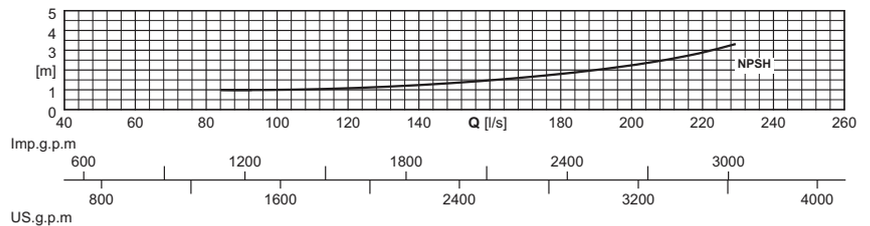
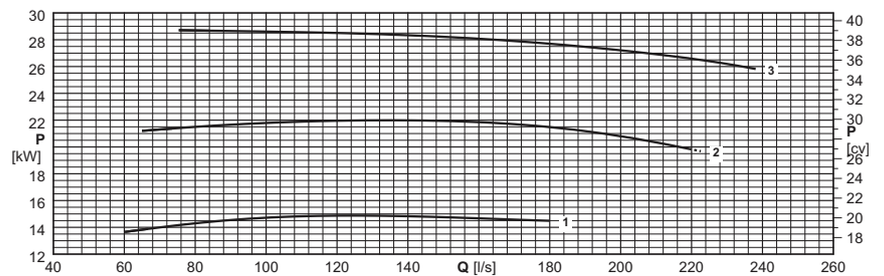
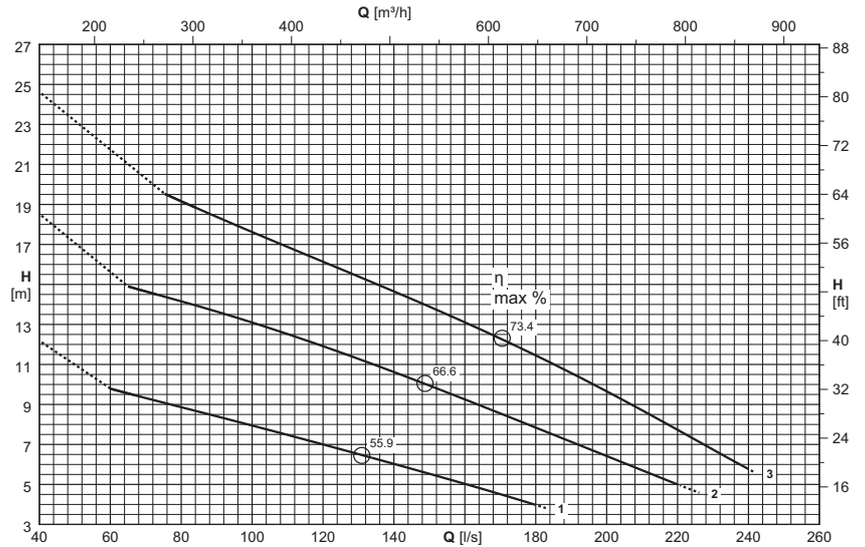


Type Type Tipo	KKCD200N...+...N3	
Conductivity probe Sonde de conductivité Sonda di conduttività	Yes Oui Sì	

