

TABELA DE PREÇOS

VIDEIRA

GAMA INDUSTRIAL
COBRE & INOX

TERMOACUMULADORES

COBRE | ELÉTRICOS



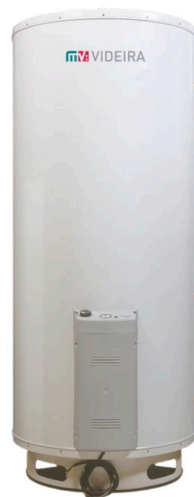
Referência	Designação	Capacidade	Grupo Elétrico	Preço Tabela*
06392	TERMOAC. EURO-92 VP	150	3000W x 230V	1 030,00 €
06394	TERMOAC. EURO-92 VP	200	4500W x 400V	1 410,00 €
VD188	TERMOAC. EURO-92 VP	250	4500W x 400V	1 720,00 €
VD016	TERMOAC. EURO-92 VP	300	6000W x 400V	1 840,00 €
06393	TERMOAC. EURO-92 VS	150	3000W x 230V	1 110,00
06395	TERMOAC. EURO-92 VS	200	4500W x 400V	1 485,00 €
VD189	TERMOAC. EURO-92 VS	250	4500W x 400V	1 785,00 €
VD017	TERMOAC. EURO-92 VS	300	6000W x 400V	1 920,00 €
VD015	TERMOAC. EURO-92 VS	400	8000W x 400V	2 240,00 €
VD193	TERMOAC. EURO-92 VS	500	10000W x 400V	2 590,00 €
VD006	TERMOAC. EURO-92 HS	150	3000W x 230V	1 030,00 €
VD187	TERMOAC. EURO-92 HS	200	4500W x 400V	1 410,00 €
VD190	TERMOAC. EURO-92 HS	250	4500W x 400V	1 720,00 €
VD191	TERMOAC. EURO-92 HS	300	6000W x 400V	1 840,00 €
VD192	TERMOAC. EURO-92 HS	400	8000W x 400V	2 240,00 €
VD194	TERMOAC. EURO-92 HS	500	10000W x 400V	2 590,00 €

VP Vertical Parede | **VS** Vertical Solo | **HS** Horizontal Solo

*Os preços indicados na tabela não incluem IVA.

TERMOACUMULADORES

COBRE | UM PERMUTADOR



Referência	Designação	Capacidade	Grupo Elétrico	Preço Tabela*
VD013	TERMOAC. E-RENOV 1 VP C/ 1 PERM.	150	1500W x 230V	1 130,00 €
05238	TERMOAC. E-RENOV 1 VP C/ 1 PERM.	200	1500W x 230V	1 510,00 €
VD166	TERMOAC. E-RENOV 1 VP C/ 1 PERM.	250	2000W x 230V	1 870,00 €
VD172	TERMOAC. E-RENOV 1 VP C/ 1 PERM.	300	2000W x 230V	2 060,00 €
05192	TERMOAC. E-RENOV 1 VS C/ 1 PERM.	150	1500W x 230V	1 210,00 €
05194	TERMOAC. E-RENOV 1 VS C/ 1 PERM.	200	1500W x 230V	1 590,00 €
VD167	TERMOAC. E-RENOV 1 VS C/ 1 PERM.	250	2000W x 230V	1 950,00 €
05196	TERMOAC. E-RENOV 1 VS C/ 1 PERM.	300	2000W x 230V	2 135,00 €
VD175	TERMOAC. E-RENOV 1 VS C/ 1 PERM.	400	3000W x 230V	2 600,00 €
VD179	TERMOAC. E-RENOV 1 VS C/ 1 PERM.	500	3000W x 230V	3 135,00 €
VD162	TERMOAC. E-RENOV 1 HS C/ 1 PERM.	150	1500W x 230V	1 180,00 €
VD140	TERMOAC. E-RENOV 1 HS C/ 1 PERM.	200	1500W x 230V	1 590,00 €
VD168	TERMOAC. E-RENOV 1 HS C/ 1 PERM.	250	2000W x 230V	1 950,00 €
VD173	TERMOAC. E-RENOV 1 HS C/ 1 PERM.	300	2000W x 230V	2 135,00 €
VD176	TERMOAC. E-RENOV 1 HS C/ 1 PERM.	400	3000W x 230V	2 630,00 €
VD180	TERMOAC. E-RENOV 1 HS C/ 1 PERM.	500	3000W x 230V	3 135,00 €

VP Vertical Parede | **VS** Vertical Solo | **HS** Horizontal Solo

*Os preços indicados na tabela não incluem IVA.

