

Pompe centrifuga bigirante compatta adatte alla realizzazione di gruppi di pressurizzazioni per impianti civili e industriali; riescono comunque a garantire un ottimo rapporto tra la pressione e la portata.

Two impeller compact centrifugal pumps for constructing pressurisation systems for civil and industrial plant: guarantee good ratio between pressure and delivery.

Bombas centrífugas con doble rodete compactas apropiadas para realizar unidades de presurización para instalaciones civiles e industriales; en cualquier caso logran garantizar una óptima relación entre la presión y el caudal.

Kompaktní odstředivá čerpadla se dvěma oběžnými koly pro konstrukci tlakových systémů pro stavební a průmyslová zařízení; zaručují dobrý poměr mezi tlakem a průtokem.

**CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE / CONSTRUCTION FEATURES  
CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS / KONSTRUKČNÍ CHARAKTERISTIKY**

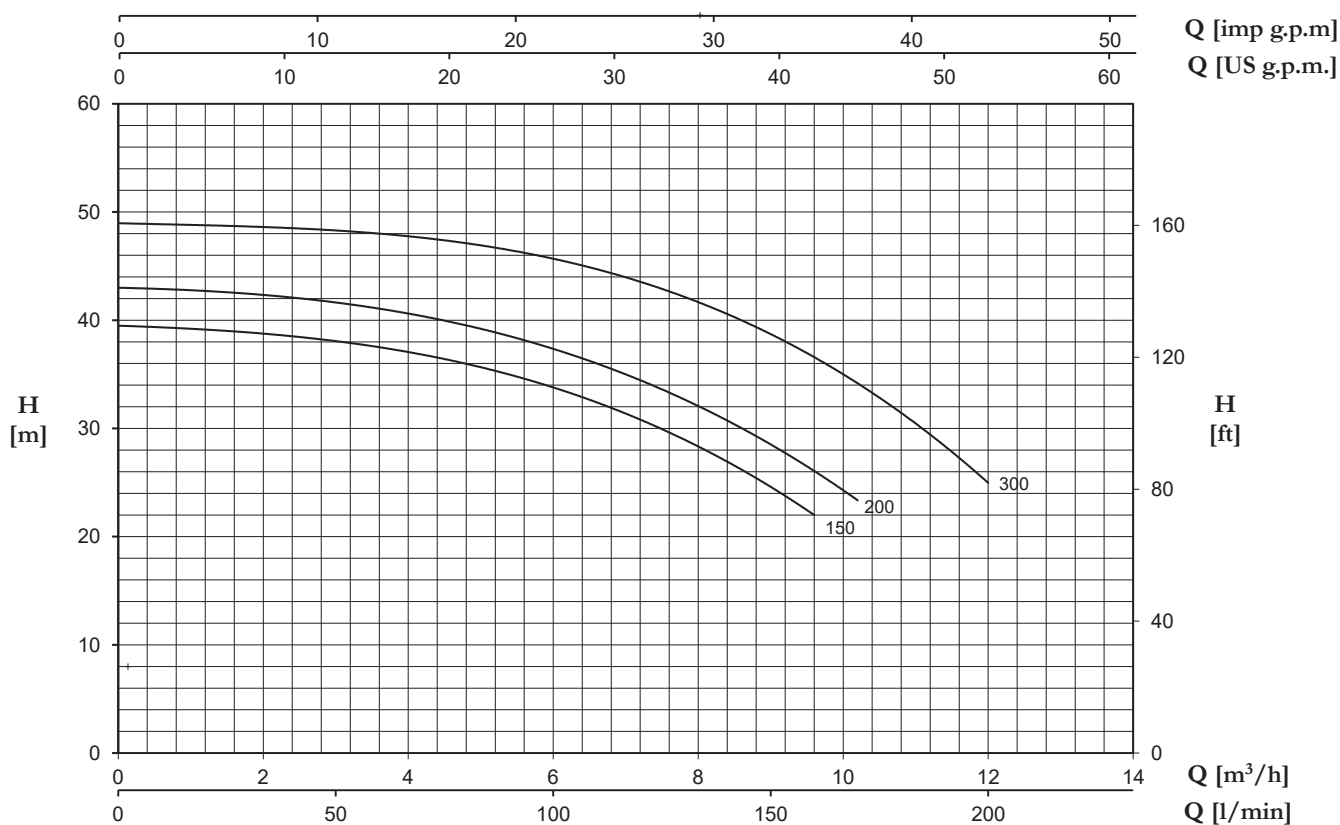
<b>Corpo pompa</b>	ghisa
<b>Pump body</b>	cast iron
<b>Cuerpo bomba</b>	fundición
<b>Těleso čerpadla</b>	litina
<b>Supporto motore</b>	ghisa
<b>Motor bracket</b>	cast iron
<b>Soporte motor</b>	fundición
<b>Držák motoru</b>	litina
<b>Girante</b>	ottone o Noryl®
<b>Impeller</b>	brass or Noryl®
<b>Rodete</b>	latón o Noryl®
<b>Oběžné kolo</b>	mosaz nebo Noryl®
<b>Tenuta meccanica</b>	ceramica-grafite
<b>Mechanical seal</b>	ceramic-graphite
<b>Sello mecánico</b>	cerámica-grafito
<b>Mechanická ucpávka</b>	keramika-grafit
<b>Albero motore</b>	acciaio AISI 303
<b>Motor shaft</b>	stainless steel AISI 303
<b>Eje motor</b>	acero AISI 303
<b>Hřídel motoru</b>	nerezová ocel AISI 303
<b>Temperatura del liquido</b>	
<b>Liquid temperature</b>	0 - 50 °C
<b>Temperatura del líquido</b>	
<b>Teplota média</b>	
<b>Pressione di esercizio</b>	
<b>Operating pressure</b>	max 8 bar
<b>Presión de trabajo</b>	
<b>Pracovní tlak</b>	