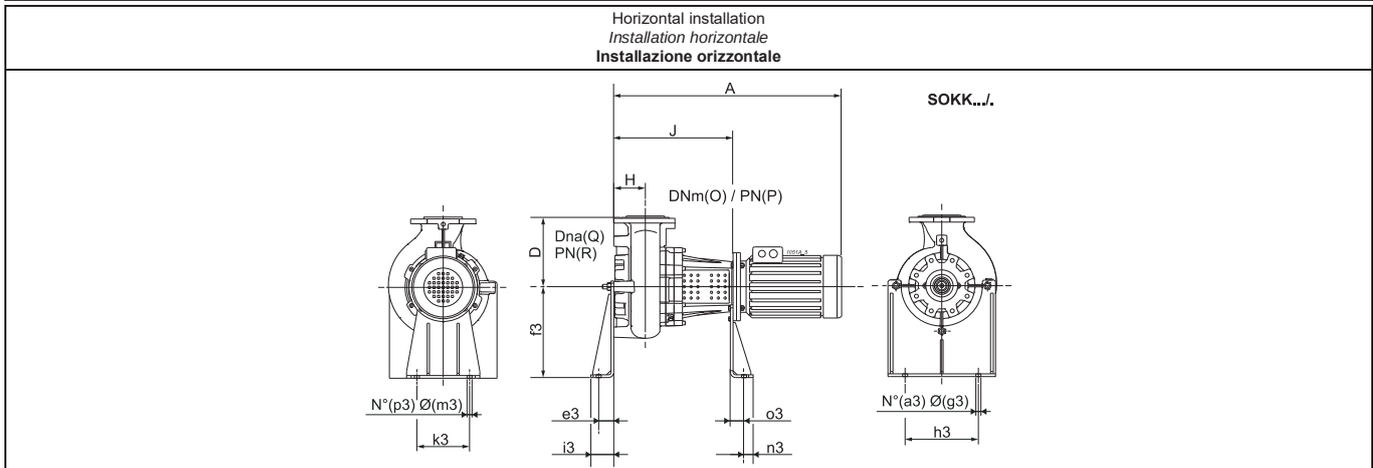
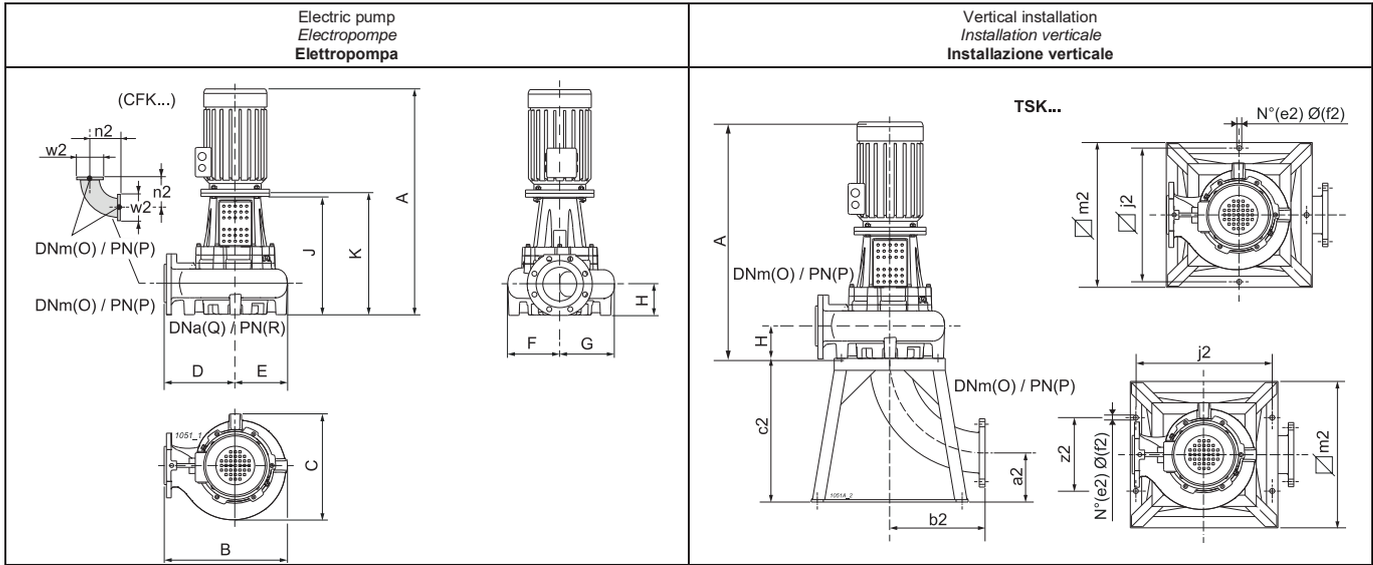


Electric pump type Electropompe type Elettropompa tipo	Curve Courbe Curva	Motor power Puiss. moteur Potenza motore	Capacity Debit Portata												
			[l/s]	0	72	96	120	144	168	192	216	240	264		
		P ₂	[m³/h]	0	259	346	432	518	605	691	778	864	950		
	(N°)	[kW]	Head Hauteur Prevalenza												
KKCD200NP+015042N3	1	15	[m]	12,2	9,2	8,1	7	5,8	4,6						
KKCD200ND+022042N3	2	22	[m]	18,5	14,6	13,3	11,9	10,4	8,7	7	5,3				
KKCD200NA+030042N3	3	30	[m]	24,6	-	17,9	16,1	14,3	12,5	10,4	8,1	5,8			
NPSH _R			[m]			1	1,1	1,3	1,6	2	2,7				

P₂ = Power rated by the motor
Performance tolerance as per:
UNI/ISO 9906 Grade 3B
For the accessories specification see page "Accessories"
The hatched part of the curve represents the out-of-range of operation.
The performance values refer to units with Caprari motors.

P₂ = Puissance restituée par le moteur
Tolérances sur les performances selon normes:
UNI/ISO 9906 Niveau 3B
Pour les accessoires voir page "Accessories"
La partie en pointillé de la courbe indique l'utilisation hors de la plage.
Les performances se réfèrent à des groupes avec moteurs Caprari.

P₂ = Potenza resa dal motore
Tolleranze sulle prestazioni secondo norme:
UNI/ISO 9906 Grado 3B
Per accessori vedere pagina accessori
La parte tratteggiata della curva rappresenta il fuori campo di utilizzo.
Le prestazioni sono riferite a gruppi con motori Caprari.



Type Type Tipo	Free passage Passage libre Passaggio Libero	Weight Poids Peso	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	O	P	Q	R	a2	a3	b2
			[mm]	[kg]	[mm]														
KKCD200NP+015042N3	Ø 100 x 110	384	1271	840	580	550	290	240	340	170	680	701	200	10	200	10	300	2	310
KKCD200ND+022042N3	Ø 100 x 110	350	1361	840	580	550	290	240	340	170	680	701	200	10	200	10	300	2	310
KKCD200NA+030042N3	Ø 100 x 110	408	1459	840	580	550	290	240	340	170	710	731	200	10	200	10	300	2	310
Type Type Tipo	c2	e2	e3	f2	f3	g3	h3	i3	j2	k3	m2	m3	n2	n3	o3	p3	w2	z2	
	[mm]																		
KKCD200NP+015042N3	600	4	66	22	400	22	320	100	600	230	650	22	310	40	48	2	340	600	
KKCD200ND+022042N3	600	4	66	22	400	22	320	100	600	230	650	22	310	40	48	2	340	600	
KKCD200NA+030042N3	600	4	66	22	400	22	320	100	600	230	650	22	310	40	48	2	340	600	

For the accessories specification see page "Accessories"

Pour les accessoires voir page "Accessories"

Per accessori vedere pagina accessori