type	Format/emballage & Unités /caisse	Poids brut (avec emballage)	Poids net (sans emballage)	Application	Temps de préparation (min.)	Rendement (Unités)	Rendement (poids)	% Rendement (au poids)
Asperges	Petit	15lb	13lb	Entiers, parés	12	429	8lb	62%
	Standard	15lb	13lb	Entiers, parés	10.5	338	8lb	62%
	Gros	15lb	13lb	Entiers, parés	8	195	8lb	62%
	Jumbo	15lb	13lb	Entiers, parés	6.5	117	8lb	62%
Poivrons	Gros - 65 poivrons	26lb	24lb 4oz	En dés	36	N/A	19lb 12oz	81%
	Moyen - 84 poivrons	23lb 10oz	21lb 10oz	En dés	36	N/A	18lb	83%
	Large - 65 poivrons	26lb	24lb 4oz	Tranchés (machine)	16 (machine)	N/A	19lb 8oz	80%
	Moyen - 84 poivrons	23lb 10oz	21lb 10oz	Tranchés (machine)	20 (machine)	N/A	17lb 8oz	81%
Brocoli	20lb couronnes, sur glace	23lb 8oz	20lb 8oz	Fleurettes	17	N/A	20lb 8oz	100%
	20lb - 14mcx - sur glace	23lb	20lb	Fleurettes	11	N/A	13lb 8oz	68%
Chou	50lb 24 Pommes	51lb 4oz	49lb	Râpés	26 (machine); 65 (main)	N/A	39lb 4oz	80%
Carottes	50lb (Diam. 7/8"-1 3/8")	52lb	50lb	Râpés (machine)	82 (machine)	N/A	28lb	56%
	50lb (Diam. 7/8"-1 3/8")	52lb	50lb	Rondelles (machine)	85 (machine)	--	26lb	52%
	50lb (Diam. 7/8"-1 3/8")	52lb	50lb	Bâtonnets	90	644 bâtonnets	20lb	40%
Chou-fleur	12 unités	30lb 8oz	28lb 4oz	Fleurettes	19	261 fleurettes	17lb 7oz	62%
Céleri	24 unités	57lb	54lb	Bâtonnets coupés	40	1,006 bâtonnets	44lb 10oz	82%
	30 unités	59lb 12oz	57lb	Bâtonnets coupés	40	1,262 bâtonnets	43lb 8oz	76%
	30 unités	59lb 12oz	57lb	En dés	60	N/A	44lb 8oz	78%
	36 unités	54lb	51lb 4oz	Bâtonnets coupés	40	1,388 bâtonnets	39lb 8oz	77%
	36 unités	54lb	51lb 4oz	En dés	60	N/A	40lb 12oz	80%
	Concombre	36 unités	27lb 4oz	25lb 12oz	Râpés (machine), pelés (main)	20	976 tranches	23lb 5oz
	50lb	44lb	42lb 8oz	Tranchés, pelés	44	3,250 tranches	38lb 8oz	91%
Oignons verts	4 douzaines (48 bottes)	11lb 12oz	10lb 4oz	En dés	24	N/A	8lb 8oz	83%



Sources: Produce Marketing Association, Coopérative Markon Inc.

markon.com





Tableau de rendement des fruits & légumes

Légumes

Type	Format/emballage & Unités /caisse	Poids brut (avec emballage)	Poids net (sans emballage)	Application	Temps de préparation (min.)	Rendement (Unités)	Rendement (poids)	% Rendement (au poids)
Laitue iceberg	24 unités	54lb 8oz	51lb 12oz	Hachés	20	N/A	33lb 8oz	65%
	24 sur palette	48lb 12oz	45lb 12oz	Hachés	18	N/A	34lb	74%
	Quatre sacs de 6 unités	33lb 4oz	30lb 12oz	Hachés	17	N/A	25lb 12oz	84%
Laitue romaine	24 unités	41lb 8oz	39lb 8oz	Garniture ou sandwichs	42.5	660 feuilles	23lb	58%
	24 unités	43lb 4oz	41lb 4oz	Salade	45	N/A	26lb	63%
Laitue à feuilles vertes	24 unités	25lb 8oz	22lb	Garniture ou sandwichs	29.5	396 feuilles	16lb 8oz	75%
	24 unités	25lb 8oz	22lb	Salade	25	N/A	17lb	77%
Champignons	10lb gros	11lb	10lb 4oz	Entiers (sans pied)	N/A	134 unités	9lb 8oz	93%
	10lb moyen	11lb	10lb 4oz	Entiers (sans pied)	N/A	273 unités	9lb 8oz	93%
	10lb petits (Paris)	11lb	10lb	Entiers	N/A	600 unités	9lb 12oz	98%
Champignons Portobella	1 caisse	6lb 8oz	5lb 4oz	Sans pied	4	17 unités	4lb 8oz	86%
Oignons, jaunes, No.1	50lb Jumbo 45 oignons/sac	51lb 4oz	50lb 12oz	Tranchés	43	680 tranches	42lb 8oz	84%
	50lb Jumbo 45 oignons/sac	51lb 4oz	50lb 12oz	En dés	59.5	N/A	46lb	91%
Oignons, jaunes, No.2	50lb Jumbo 42 oignons/sac	52lb	51lb 8oz	Tranchés	41	528 tranches	33lb	64%
	50lb Jumbo 44 oignons/sac	51lb	50lb 8oz	En dés	58	N/A	29lb 10oz	59%
Courgettes, zucchini	Extra fins	25lb 12oz	24lb	Tranchés	20	N/A	22lb 12oz	95%
	Moyen	27lb	25lb 4oz	Tranchés	23	N/A	23lb 8oz	93%

