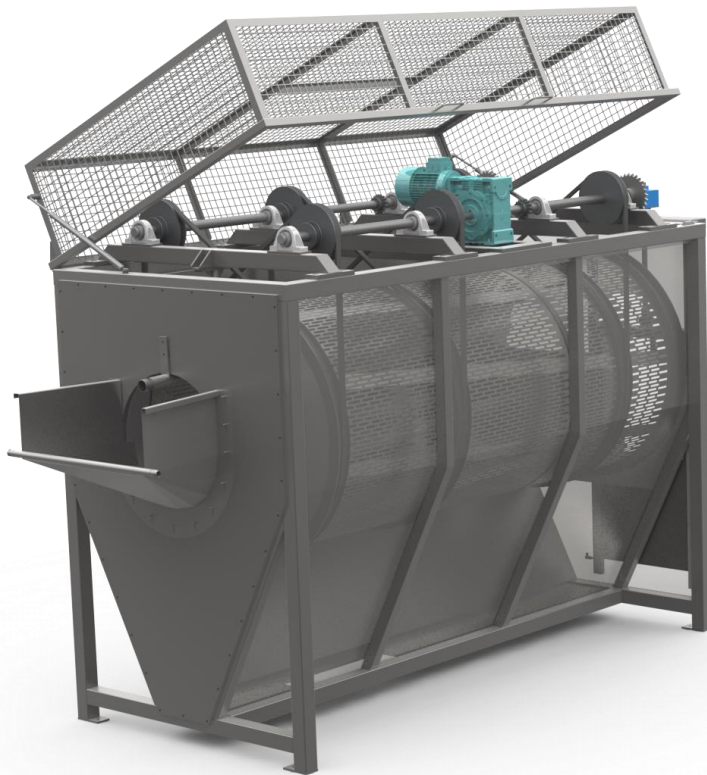
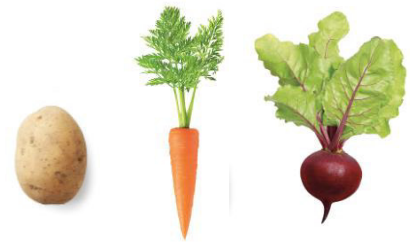


TROMMEL WASSER - VW

Voor het wassen van knolproducten zoals:



BESCHRIJVING TROMMEL WASSER- VW

Deze V-snaar aangedreven wastrommel, is een onderhoudsarme machine die gebruikt wordt voor industriële doeleinden.

Het niveau van de productvulling is instelbaar door de afvoergoot te verhogen of te verlagen. Hierdoor is het mogelijk om een grote hoeveelheid in de trommel te laten lopen, zodat het product zichzelf schoon wrijft.

De machine bevat ook een sproeibuis over de gehele lengte van de trommel om het product te reinigen. Dit water en al het afval wordt onder de machine geloosd.

Houd er rekening mee dat er een verschil is tussen de specifieke wastrommels die in de onderstaande tabel staan vermeld. De eerste twee zijn specifiek ontworpen voor het wassen van knolproducten zoals aardappelen en bieten, terwijl de laatste twee specifiek zijn ontworpen voor het wassen van langwerpige producten zoals wortelen.

TYPE	VW 800/1250	VW 800/2500	VW 1250/3000	VW 1500/6000
CAPACITEIT	Max. 3000 kg/uur*	Max. 6000 kg/uur*	Max. 12000 kg/uur*	Max. 20000 kg/uur*
PRODUCT INVOER	Continu	Continu	Continu	Continu
AFMETINGEN	1500 x 1200 x 2500 mm	2500 x 1200 x 2700 mm	4200 x 1500 x 3200 mm	7000 x 1800 x 3500 mm
DIAMETER TROMMEL	800 mm	800 mm	1250 mm	1500 mm
LENGTE TROMMEL	1250 mm	2500 mm	3000 mm	5600 mm
ELEKTRISCHE AANSLUITING	1,5 kW, 230/400V, 50/60 Hz	2,5 kW, 230/400V, 50/60 Hz	3,3 kW, 230/400V, 50/60 Hz	6 kW, 230/400V, 50/60 Hz
WATER VERBRUIK	0 – 2,5 m ³ /uur	0 – 2,5 m ³ /uur	0 – 2,5 m ³ /uur	0 – 2,5 m ³ /uur
MATERIALEN	AISI 304 Roestvrij staal, glas gestraald. Aandrijfcomponenten en andere onderdelen zijn gemaakt van normaal materiaal	AISI 304 Roestvrij staal, glas gestraald. Aandrijfcomponenten en andere onderdelen zijn gemaakt van normaal materiaal	AISI 304 Roestvrij staal, glas gestraald. Aandrijfcomponenten en andere onderdelen zijn gemaakt van normaal materiaal	AISI 304 Roestvrij staal, glas gestraald. Aandrijfcomponenten en andere onderdelen zijn gemaakt van normaal materiaal

* Afhankelijk van het type product, de specificaties en de toevoer