TERMOACUMULADORES

COBRE | DOIS PERMUTADORES



Referência	Designação	Capacidade	Grupo Elétrico	Preço Tabela*
VD163	TERMOAC. E-RENOV 2 VP C/ 2 PERM.	150	1500W x 230V	1 310,00 €
VD165	TERMOAC. E-RENOV 2 VP C/ 2 PERM.	200	1500W x 230V	1 750,00 €
VD169	TERMOAC. E-RENOV 2 VP C/ 2 PERM.	250	2000W x 230V	2 150,00 €
VD174	TERMOAC. E-RENOV 2 VP C/ 2 PERM.	300	2000W x 230V	2 420,00 €
05198	TERMOAC. E-RENOV 2 VS C/ 2 PERM.	150	1500W x 230V	1 380,00 €
05261	TERMOAC. E-RENOV 2 VS C/ 2 PERM.	200	1500W x 230V	1 820,00 €
VD170	TERMOAC. E-RENOV 2 VS C/ 2 PERM.	250	2000W x 230V	2 150,00 €
05263	TERMOAC. E-RENOV 2 VS C/ 2 PERM.	300	2000W x 230V	2 500,00 €
VD177	TERMOAC. E-RENOV 2 VS C/ 2 PERM.	400	3000W x 230V	3 080,00 €
VD181	TERMOAC. E-RENOV 2 VS C/ 2 PERM.	500	3000W x 230V	3 730,00 €
VD164	TERMOAC. E-RENOV 2 HS C/ 2 PERM.	150	1500W x 230V	1 380,00 €
VD060	TERMOAC. E-RENOV 2 HS C/ 2 PERM.	200	1500W x 230V	1 820,00 €
VD171	TERMOAC. E-RENOV 2 HS C/ 2 PERM.	250	2000W x 230V	2 230,00 €
VD061	TERMOAC. E-RENOV 2 HS C/ 2 PERM.	300	2000W x 230V	2 430,00 €
VD178	TERMOAC. E-RENOV 2 HS C/ 2 PERM.	400	3000W x 230V	3 100,00 €
VD182	TERMOAC. E-RENOV 2 HS C/ 2 PERM.	500	3000W x 230V	3 730,00 €

VP Vertical Parede | **VS** Vertical Solo | **HS** Horizontal Solo

*Os preços indicados na tabela não incluem IVA.

DEPÓSITOS ACUMULADORES

COBRE | PARA ENERGIA SOLAR



Referência	Designação	Capacidade	Grupo Elétrico	Preço Tabela*
VD009	DEP. ACUMULADOR P/ ENERGIAS REN.	200	2000W x 230V	1 700,00 €
VD010	DEP. ACUMULADOR P/ ENERGIAS REN.	300	2000W x 230V	2 760,37 €

INSTALAÇÃO EXTERIOR TERMOSSIFÃO

*Os preços indicados na tabela não incluem IVA.

