

# TECHNIQUE DE MACHINES

## APERÇU DES SÉRIES

<b>BROCHE MOTORISÉE</b>	<b>Technologie de moteur</b>	<b>Puissance nominale S1</b>	<b>Couple nominal S1</b>
<b>VENTILATEUR ÉLECTRIQUE</b>			
Série HF145-001	Asynchrone	6.0 kW - 11.8 kW	4.9 Nm - 9.6 Nm
<b>LIQUIDE</b>			
Série HF125-002	Asynchrone	9.0 kW - 12.0 kW	7.3 Nm - 9.0 Nm
Série HF150-00X	Asynchrone / Synchrone	14.5 kW - 20.0 kW	14.3 Nm - 18.5 Nm
Série HF205-006	Asynchrone / Synchrone	34.0 kW - 48.0 kW	83.7 Nm - 153.0 Nm
<b>SYSTÈME DE SERRAGE POINT ZÉRO SPN</b>	<b>Pression de service</b>	<b>Force de rentrage</b>	<b>Force de rentrage avec connexion PLUS</b>
<b>PNEUMATIQUE</b>			
Série Advanced	4 bar - 7 bar	1.0 kN - 18.0 kN	2.5 kN - 36.0 kN
Série Standard	4 bar - 7 bar	1.0 kN - 18.0 kN	2.5 kN - 36.0 kN
<b>PLAQUE DE SERRAGE</b>	<b>Pression de service</b>	<b>Force de rentrage</b>	<b>Force de rentrage avec connexion PLUS</b>
<b>PNEUMATIQUE</b>			
Série SPP	4 bar - 7 bar	1.0 kN - 18.0 kN	2.5 kN - 36.0 kN
<b>CHANGEUR DE PALETTES</b>	<b>Pression de service</b>	<b>Force de rentrage</b>	<b>Force de rentrage avec connexion PLUS</b>
<b>PNEUMATIQUE</b>			
Série SPP	4.5 bar - 7 bar	10.0 kN	22.0 kN

Vitesse de rotation maximale	Interface outils	Encodeur	Poids	UL	CE	UKCA	LABS	REACH	RoHS
24000 1/min	HSK-C50 / HSK-F63	1Vss 256	17 kg - 32 kg		●	●	●	●	●
24000 1/min	HSK-F63 / HSK-T50	1Vss 256	13 kg - 19 kg		●	●	●	●	●
24000 1/min - 26000 1/min	HSK-F63	1Vss 256	25 kg - 38 kg		●	●	●	●	●
6000 1/min - 14000 1/min	HSK-A63	1Vss 360	130 kg		●	●	●	●	●
Force de maintien max.	Contrôle de la surface d'appui	Contrôle de la surface d'appui	Poids	UL	CE	UKCA	LABS	REACH	RoHS
25 kN - 75 kN	Oui	pneumatique	0.39 kg - 3.2 kg		●	●	●	●	●
25 kN - 75 kN	Aucun		0.39 kg - 3.2 kg		●	●	●	●	●
Force de maintien max.	Contrôle de la surface d'appui	Contrôle de la surface d'appui	Poids	UL	CE	UKCA	LABS	REACH	RoHS
25 kN - 75 kN	Aucun		5.4 kg - 85 kg				●	●	●
Sécurité anti-torsion	Fonction de purge	Détection de la position du piston	Poids	UL	CE	UKCA	LABS	REACH	RoHS
Oui	Oui	électrique	2.4 kg				●	●	●