

Α/Α	ΤΥΠΟΣ	ΠΥΛΩΝΑΣ		ΕΛΙΚΑ				ΚΑΛΥΨΗ
		ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	ΥΨΟΣ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ	ΠΑΡΟΧΗ	ΣΤΡΟΦΕΣ	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ
		mm	m	m	cm	m ³ /min	rpm	m ² X 1000
1.	DGP-150	508	10,4	6,2	30	17815	480	50
2.	DGP-125	508	10,4	5,76	30	15376	480	45
3.	DGP-115	508	10,4	5,4	25	13515	600	38
4.	DGP-100	508	10,4	5,1	25	12055	600	32
5.	DGP-75	508	10,4	4,7	23	10237	600	25
6.	EGP-150	508	10,4	5,84	25	15806	600	45
7.	EP-125	609	10,4	5,6	25	14534	600	42
8.	EP-100	609	10,4	5,1	25	12055	600	32
9.	EP-75	609	10,4	4,7	23	10237	600	25
10.	EP-60	508	10,4	4,35	23	8770	600	21
11.	EP-50	508	10,4	4,1	23	7790	600	18
12.	EP-40	457	10	3,8	23	6692	600	14
13.	EP-40 6ρ	508	10	3,7	23	6692	630	14
14.	EP-30	457	10	3,4	23	5840	600	12
15.	EP-30 6ρ	457	10	3,3	23	5840	630	12
16.	ΚΙΝΗΣΗ ΜΕ ΤΡΑΚΤΕΡ (Ρ.Τ.Ο)	508	10	4,1	23	7790	600	18
17.	ΚΙΝΗΣΗ ΜΕ ΤΡΑΚΤΕΡ (Ρ.Τ.Ο)	457	10	3,8	23	6692	600	14
18.	ΚΙΝΗΣΗ ΜΕ ΤΡΑΚΤΕΡ (Ρ.Τ.Ο)	457	10	3,4	23	5840	600	12

Σημειώσεις:

1. DGP = Νητξελοκίνητος ανεμομείκτης. Εγκατεστημένος νητξελοκινητήρας στο έδαφος.
2. EGP = Ηλεκτροκίνητος ανεμομείκτης. Εγκατεστημένος ηλεκτροκινητήρας στο έδαφος.
3. EP = Ηλεκτροκίνητος ανεμομείκτης. Εγκατεστημένος ηλεκτροκινητήρας επάνω.
4. 6ρ = Εξαπολικός ηλεκτροκινητήρας