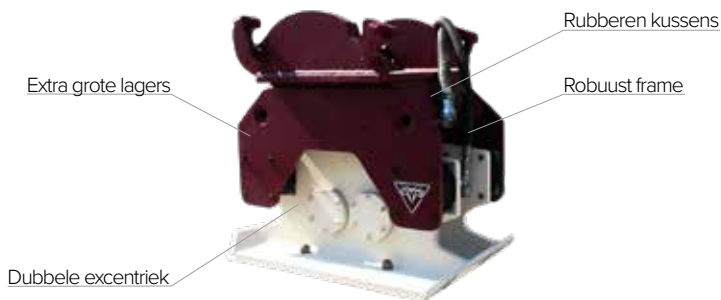








# HC SERIE Trilblokken







De Hydraram HC-Trilblokken zijn speciaal ontworpen voor het verdichten van grond, wegen, dammen en dijken. Daarnaast worden deze trilblokken gebruikt voor het plaatsen van damwanden, houten palen en facings.

De HC-Trilblokken zijn gemaakt van het meest duurzame staal: HARDOX-400®. Dit staal heeft een extreem hoge slijtvastheid, vergt minimaal onderhoud en heeft een lange levensduur.

Optioneel zijn de trilblokken te voorzien van een hydraulische klem voor stalen damwanden.



TRILBLOKKEN			HC-180/2	HC-250/2	HC-420/2	HC-600/2	HC-900/2
	Graafmachine klasse <sup>1</sup>	t	2 - 3.5	3.5 - 7	6 - 10	8 - 16	15 - 28
	Gewicht	kg	160	230	400	580	850
	Werkdruk graafmachine	bar	120 - 140	120 - 140	120 - 140	120 - 140	100 - 140
	Oliedebiet	l/min	20 - 30	25 - 40	25 - 40	55 - 85	100 - 130
	Kracht	kN.	12	23	35	50	95
	Frequentie	Rpm	2200 - 2600	2200 - 3000	2200 - 3000	2100 - 2600	2200 - 2500

TRILBLOKKEN			HC-1200/2	HC-1500/2	HC-1800/2	HC-2200/2
	Graafmachine klasse <sup>1</sup>	t	20 - 35	22 - 38	25-40	28 - 48
	Gewicht	kg	950	1150	1650	2200
	Werkdruk graafmachine	bar	180 - 190	180 - 190	180 - 190	180 - 190
	Oliedebiet	l/min	170 - 210	175 - 215	170 - 210	200 - 260
	Kracht	kN.	155	205	240	330
	Frequentie	Rpm	2400 - 2900	2400 - 2900	2200 - 2600	2200 - 2600

<sup>1</sup> Aanbevolen combinatie graafmachine / aanbouwdeel

