

	S400-dy	S460-dy	S480-dy	
DONNEES TECHNIQUES				
DIMENSIONS l x p x h	482x510x675	482x510x695	482x510x740	mm
DEBIT/H pièces/H	900	900	900	Nr.
casiers/H	60/30/20	60/30/20	60/30/20	Nr.
DUREE DU CYCLE	60/120/180	60/120/180	60/120/180	Sec.
DIMENSIONS CASIER	40 x 40	40 x 40	40 x 40	cm
HAUTEUR DU PLAN DE TRAVAIL	315	315	315	mm
OUVERTURE DE CHARGEMENT	240	260	300	mm
TENSION D'ALIMENTATION	230 V~50Hz	230 V~50Hz	400 V~50Hz	V
ELECTROPOMPE	210	210	210	W
RESISTANCE CUVE	1000	1000	1000	W
RESISTANCE SURCHAUFFEUR	2400	2400	2400	W
PUISSANCE NOMINALE	2600	2600	2600	W
INTENSITE MAXIMALE	12	12	12	A
CAPACITE DE LA CUVE	8	8	8	Lt
CAPACITE DU SURCHAUFFEUR	3	3	3	Lt
DOSEUR DE PRODUIT DE RINCAGE	si-oui-yes-ja	si-oui-yes-ja	si-oui-yes-ja	
ALIMENTATION EAU	12 ÷ 20	12 ÷ 20	12 ÷ 20	°C
PORTEE EAU MOTEUR	160	160	160	l./min
CONSOMMATION EAU PAR CYCLE	2	2	2	l
CONSOMMATION EAU HORAIRE	60	60	60	l
PRESSION EAU	2 ÷ 4	2 ÷ 4	2 ÷ 4	Bar
DURETE DE L'EAU	5 ÷ 10	5 ÷ 10	5 ÷ 10	°F
TEMPERATURE EAU RINÇAGE	80÷90	80÷90	80÷90	°C
RACCORDEMENT EAU	3/4"	3/4"	3/4"	"G
EVACUATION EAU	32 mm ÷ 1"1/4	32 mm ÷ 1"1/4	32 mm ÷ 1"1/4	"G
POIDS NET	46	47	49	kg
POIDS LOURD	52	53	55	kg
DIMENSIONS EMBALLAGE	500x600x910	500x600x910	500x600x910	mm
NIVEAU DU BRUIT	<60	<60	<60	dB(A)
ACCESSOIRES				
ADOUCCISSEUR	OPTION	OPTION	OPTION	
POMPE DE VIDANGE	30	30	30	W
DOSEUR DE PRODUIT DE LAVAGE	OPTION	OPTION	OPTION	