**MOTORE / MOTOR / MOTOR / MOTOR**

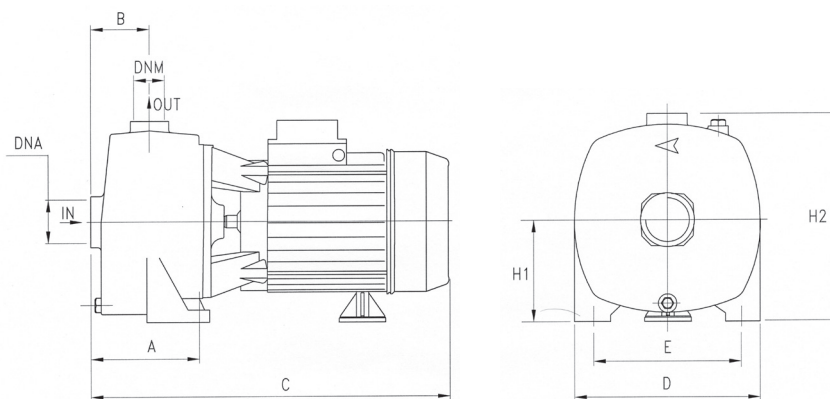
<b>Motore 2 poli a induzione</b>	3~ 230/400V-50Hz
<b>2 pole induction motor</b>	1~ 230V-50Hz (con termoprotettore with thermal protection con protección térmica s tepelnou ochranou)
<b>Motor de 2 polos a inducción</b>	
<b>2-pólový indukční motor</b>	
<b>Classe di isolamento</b>	
<b>Insulation class</b>	F
<b>Clase de aislamiento</b>	
<b>Izolační třída</b>	
<b>Grado di protezione</b>	
<b>Protection degree</b>	IP44
<b>Grado de protección</b>	
<b>Krytí</b>	



TYPE	TRUCK		CONTAINER	
	PALLET (cm)	N° pumps	PALLET (cm)	N° pumps
MB	85x110x130	40	85x110x190	60



TYPE/TYP		P2		P1 (kW)		PROUD		Q (m³/h - l/min)					
1~	3~	(HP)	(kW)	1~	3~	1~	3~	0	2,4	4,8	7,2	9,6	12
						1x230 V 50 Hz	3x400 V 50 Hz	0	40	80	120	160	200
								H (m)					
<b>MB 150</b>	<b>MBT 150</b>	1,5	1,1	1,60	1,55	7,7	2,9	39,5	38,5	36	30,8	22	-
<b>MB 200</b>	<b>MBT 200</b>	2	1,5	2	1,90	9,5	3,6	43	42,1	39,5	34,5	26	-
<b>MB 300</b>	<b>MBT 300</b>	3	2,2	2,65	2,60	11,8	4,8	49	48,4	47,2	43,6	36,5	25



TYPE/TYP	DIMENSIONS/ROZMĚRY (mm)													
	A	B	C	D	E	H1	H2	DNA	DNM	I	L	M		
<b>MB 150</b>	108	73	385	205	165	115	242	1"1/2G	1"1/4G	405	225	295	21.2	
<b>MB 200</b>	108	73	385	205	165	115	242	1"1/2G	1"1/4G	405	225	295	21.7	
<b>MB 300</b>	108	73	385	205	165	115	242	1"1/2G	1"1/4G	405	225	295	21.7	