TERMOACUMULADORES

COBRE | PARA ENERGIA SOLAR



Referência	Designação	Capacidade	Grupo Elétrico	Preço Tabela*
VD091	TERMOAC. SOLAR VS C/ 1 PERM.	150	1500W x 230V	1 210,00 €
VD092	TERMOAC. SOLAR VS C/ 1 PERM.	200	1500W x 230V	1 590,00 €
VD094	TERMOAC. SOLAR VS C/ 1 PERM.	300	2000W x 230V	2 140,00 €
VD096	TERMOAC. SOLAR VS C/ 1 PERM.	400	3000W x 230V	2 600,00 €
VD098	TERMOAC. SOLAR VS C/ 1 PERM.	500	3000W x 230V	3 120,00 €
VD090	TERMOAC. DUAL SOLAR VS C/ 2 PERM.	150	1500W x 230V	1 360,00 €
VD093	TERMOAC. DUAL SOLAR VS C/ 2 PERM.	200	1500W x 230V	1 790,00 €
VD095	TERMOAC. DUAL SOLAR VS C/ 2 PERM.	300	2000W x 230V	2 430,00 €
VD097	TERMOAC. DUAL SOLAR VS C/ 2 PERM.	400	3000W x 230V	3 030,00 €
VD099	TERMOAC. DUAL SOLAR VS C/ 2 PERM.	500	3000W x 230V	3 630,00 €
VD183	TERMOAC. DUAL SOLAR HS C/ 2 PERM.	200	1500W x 230V	1 830,00 €
VD184	TERMOAC. DUAL SOLAR HS C/ 2 PERM.	300	2000W x 230V	2 420,00 €
VD185	TERMOAC. DUAL SOLAR HS C/ 2 PERM.	400	3000W x 230V	3 100,00 €
VD186	TERMOAC. DUAL SOLAR HS C/ 2 PERM.	500	3000W x 230V	3 740,00 €

INSTALAÇÃO INTERIOR CIRCULAÇÃO FORÇADA

VS Vertical Solo | **HS** Horizontal Solo

*Os preços indicados na tabela não incluem IVA.

TERMOACUMULADORES

INOX DUPLEX 2205 | ELÉTRICOS



Referência	Designação	Capacidade	Grupo Elétrico	Preço Tabela*
VD135	TERMOAC. EURO-92 VS MONOFÁSICO	150	3000W x 230V	1 040,00 €
VD147	TERMOAC. EURO-92 VS MONOFÁSICO	200	3000W x 230V	1 170,00 €
VD133	TERMOAC. EURO-92 VS MONOFÁSICO	300	3000W x 230V	1 400,00 €
VD241	TERMOAC. EURO-92 VS TRIFÁSICO	400	10000W x 400V	2 110,00 €
VD021	TERMOAC. EURO-92 VS TRIFÁSICO	500	10000W x 400V	2 175,00 €
VD134	TERMOAC. EURO-92 VP MONOFÁSICO	150	3000W x 230V	1 040,00 €
VD136	TERMOAC. EURO-92 VP MONOFÁSICO	200	3000W x 230V	1 170,00 €
VD239	TERMOAC. EURO-92 VP MONOFÁSICO	300	3000W x 230V	1 400,00 €
VD237	TERMOAC. EURO-92 HS MONOFÁSICO	150	3000W x 230V	1 040,00 €
VD238	TERMOAC. EURO-92 HS MONOFÁSICO	200	3000W x 230V	1 170,00 €
VD240	TERMOAC. EURO-92 HS MONOFÁSICO	300	3000W x 230V	1 400,00 €

VP Vertical Parede | **VS** Vertical Solo | **HS** Horizontal Solo

*Os preços indicados na tabela não incluem IVA.

