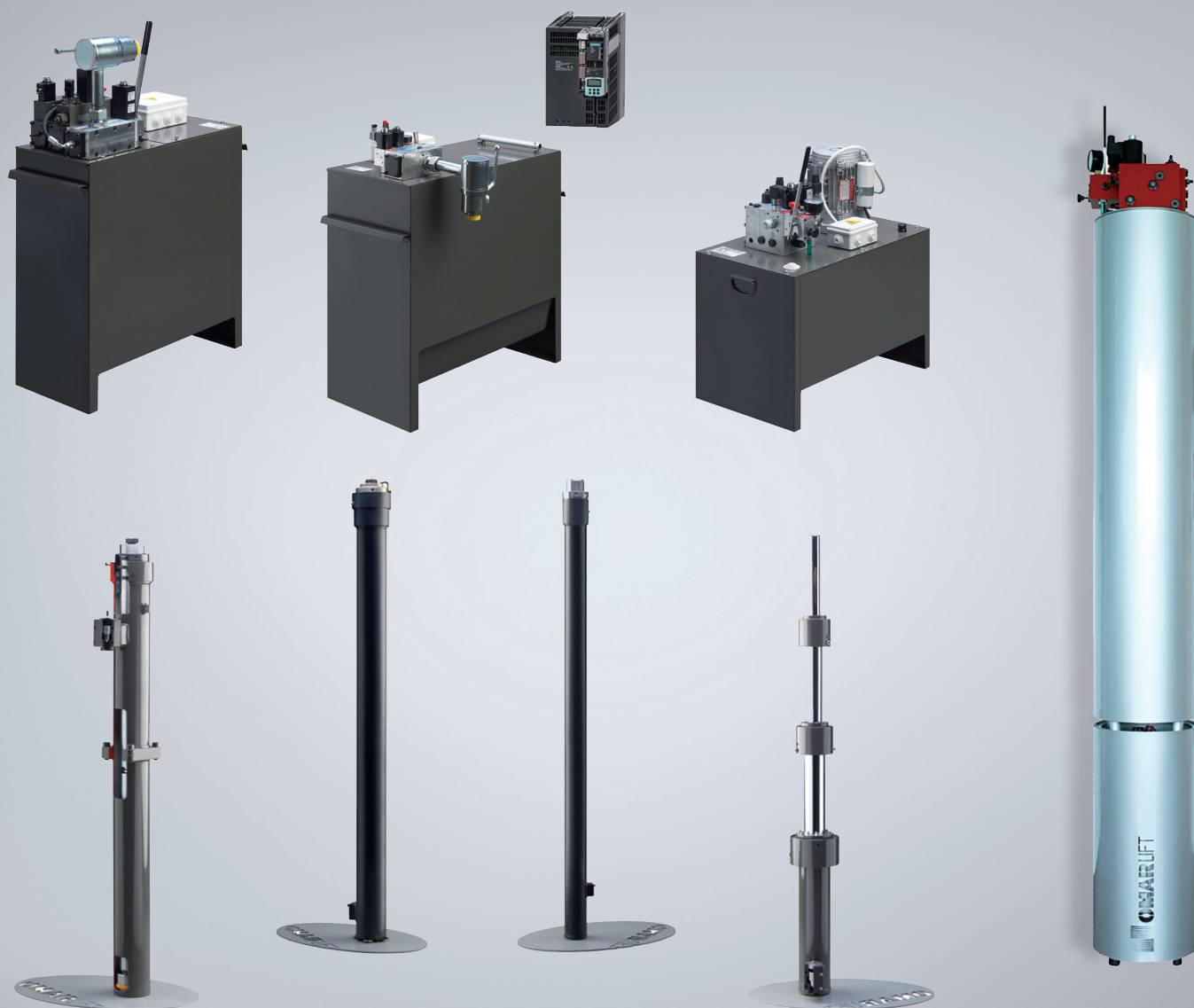


DISPOSITIVOS HIDRÁLICOS OMARLIFT

CILINDROS, UNIDADE DE BOMBA COM MOTOR SUBMERSO HOMELIFT HC,
UNIDADE DE BOMBA SOLUÇÃO DE DESIGN EM TORRE HOMELIFT TPU.



