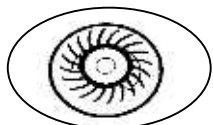


Combi Pack ADR

POMPES A VIDE ET ELEMENTS ASSOCIES



Palettes	HU 750	HU 1000	HU 2000
Système de refroidissement par eau (●), Inversion flux par vanne 4 voies (●)			
Sécurité circuit refroidissement (○) + pare-flammes (●)			
Débit à 0,6 bar de dépression	700 m3/h	1130 m3/h	1840 m3/h



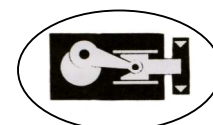
Anneau liquide	Alpha 14	Alpha 20
Réservoir eau en inox (fond + virole) avec trou d'homme,		
Piquage pour utilisation en eau perdue (●) sécurité manque d'eau avec débrayage pompe vide (●)		
Débit à 0,6bar de dépression	1200 m3/h	1650 m3/h



Pistons rotatifs	Siav 820 bronze
Circuit avec collecteur, 2 silencieux (air refroidissement et refoulement) (●)	
Inversion flux par jeux de vannes (●) Sonde thermostatique sur refoulement (●)	
Débit à 0,6 bar de dépression	1220 m3/h

POMPES HP ET ELEMENTS ASSOCIES

Assainissement



Puissance (cv)	50 / 60		100 / 120		150				180			
Type de pompe	P45		Hpv/KD716*		KD716		1503		P3/45		1803	
	l/mn	bars	l/mn	bars	l/mn	bars	l/mn	bars	l/mn	bars	l/mn	bars
Débit (l/mn) / pression (bars)	134	150	192	200	260	200/210	275	180/200	290	220/250*	275	230/250
	200	100	210	200/220	315	150/170	335	150/170	348	190/205	335	190/210
	235	100	240	160/170					408	150/175	400	160/180
Capacité dévidoir principal hydraulique orientable	100 m.3/4"(●)		100 m.3/4"(○) 150 m.1"(●) 170m.1"ng(○)		150 m.1"(●) 170 m.1" ng (○)				150 m.1"(●) 170 m.1" ng (○) 200 m.1" (○) 140 m.1/4"(○)			
	Eléments complémentaires suivant pompe : régulateur 29/300 (○), pompe de gavage (○)											

(* : Non tenu en permanence en stock)

Assainissement et haute pression

Puissance (cv)	150		180	
Type de pompe	1502		1802	
	l/mn	bars	l/mn	bars
Débit (l/mn) / pression (bars)	210	200/250	220	300/320
	135	380/415	173	380/400
			130	500/530
Régulateur associé (○), dévidoir spécifique (○), pompe de gavage (○) : nous consulter				

Très haute pression

Puissance (cv)	50/60		150		180	
Type de pompe	P45		1502		1802	
	l/mn	bars	l/mn	bars	l/mn	bars
Débit (l/mn) / pression (bars)	84	250	98	500/565	94	750/800
	60	330	70	750/800	70	750/800
	40	400				
Régulateur associé (○), dévidoir spécifique (○), pompe de gavage (○) : nous consulter						

Nota : HU 2000 & 180 cv → non compatible

Nota : Pompe 180/225 cv : toutes les étanchéités non tenues en stock (nous consulter)