TERMOACUMULADORES

INOX DUPLEX LDX 2101 | ELÉTRICOS



Referência	Designação	Capacidade	Grupo Elétrico	Preço Tabela*
VD100	TERMOAC. EURO-92 VS MONOFÁSICO	150	3000W x 230V	655,00 €
VD068	TERMOAC. EURO-92 VS MONOFÁSICO	200	3000W x 230V	815,00 €
VD063	TERMOAC. EURO-92 VS MONOFÁSICO	300	3000W x 230V	940,00 €
VD076	TERMOAC. EURO-92 VS TRIFÁSICO	300	6000W x 230V	1 068,00 €
VD101	TERMOAC. EURO-92 VS TRIFÁSICO	400	10000W x 400V	1 600,00 €
VD102	TERMOAC. EURO-92 VS TRIFÁSICO	500	10000W x 400V	1 700,00 €
VD054	TERMOAC. EURO-92 VP MONOFÁSICO	150	3000W x 230V	655,00 €
VD062	TERMOAC. EURO-92 VP MONOFÁSICO	200	3000W x 230V	815,00 €
VD216	TERMOAC. EURO-92 VP MONOFÁSICO	300	3000W x 230V	940,00 €
VD217	TERMOAC. EURO-92 VP TRIFÁSICO	300	6000W x 230V	1 070,00 €
VD214	TERMOAC. EURO-92 HS MONOFÁSICO	150	3000W x 230V	655,00 €
VD215	TERMOAC. EURO-92 HS MONOFÁSICO	200	3000W x 230V	815,00 €
VD138	TERMOAC. EURO-92 HS MONOFÁSICO	300	3000W x 230V	940,00 €
VD218	TERMOAC. EURO-92 HS TRIFÁSICO	300	6000W x 230V	1 075,00 €

VP Vertical Parede | **VS** Vertical Solo | **HS** Horizontal Solo

*Os preços indicados na tabela não incluem IVA.

TERMOACUMULADORES

INOX DUPLEX LDX 2205 | PARA ENERGIA SOLAR



Referência	Designação	Capacidade	Grupo Elétrico	Preço Tabela*
VD103	TERMOAC. SOLAR VS C/ 1 PERM.	150	1500W x 230V	980,00 €
VD104	TERMOAC. SOLAR VS C/ 1 PERM.	200	1500W x 230V	1 130,00 €
VD105	TERMOAC. SOLAR VS C/ 1 PERM.	300	2000W x 230V	1 615,00 €
VD231	TERMOAC. SOLAR VS C/ 1 PERM.	400	3000W x 230V	2 310,00 €
VD234	TERMOAC. SOLAR VS C/ 1 PERM.	500	3000W x 230V	2 420,00 €
VD106	TERMOAC. DUAL SOLAR VS C/ 2 PERM.	150	1500W x 230V	1 100,00 €
VD107	TERMOAC. DUAL SOLAR VS C/ 2 PERM.	200	1500W x 230V	1 285,00 €
VD108	TERMOAC. DUAL SOLAR VS C/ 2 PERM.	300	2000W x 230V	1 780,00 €
VD109	TERMOAC. DUAL SOLAR VS C/ 2 PERM.	400	3000W x 230V	2 540,00 €
VD110	TERMOAC. DUAL SOLAR VS C/ 2 PERM.	500	3000W x 230V	2 760,00 €

VS Vertical Solo

*Os preços indicados na tabela não incluem IVA.

TERMOACUMULADORES

INOX DUPLEX 2101 | PARA ENERGIA SOLAR



Referência	Designação	Capacidade	Grupo Elétrico	Preço Tabela*
05265	TERMOAC. SOLAR VS C/ 1 PERM.	150	1500W x 230V	722,00 €
05266	TERMOAC. SOLAR VS C/ 1 PERM.	200	1500W x 230V	810,00 €
05267	TERMOAC. SOLAR VS C/ 1 PERM.	300	2000W x 230V	1 080,00 €
VD120	TERMOAC. SOLAR VS C/ 1 PERM.	400	3000W x 230V	1 660,00 €
VD121	TERMOAC. SOLAR VS C/ 1 PERM.	500	3000W x 230V	1 760,00 €
05268	TERMOAC. DUAL SOLAR VS C/ 2 PERM.	150	1500W x 230V	830,00 €
05269	TERMOAC. DUAL SOLAR VS C/ 2 PERM.	200	1500W x 230V	955,00 €
05239	TERMOAC. DUAL SOLAR VS C/ 2 PERM.	300	2000W x 230V	1 250,00 €
VD211	TERMOAC. DUAL SOLAR VS C/ 2 PERM.	400	3000W x 230V	1 870,00 €
VD126	TERMOAC. DUAL SOLAR VS C/ 2 PERM.	500	3000W x 230V	2 100,00 €

VS Vertical Solo

*Os preços indicados na tabela não incluem IVA.