NOTE:

Le poids brut de certains produits à quantité fixe (laitues iceberg, romaine & à feuilles vertes) peut varier en raison de la grosseur, la densité, la teneur en eau, la provenance, l'état des champs et la température.

Le nombre d'unités peut varier selon la grosseur pour les produits emballés au poids (ex: oignons 50lb).



Sources: Produce Marketing Association, Coopérative Markon Inc.

markon.com





Tableau de rendement des fruits & légumes

Fruits

Type	Format/emballage & Unités /caisse	Poids brut (avec emballage)	Poids net (sans emballage)	Application	Temps de préparation (min.)	Rendement (Unités)	Rendement (poids)	% Rendement (au poids)
Avocats, Hass	48 unités	23lb 8oz	21lb 12oz	Pulpe	18	N/A	14lb 8oz	67%
	60 unités	24lb 12oz	23lb 3oz	Pulpe	20	N/A	15lb 4oz	66%
	70 unités	25lb 12oz	24lb	Pulpe	21	N/A	16lb	67%
Bananes, jaunes	Caisse de 40lb	42lb	39lb 4oz	Entiers (pelés)	10.5	101 bananes	26lb	66%
	Portions/service alimentaire	43lb	39lb 4oz	Entiers (pelés)	15	150 bananes	22lb 4oz	56%
	Caisse de 40lb	42lb	39lb 4oz	Tranchés	20	1,020 tranches	26lb 8oz	68%
	Portions/service alimentaire	43lb	39lb 4oz	Tranchés	30	1,036 tranches	20lb 8oz	52%
Mûres	Barquettes 12 pintes	6lb	5lb	Chacun	Aucun	309 baies	5lb	100%
Bleuets	Barquettes 12 pintes	5lb 8oz	4lb 8oz	Chacun	Aucun	1,638 baies	4lb 4oz	94%
Cantaloup	12 unités	36lb 8oz	34lb 6oz	Tranchés avec pelure	22	96 tranches	31lb	90%
	15 unités	38lb 8oz	36lb 4oz	Tranchés avec pelure	28.5	120 tranches	32lb 4oz	89%
	18 unités	34lb 8oz	32lb 4oz	Tranchés avec pelure	34	156 tranches	29lb 4oz	91%
	12 unités	36lb 8oz	35lb 6oz	Morceaux	28	600 unités	24lb 4oz	69%
	15 unités	38lb 8oz	36lb 4oz	Morceaux	37.5	532 unités	27lb	74%
	18 unités	34lb 8oz	32lb 4oz	Morceaux	40	468 unités	23lb	71%
Raisin	18-22lb	20lb	17lb 8oz	Vrac	11.5	67 grappes 3-5oz	16lb 12oz	96%
	Grappes/service alimentaire	23lb 8oz	21lb 4oz	Grappes	--	137 grappes	20lb	94%
Melon miel	6 unités	25lb 4oz	23lb	Tranchés	6.5	48 tranches	21lb 8oz	93%
	8 unités	28lb 4oz	25lb 8oz	Tranchés	6	64 tranches	23lb 8oz	92%
	6 unités	25lb 4oz	23lb	Morceaux	11	816 unités	15lb 8oz	67%
	8 unités	27lb 8oz	25lb	Morceaux	12	896 unités	16lb 8oz	66%
Kiwi	36 unités	6lb 12oz	6lb 4oz	Tranchés (pelés & parés)	19.5	216 tranches	4lb 8oz	72%



Sources: Produce Marketing Association, Coopérative Markon Inc.

