

Profesionalni valjci za peglanje sa grejnim koritom

UL370, UL500, UL600, UL800

Karakteristike i prednosti

- Patentirano, laserski vareno korito za bolji pritisak na valjak
- Perforirani čelični valjak (cilindar) sa oprugama i obložen poliesterskom zašivenom tkaninom
- Usisnik za izvlačenje vlage iz valjka
- Podesiva brzina peglanja, frekventni regulator motora
- Potpuno zatvoren menjač montiran direktno na valjku
- GREJANJE NA STRUJU ili GAS ili PARU (UL800)
- Promenljiva temperatura termostatom i sigurnosna kontrola pregrevanja



Opcije

- Obloga od NOMEX-a za pritisak pare preko 11 bar
- Merenje temperature na izlaznoj cevi
- Visoka brzina peglanja
- Perforirane trake za uvodjenje veša
- Usisavanje vazduha na trakama za uvodjenje veša
- Sto za uvlačenje veša koji je moguće skloniti
- Nožna pedala

TIP		UL370						UL500					
Broj cilindara		1						1					
Dužina valjka	mm	1750	2000	2200	2500	3000	1750	2000	2200	2500	3000	3300	
Brzina*	m/min	1-3/6,5*	1-3/6,5*	1-3/6,5*	1-3/6,5*	1-3/6,5*	1,5-5,5/12*	1,5-5,5/12*	1,5-5,5/12*	1,5-5,5/12*	1,5-5,5/12*	1,5-5,5/12*	
Kapacitet sa sadržajem vlage od 50% (175°C) S/G/P	kg	48/48/-	54/54/-	60/60/-	67/67/-	81/81/-	65/65/58	75/75/67	82/82/74	95/95/85	115/115/103	125/125/112	
Pogonski motor valjka	kW	0,18/0,37*	0,18/0,37*	0,18/0,37*	0,18/0,37*	0,18/0,37*	0,37/1,5*	0,37/1,5*	0,37/1,5*	0,37/1,5*	0,37/1,5*	0,37/1,5*	
Izduvni motor	kW	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	
Izduvni kanal	mm	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	
GREJANJE NA STRUJU													
Kapacitet grejača	kW	30	30	30	35	40	30	30	35	40	45	45	
GREJANJE NA GAS													
Priključak za gas	inch	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	
Izduv za gas	mm	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	
Maksimalni kapacitet gorionika	kW	52	52	52	52	52	52	52	52	52	91	91	
GREJANJE NA PARU													
Priključak za paru	inch	-	-	-	-	-	5/4	5/4	5/4	5/4	5/4	5/4	
Odvod kondenzata	inch	-	-	-	-	-	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	
DIMENZIJE													
Ukupna visina	mm	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	
Ukupna širina	mm	2474	2724	2924	3224	3724	2600	2850	3050	3350	3850	4150	
Ukupna dubina	mm	1520	1520	1520	1520	1520	1715	1715	1715	1715	1715	1715	
Težina	kg	735	817	897	1018	1238	1050	1250	1320	1400	1525	1650	

*Najveća brzina

TIP		UL600						UL800					
Broj cilindara		1						1					
Dužina valjka	mm	1750	2000	2200	2500	3000	3300	1750	2000	2200	2500	3000	3300
Brzina*	m/min	1,5-6,5/14*	1,5-6,5/14*	1,5-6,5/14*	1,5-6,5/14*	1,5-6,5/14*	1,5-6,5/14*	3-12/16*	3-12/16*	3-12/16*	3-12/16*	3-12/16*	3-12/16*
Proizvodnja sa sadržajem vlage od 50% (175°C) S/G/P	kg	100/100/90	109/109/98	126/126/113	140/140/126	160/160/144	175/175/157	152/152/136	164/164/147	186/186/167	200/200/180	230/230/207	250/250/225
Pogonski motor valjka*	kW	1,5/2,2*	1,5/2,2*	1,5/2,2*	1,5/2,2*	1,5/2,2*	1,5/2,2*	2,2/4*	2,2/4*	2,2/4*	2,2/4*	2,2/4*	2,2/4*
Izduvni motor	kW	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
Izduvni kanal	mm	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125
GREJANJE NA STRUJU													
Kapacitet grejača	kW	45	45	45	50	60	75	60	60	60	75	90	90
GREJANJE NA GAS													
Priključak za gas	inch	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4
Izduvni gas	mm	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125
Maksimalni kapacitet gorionika	kW	91	91	91	91	91	91	189	189	189	189	189	189
GREJANJE NA PARU													
Priključak za paru	inch	5/4	5/4	5/4	5/4	5/4	5/4	5/4	5/4	5/4	5/4	5/4	5/4
Odvod kondenzata	inch	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4
DIMENZIJE													
Ukupna visina	mm	1395	1395	1395	1395	1395	1395	1415	1415	1415	1415	1415	1415
Ukupna širina	mm	2720	2975	3175	3475	3975	4275	2910	3160	3360	3660	4160	4460
Ukupna dubina	mm	1900	1900	1900	1900	1900	1900	2035	2035	2035	2035	2035	2035
Težina	kg	1800	2000	2200	2400	2600	2900	2000	2200	2600	2800	3100	3400

*Najveća brzina

OVLAŠĆENI DISTRIBUTER ZA SRBIJU: **COVELS** d.o.o.

UL. RADE KONČARA BR. 1, 21131 PETROVARADIN, T. +381 21 425 150, F +381 21 425 140, OFFICE@COVELS.COM, WWW.COVELS.COM

UniMac zadržava pravo da izvrši promene mašine i karakteristike iz ove brošure bez prethodne najave. Detalji i slike su informativne prirode i nisu obavezujuće.