TERMOACUMULADORES

INOX DUPLEX LDX 2205 | PARA ENERGIA SOLAR



Referência	Designação	Capacidade	Grupo Elétrico	Preço Tabela*
VD219	TERMOAC. SOLAR HS C / 1 PERM.	150	1500W x 230V	1 050,00 €
VD223	TERMOAC. SOLAR HS C / 1 PERM.	200	1500W x 230V	1 200,00 €
VD227	TERMOAC. SOLAR HS C / 1 PERM.	300	2000W x 230V	1 670,00 €
VD232	TERMOAC. SOLAR HS C / 1 PERM.	400	3000W x 230V	2 400,00 €
VD235	TERMOAC. SOLAR HS C / 1 PERM.	500	3000W x 230V	2 520,00 €
VD220	TERMOAC. DUAL SOLAR HS C / 2 PERM.	150	1500W x 230V	1 220,00 €
VD224	TERMOAC. DUAL SOLAR HS C / 2 PERM.	200	1500W x 230V	1 410,00 €
VD228	TERMOAC. DUAL SOLAR HS C / 2 PERM.	300	2000W x 230V	1 900,00 €
VD233	TERMOAC. DUAL SOLAR HS C / 2 PERM.	400	3000W x 230V	2 720,00 €
VD236	TERMOAC. DUAL SOLAR HS C / 2 PERM.	500	3000W x 230V	2 950,00 €

HS Horizontal Solo

*Os preços indicados na tabela não incluem IVA.

TERMOACUMULADORES

INOX DUPLEX 2101 | PARA ENERGIA SOLAR



Referência	Designação	Capacidade	Grupo Elétrico	Preço Tabela*
VD199	TERMOAC. SOLAR HS C / 1 PERM.	150	1500W x 230V	780,00 €
VD203	TERMOAC. SOLAR HS C / 1 PERM.	200	1500W x 230V	870,00 €
VD207	TERMOAC. SOLAR HS C / 1 PERM.	300	2000W x 230V	1 140,00 €
VD209	TERMOAC. SOLAR HS C / 1 PERM.	400	3000W x 230V	1 730,00 €
VD212	TERMOAC. SOLAR HS C / 1 PERM.	500	3000W x 230V	1 850,00 €
VD200	TERMOAC. DUAL SOLAR HS C / 2 PERM.	150	1500W x 230V	950,00 €
VD204	TERMOAC. DUAL SOLAR HS C / 2 PERM.	200	1500W x 230V	1 075,00 €
VD208	TERMOAC. DUAL SOLAR HS C / 2 PERM.	300	2000W x 230V	1 370,00 €
VD210	TERMOAC. DUAL SOLAR HS C / 2 PERM.	400	3000W x 230V	2 050,00 €
VD213	TERMOAC. DUAL SOLAR HS C / 2 PERM.	500	3000W x 230V	2 290,00 €

HS Horizontal Solo

*Os preços indicados na tabela não incluem IVA.

TERMOACUMULADORES

INOX DUPLEX LDX 2205 | PARA ENERGIA SOLAR



Referência	Designação	Capacidade	Grupo Elétrico	Preço Tabela*
VD221	TERMOAC. SOLAR VP C/ 1 PERM.	150	1500W x 230V	981,00 €
VD225	TERMOAC. SOLAR VP C/ 1 PERM.	200	1500W x 230V	1 140,00 €
VD229	TERMOAC. SOLAR VP C/ 1 PERM.	300	2000W x 230V	1 610,00 €
VD222	TERMOAC. DUAL SOLAR VP C/ 2 PERM.	150	1500W x 230V	1 095,00 €
VD226	TERMOAC. DUAL SOLAR VP C/ 2 PERM.	200	1500W x 230V	1 280,00 €
VD230	TERMOAC. DUAL SOLAR VP C/ 2 PERM.	300	2000W x 230V	1 780,00 €

VP Vertical Parede

*Os preços indicados na tabela não incluem IVA.