1. HC - HOMELIFT

- Cilindro com dimensão geral para aplicação Homelift
- Disponíveis diâmetros de 50, 60, 70 mm com espessura de até 12 mm
- Extremidade almofadada superior
- Quantidade de óleo

2. CT - TELESCÓPICO

- Disponível a versão Homelift com tamanho reduzido
- Telescópico sincronizado de vários estágios
- Adequado para instalações panorâmicas
- Placa padrão incluída

3. CS - SLIM

- Cilindro com dimensão geral
- Diâmetros de 80, 90, 100, 110 mm disponíveis
- Menor quantidade de óleo de enchimento
- Manuseio mais fácil devido ao menor peso

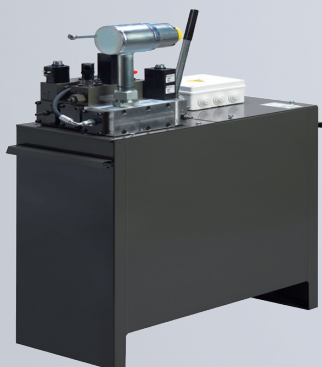
4. C97 - PADRÃO

- Solução padrão OMARLIFT
- Disponível diâmetros de 80 a 230 mm
- Junta de flange quadrada para facilitar a montagem
- A válvula de ruptura pode ser facilmente montada em posição não padrão

UNIDADE DE BOMBA COM MOTOR SUBMERSO HOMELIFT HC

MODELO	CAPACIDADE [l]	POTÊNCIA [m/s]	VAZÃO* [l/min]	PROFUNDIDADE	ALTURA	LARGURA
40	18	2,9	27	300	330	500
50/S	23	2,2	27	250	500	550
60/S	34	4,1	42	300	525	600
90/S	51	4,8	42	300	702	540
110/S	65	4,8	42	300	702	700

*Dados indicativos, para insights técnicos consultem o catálogo técnico



UNIDADE DE BOMBA HM

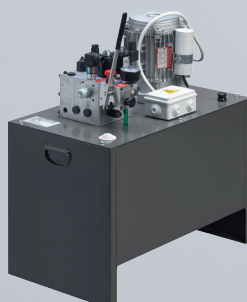
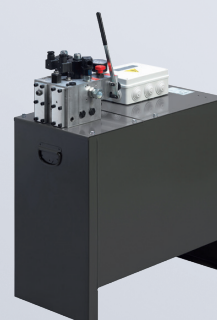
TIPO DE VÁLVULA	TIPO DE TANQUE	CAPACIDADE [l]	POTÊNCIA* [kW]	VAZÃO* [l/min]	DIMENSÕES [mm]		
					PROFUNDIDADE	ALTURA	LARGURA
NL - 210	110/S	65	14,7	150	300	702	700
	135/S	100	14,7	150	300	902	700
	210/S	140	18,4	215	400	810	830
	320/S	220	22	215	460	950	950
NL - 380	450	310	22	215	700	952	1000
	320/S	220	29,4	300	460	950	950
	450	310	36,8	380	700	952	1000
	680	490	36,8	380	800	1002	1250
NL - 600	680	490	58,8	600	800	1002	1250
	900	690	58,8	600	800	1202	1250
	1000	790	58,8	600	800	1302	1250

*Dados indicativos, para insights técnicos consultem o catálogo técnico

UNIDADE DE BOMBA COM MOTOR SUBMERSO HOMELIFT HC

MODELO	CAPACIDADE [l]	POTÊNCIA* [kW]	VAZÃO* [l/min]	PROFUNDIDADE	ALTURA	LARGURA
40	18	2,2	27	300	330	500
50/S	23	2,2	27	250	500	550
60/S	34	3,3	35	300	525	600
90/S	51	3,3	35	300	702	540
110/S	65	3,3	35	300	702	700

*Dados indicativos, para insights técnicos consultem o catálogo técnico



UNIDADE DE BOMBA HOMELIFT COM MOTOR EXTERNO OU VERSÃO ECO DRY

MODELO	CAPACIDADE [l]	POTÊNCIA* [kW]	VAZÃO* [l/min]	PROFUNDIDADE	ALTURA	LARGURA
C40	29	2,9	27	350	352	600
C50	41	2,9	27	350	405	600
C50 (ECODRY)	41	3,7	42	350	405	600

*Dados indicativos, para insights técnicos consultem o catálogo técnico