markon.com





Tableau de rendement des fruits & légumes

Fruits

Type	Format/emballage & Unités /caisse	Poids brut (avec emballage)	Poids net (sans emballage)	Application	Temps de préparation (min.)	Rendement (Unités)	Rendement (poids)	% Rendement (au poids)
Citrons	115 unités	38lb 4oz	36lb 12oz	Quartiers	60	928 quartiers	35lb 8oz	97%
	140 unités	36lb	33lb	Quartiers	66	1,032 quartiers	30lb 8oz	92%
	165 unités	37lb	35lb	Quartiers	82	1,320 quartiers	31lb	89%
	200 unités	41lb	39lb	Quartiers	92	1,608 quartiers	35lb	90%
	115 unités	38lb 4oz	36lb 12oz	Tranchés	30	696 tranches	27lb	73%
	140 unités	36lb	33lb	Tranchés	40	902 tranches	25lb 8oz	77%
	165 unités	37lb	35lb	Tranchés	40	1,154 tranches	26lb	74%
	200 unités	41lb	39lb	Tranchés	50	1,406 tranches	29lb	74%
Limes	48	10lb	9lb 7oz	Quartiers	8.6	384 quartiers	7lb	74%
	200	39lb 4oz	36lb 8oz	Quartiers	34.5	1,616 quartiers	33lb 4oz	91%
	250	37lb 8oz	35lb 4oz	Quartiers	37.5	1,882 quartiers	32lb	91%
Mangues	10 unités	10lb	9lb 4oz	Tranchés	25	170 tranches	6lb 4oz	68%
	10 unités	10lb 4oz	9lb 6oz	Morceaux	22	440 morceaux	6lb	64%
Oranges, Navel ou Valencia	88 unités	43lb	40lb	Quartiers (pelés)	37	953 quartiers	24lb 6oz	61%
	113 unités	40lb 4oz	37lb 4oz	Quartiers (pelés)	30	939 quartiers	23lb 8oz	63%
Papaye	9 unités	10lb 8oz	9lb 4oz	Tranchés	21	216 tranches	6lb	65%
	11 unités	11lb 4oz	10lb 2oz	Morceaux	35	550 morceaux	6lb 4oz	62%
Ananas	6 unités/rang simple	22lb	20lb	Rondelles	30	36 rondelles	10lb 8oz	52%
	6 unités/rang simple	22lb	20lb	Morceaux	30	432 morceaux	11lb 4oz	56%
	8 unités/rang double	45lb 8oz	42lb 4oz	Morceaux	31	--	21lb 8oz	51%
	10 unités/rang double	45lb 8oz	42lb 4oz	Morceaux	33	--	19lb 4oz	46%
	12 unités/rang double	39lb	35lb 12oz	Rondelles	36	--	15lb 8oz	43%
	12 unités/rang double	39lb	35lb 12oz	Morceaux	41	--	15lb 8oz	43%
	14 unités/rang double	37lb 12oz	34lb 8oz	Rondelles	44	168 rondelles	15lb 12oz	46%
	14 unités/rang double	37lb 12oz	34lb 8oz	Morceaux	50	784 morceaux	16lb	46%
Framboises	Barquettes	5lb 5oz	4lb 6oz	Entiers	Aucun	528 baies	4lb 6oz	100%
Fraises	Barquettes	11lb 12oz	10lb 12oz	Entiers	Aucun	233 baies	10lb 2oz	94%
	Barquettes	11lb 12oz	10lb 12oz	Tranchés	20	--	10lb 2oz	94%



Sources: Produce Marketing Association, Coopérative Markon Inc.

markon.com





Tableau de rendement des fruits & légumes

Fruits

Type	Format/emballage & Unités /caisse	Poids brut (avec emballage)	Poids net (sans emballage)	Application	Temps de préparation (min.)	Rendement (Unités)	Rendement (poids)	% Rendement (au poids)
Tomates vertes matures**	20lb 4x5	22lb	20lb	Tranchés	13	360 tranches (diam. moyen:3,25")	16lb	80%
	20lb 5x5	22lb	20lb	Tranchés	13	400 tranches (diam. moyen:3,00")	16lb	80%
	20lb 5x6	22lb	20lb	Tranchés	13	420 tranches (diam. moyen:2,75")	15lb 8oz	78%
	25lb 6x6 grosses	27lb	25lb	Tranchés	16	495 tranches (diam. moyen:2,5")	20lb 8oz	82%
	25lb 6x7 moyennes	27lb	25lb	Tranchés	17	472 tranches (diam. moyen:2,25")	20lb	80%
Tomates, Roma	25lb	27lb	25lb	Tranchés	27	321 tranches	22lb 8oz	90%
Melon d'eau, avec pépins	1 unité	24lb 2oz	22lb 6oz	Quartiers	4	36 quartiers	21lb 1oz	94%
	1 unité	23lb 8oz	21lb 12oz	Morceaux	7.25	100 morceaux	13lb 2oz	60%
Melon d'eau, sans pépins	1 unité	15lb 7oz	13lb 12oz	Quartiers	3	30 quartiers	13lb 6oz	97%
	1 unité	15lb 8oz	13lb 9oz	Morceaux	4.25	126 morceaux	9lb 4oz	68%

**Les tomates en vrac ont un poids net d'environ 25lb; le nombre et la grosseur peuvent varier. Les caisses de trois rangées ont un poids net atteignant jusqu'à 30lb, le calcul du rendement doit être augmenté en accordance avec leur poids net.



Sources: Produce Marketing Association, Coopérative Markon Inc.

markon.com