TERMOACUMULADORES

INOX DUPLEX 2101 | PARA ENERGIA SOLAR



Referência	Designação	Capacidade	Grupo Elétrico	Preço Tabela*
VD123	TERMOAC. SOLAR VP C/ 1 PERM.	150	1500W x 230V	720,00 €
VD201	TERMOAC. SOLAR VP C/ 1 PERM.	200	1500W x 230V	805,00 €
VD205	TERMOAC. SOLAR VP C/ 1 PERM.	300	2000W x 230V	1 075,00 €
VD198	TERMOAC. DUAL SOLAR VP C/ 2 PERM.	150	1500W x 230V	830,00 €
VD202	TERMOAC. DUAL SOLAR VP C/ 2 PERM.	200	1500W x 230V	960,00 €
VD206	TERMOAC. DUAL SOLAR VP C/ 2 PERM.	300	2000W x 230V	1 250,00 €

VP Vertical Parede

*Os preços indicados na tabela não incluem IVA.

TERMOACUMULADORES

INOX DUPLEX 2205 | SERPENTINA P/ BOMBA DE CALOR



Referência	Designação	Capacidade	Grupo Elétrico	Preço Tabela*
VD249	TERMOAC. E-RENOV 1 BC VS C/ 1 PERM.	150	1500W x 230V	1 270,00 €
VD144	TERMOAC. E-RENOV 1 BC VS C/ 1 PERM.	200	1500W x 230V	1 490,00 €
VD148	TERMOAC. E-RENOV 1 BC VS C/ 1 PERM.	300	2000W x 230V	1 950,00 €
VD250	TERMOAC. E-RENOV 1 BC VS C/ 1 PERM.	400	3000W x 230V	2 650,00 €
VD252	TERMOAC. E-RENOV 1 BC VS C/ 1 PERM.	500	3000W x 230V	2 890,00 €
VD111	TERMOAC. DUAL SOLAR BC VS C/ 2 PERM.	200	1500W x 230V	1 680,00 €
VD149	TERMOAC. DUAL SOLAR BC VS C/ 2 PERM.	300	2000W x 230V	2 200,00 €
VD251	TERMOAC. DUAL SOLAR BC VS C/ 2 PERM.	400	3000W x 230V	2 930,00 €
VD253	TERMOAC. DUAL SOLAR BC VS C/ 2 PERM.	500	3000W x 230V	3 170,00 €

VS Vertical Solo **BC** Bomba de Calor

*Os preços indicados na tabela não incluem IVA.

TERMOACUMULADORES

INOX DUPLEX LDX 2101 | SERPENTINA P/ BOMBA DE CALOR



Referência	Designação	Capacidade	Grupo Elétrico	Preço Tabela*
VD037	TERMOAC. E-RENOV 1 BC VS C/ 1 PERM.	150	1500W x 230V	990,00 €
VD242	TERMOAC. E-RENOV 1 BC VS C/ 1 PERM.	200	1500W x 230V	1 170,00 €
VD243	TERMOAC. E-RENOV 1 BC VS C/ 1 PERM.	300	2000W x 230V	1 420,00 €
VD245	TERMOAC. E-RENOV 1 BC VS C/ 1 PERM.	400	3000W x 230V	2 000,00 €
VD247	TERMOAC. E-RENOV 1 BC VS C/ 1 PERM.	500	3000W x 230V	2 220,00 €
VD115	TERMOAC. DUAL SOLAR BC VS C/ 2 PERM.	200	1500W x 230V	1 330,00 €
VD244	TERMOAC. DUAL SOLAR BC VS C/ 2 PERM.	300	2000W x 230V	1 670,00 €
VD246	TERMOAC. DUAL SOLAR BC VS C/ 2 PERM.	400	3000W x 230V	2 220,00 €
VD248	TERMOAC. DUAL SOLAR BC VS C/ 2 PERM.	500	3000W x 230V	2 510,00 €

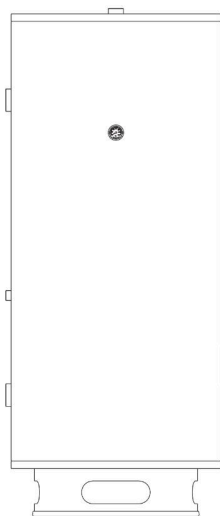
VS Vertical Solo **BC** Bomba de Calor

*Os preços indicados na tabela não incluem IVA.

