

TUNCLEAN

Tunnels de lavage par aspersion



Les tunnels de lavage **TunClean** sont conçus pour le nettoyage et le traitement de pièces de forme simple (surfaces planes, absences de cavités, etc) où une orientation précise de la pièce pendant le traitement n'est pas nécessaire.

Le lavage est réalisé grâce à un système d'aspersion haute pression combiné d'une solution lessiviale.

La gamme **TunClean** est totalement modulable et peut intégrer, selon les applications, des phases de prélavage, lavage, rinçage, protection ou séchage.

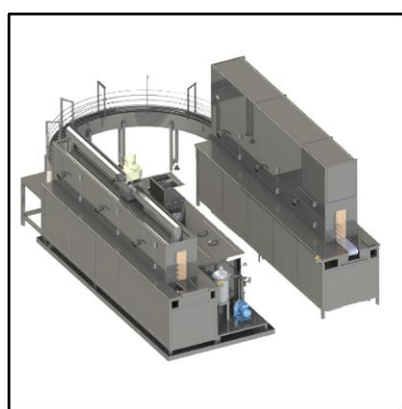
Ainsi, la conception, la configuration et le nombre d'opérations dans le tunnel sont totalement adaptés à vos besoins et peuvent répondre aux cahiers des charges les plus précis.



Fonctionnement

Les pièces sont chargées à l'entrée du tunnel sur un convoyeur (à chaînes ou tapis grillagé) et circulent en continu à travers les différentes étapes du cycle. Une fois la phase de lavage terminée, les pièces sont transférées à l'étape de rinçage afin d'éliminer toutes traces de résidus lessiviels. Enfin, la phase de séchage permet d'éliminer l'eau des pièces rincées.

La vitesse du convoyeur est paramétrée par l'opérateur. L'utilisation et la maintenance de l'équipement sont facilitées grâce à des trappes d'ouverture.





Gamme TUNCLEAN

	MODELE	CYCLE	LARGEUR CHARG.	HAUTEUR CHARG.	DIMENSIONS EXTERNES			CAPACITE CUVE	DEBIT POMPE	PRESSION ASPERSION	PIUSSANCE CHAUFFE
					mm	mm	mm				
TUNCLEAN W	TUNCLEAN 320-W	Lavage	300	200	2300	1250	2050	250	120	2	7,5
	TUNCLEAN 425-W		400	250	2500	1400	2100	350	140	3	15
	TUNCLEAN 530-W		500	300	2600	1500	2200	450	190	3,2	15
	TUNCLEAN 640-W		600	400	2750	1600	2350	600	250	3,3	22,5
	TUNCLEAN 850-W		800	500	3000	1850	2600	800	300	4	30
TUNCLEAN WR	TUNCLEAN 320-WR	Lavage Rinçage	300	200	3800	1250	2050	250/150	120/60	2/1,5	7,5/6
	TUNCLEAN 425-WR		400	250	4200	1400	2100	350/250	140/120	3/2	15/7,5
	TUNCLEAN 530-WR		500	300	4450	1500	2200	450/350	190/140	3,2/3	15/15
	TUNCLEAN 640-WR		600	400	4750	1600	2350	600/450	250/190	3,3/3,2	22,5/15
	TUNCLEAN 850-WR		800	500	5300	1850	2600	800/600	300/250	4/3,3	30/22,5
TUNCLEAN WRD	TUNCLEAN 320-WRD	Lavage Rinçage Séchage	300	200	5500	1250	2050	250/150	120/60	2/1,5	7,5/6/9
	TUNCLEAN 425-WRD		400	250	6100	1400	2100	350/250	140/120	3/2	15/7,5/12
	TUNCLEAN 530-WRD		500	300	6550	1500	2200	450/350	190/140	3,2/3	15/15/18
	TUNCLEAN 640-WRD		600	400	7000	1600	2350	600/450	250/190	3,3/3,2	22,5/15/24
	TUNCLEAN 850-WRD		800	500	7800	1850	2600	800/600	300/250	4/3,3	30/22,5/36
TUNCLEAN PWRD	TUNCLEAN 320-PWRD	Prélavage Lavage Rinçage Séchage	300	200	7000	1250	2050	150/250/150	60/120/60	1,5/2,1,5	6/7,5/6/9
	TUNCLEAN 425-PWRD		400	250	7800	1400	2100	250/350/250	120/140/120	2/3/2	7,5/15/7,5/12
	TUNCLEAN 530-PWRD		500	300	8400	1500	2200	350/450/350	140/190/140	3/3,2/3	15/15/15/18
	TUNCLEAN 640-PWRD		600	400	9000	1600	2350	450/600/450	190/250/190	3,2/3,3/3,2	15/22,5/15/24
	TUNCLEAN 850-PWRD		800	500	10100	1850	2600	600/800/600	250/300/250	3,3/4/3,3	22,5/30/22,5/36

Tous nos produits sont conformes aux normes CE et fabriqués selon la norme ISO 9001:2000 et ISO 14001:2004

