

**HYRAX**



**Trilblokken**

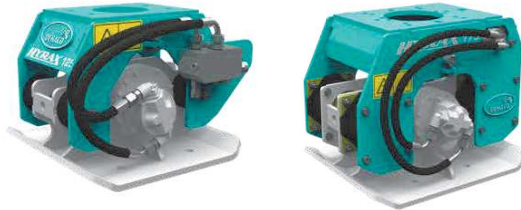


**DEHACO**

Nederlands

## Hyrax 125 - 175

### Specificaties



		HYRAX 125	HYRAX 175	
Technische specificaties	Gewichtsklasse drager <sup>(1)</sup>	t	1,2 - 2,5	2 - 5
	Gewicht bedrijfsklaar <sup>(2)</sup>	kg	133	212
	Gewicht standaard <sup>(3)</sup>	kg	115	183
	Hoogte	mm	364	503
	Bodemplaat (L x B)	mm	480 x 340	520 x 455
	Oliehoeveelheid <sup>(4)</sup>	l/min	25	35
	Werkdruk	bar	140 - 180	140 - 180
	Afsteldruk	bar	210	210
	Frequentie	RPM	3000	3000
	Slagkracht	kN	11	23
Eigenschappen	Safety Belt veiligheidssysteem	●	●	
	ISP-System®	●	●	
	IDP-System®	-	-	
	Mechanische rotatie	-	○	
	Hydraulische rotatie	-	○	
Hydraulische klem	-	-		
Artikelnummer		1810.0015	1810.0016	

- (1) Gewichten gelden uitsluitend voor standaarddragers. Elke afwijking moet vóór montage overeen worden gekomen met Dehaco en/of de fabrikant van de drager.
- (2) Gewicht trilblok compleet met standaard kopplaat en slangenset (bij benadering).
- (3) Gewicht Hyrax trilblok compleet af-fabriek gemonteerde vlakke plaat.
- (4) Afhankelijk van de technische gegevens van de graafmachine.

- Standaard
- Optie
- Niet mogelijk

### Opties



**Hyrax 175**  
Basismachine +  
Mechanische rotatie



**Hyrax 175**  
Basismachine +  
Hydraulische rotatie

Model	Type	Artikelnummer
<b>Mechanische rotatie Hyrax hydraulische trilblokken</b>		
HYRAX 175	Mechanische rotatie type DMR40 voor Hyrax 175/250/400	1825.0182
<b>Hydraulische rotatie Hyrax hydraulische trilblokken</b>		
HYRAX 175	Hydraulische rotatie type DHR65 voor Hyrax 175 compleet met aansluitkit	1825.0202