DEPÓSITOS DE INÉRCIA

COM ARO ALTO | INOX DUPLEX LDX 2101

VERTICAL SOLO



Referência	Designação	Capacidade	Perdas de Energia	Preço Tabela*
VD254	DEPÓSITO INÉRCIA EM DUPLEX LDX c/ 4x1"	50	40 W	410,00 €
VD255	DEPÓSITO INÉRCIA EM DUPLEX LDX c/ 4x1"	80	45 W	435,00 €
VD300	DEPÓSITO INÉRCIA EM DUPLEX LDX c/ 4x1"	100	49 W	475,00 €
VD256	DEPÓSITO INÉRCIA EM DUPLEX LDX c/ 4x1"	125	59 W	525,00 €
VD257	DEPÓSITO INÉRCIA EM DUPLEX LDX c/ 4x1"	150	63 W	590,00 €
VD258	DEPÓSITO INÉRCIA EM DUPLEX LDX c/ 4x1"	200	77 W	660,00 €
VD259	DEPÓSITO INÉRCIA EM DUPLEX LDX c/ 4x1"	300	94 W	950,00 €
VD260	DEPÓSITO INÉRCIA EM DUPLEX LDX c/ 4x1"	400	102 W	1 290,00 €
VD139	DEPÓSITO INÉRCIA EM DUPLEX LDX c/ 4x1"	500	111 W	1 410,00 €

*Os preços indicados na tabela não incluem IVA.

DEPÓSITOS TANK ON TANK

COM ARO ALTO | INOX DUPLEX LDX 2101

VERTICAL SOLO



Referência	Designação	Grupo elétrico	Preço Tabela*
VD500	DEPÓSITO TANK ON TANK 200L / 60L VS EM DUPLEX LDX	ligação 1 1/2" F	1 690,00 €
VD501	DEPÓSITO TANK ON TANK 200L / 90L VS EM DUPLEX LDX	ligação 1 1/2" F	1 820,00 €
VD502	DEPÓSITO TANK ON TANK 300L / 90L VS EM DUPLEX LDX	ligação 1 1/2" F	2 070,00 €

*Os preços indicados na tabela não incluem IVA.

TERMO DE RESPONSABILIDADE

TABELA DE PREÇOS | VIDEIRA | COBRE & INOX

A AS Pereira - Materiais de Construção declara que a presente tabela de preços, relativa a produtos da marca VIDEIRA, está sujeita às seguintes condições:

1. Fonte da informação

Os dados apresentados (preços, descrições, referências e especificações técnicas) foram elaborados com base nas informações fornecidas pelo fabricante/fornecedor.

2. Possibilidade de erros

Apesar do cuidado na elaboração da tabela, poderão ocorrer erros ortográficos, de digitação ou lapsos na transcrição dos preços e características dos produtos.

3. Isenção de responsabilidade

A AS Pereira não se responsabiliza por quaisquer prejuízos, equívocos ou interpretações incorrectas resultantes de eventuais erros ou omissões presentes neste documento.

4. Carácter não vinculativo

Esta tabela tem carácter meramente informativo e não constitui proposta contratual nem compromisso de fornecimento.

5. Validade e alterações

Os preços e informações constantes nesta tabela são indicativos e podem ser alterados sem aviso prévio, conforme alterações por parte do fornecedor ou revisão da política comercial da AS Pereira.

6. Prevalência de documentos oficiais

Em caso de divergência entre esta tabela e um orçamento, proposta comercial ou fatura emitida pela AS Pereira, prevalecerá sempre a informação constante nesses documentos formais.

7. Consulta da versão atualizada

Recomenda-se a consulta da versão mais recente da tabela ou o contacto com os nossos serviços comerciais antes de qualquer decisão de compra.

8. Aceitação dos termos

A utilização desta tabela implica a aceitação integral dos termos e condições aqui descritos.