

À
Elfort Imp e distribuição de produtos Ltda me - 09.213.849/0001-18 Banco: Banco do Brasil Agência: 2638-7 Conta: 34071-5
R João Gualberto de Oliveira, 200 - Picadas do Norte - CEP 88.106-535 - São Jose/SC | (48) 3343-0002 - contato@elfortbrasil.com.br

AUTORIZAÇÃO DE FORNECIMENTO Nº 1066/2019 17298/2019

Autorização de Fornecimento vinculada a Ata de Registro de Preços e ao Edital de Pregão "Aquisição de materiais (permanente e consumo) para a Clínica Escola de Fisioterapia do CEFID/UDESC., realizado em: 20/05/2019". A presente AF tem vigência até: 31/12/2019

NOTA: 1				Fonte: 0100	Subação: 11038	Natureza: 3036
Lote/Item	Quantidade	Vir Unitário	Total Item	[NUC] [Unidade] [Marca/Modelo] Descrição do Material		
58 / 1	1	4.054,60	4.054,60	[11159-7-004] [PECA] [Ergotrol] ESTABILIZADOR ORTOSTATICO, C/REGULAGEM DA ALTURA E MESA P/ATIVIDADES, TAMANHO MEDIO, Estabilizador vertical tamanho M (altura de 90 a 150 cm e peso máximo de 50 kg). Estabilizador vertical regulável com ajustes de altura para estabilização de tronco e quadril, almofadas torácicas e lombares, com regulagens de altura, largura, e profundidade; abdutores e extensores de membros inferiores com regulagens de altura, largura e profundidade; basculação do apoio de pés independente e mesa de atividades. Através do sistema de inclinação do conjunto permite-se maior ou menor tomada de peso em membros inferiores. Confeccionado em aço carbono, pintura eletrostática e cromo. Almofadas confeccionadas em espuma alveolar D26, revestido com capa de tecido acoplado de 3mm, transpirável. Zíper na capa para facilitar a higienização. Tem 4 rodízios em PU com trava de segurança; Mesa plástica e anatômica com prolongamento para os cotovelos, rebordo alto em todo o perímetro, com ajuste de inclinação e altura. cro para fixação e ajustagem. Estrutura confeccionada em metal resiste à ferrugem. Possui registro na Anvisa. Garantia mínima de 6 meses.		
58 / 2	1	3.937,40	3.937,40	[11159-7-002] [PECA] [Ergotrol] ESTABILIZADOR ORTOSTATICO, C/REGULAGEM DA ALTURA E MESA P/ATIVIDADES, TAMANHO PEQUENO, Estabilizador vertical tamanho P (altura de 67 a 100 cm e peso máximo de 30 kg). Estabilizador vertical regulável com ajustes de altura para estabilização de tronco e quadril, almofadas torácicas e lombares, com regulagens de altura, largura, e profundidade; abdutores e extensores de membros inferiores com regulagens de altura, largura e profundidade; basculação do apoio de pés independente e mesa de atividades. Através do sistema de inclinação do conjunto permite-se maior ou menor tomada de peso em membros inferiores. Confeccionado em aço carbono, pintura eletrostática e cromo. Almofadas confeccionadas em espuma alveolar D26, revestido com capa de tecido acoplado de 3mm, transpirável. Zíper na capa para facilitar a higienização. Tem 4 rodízios em PU com trava de segurança; Mesa plástica e anatômica com prolongamento para os cotovelos, rebordo alto em todo o perímetro, com ajuste de inclinação e altura. cro para fixação e ajustagem. Estrutura confeccionada em metal resiste à ferrugem. Possui registro na Anvisa. Garantia mínima de 6 meses.		
TOTAL DA NOTA 1: 7.992,00						
NOTA: 2				Fonte: 0100	Subação: 11038	Natureza: 5206

O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por JORIS PAZIN em 30/07/2019 às 15:23:43.
O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital SGP-e por RICARDO DUARTE FARIAS em 30/07/2019 às 11:56:00, conforme Decreto Estadual nº 39, de 21 de fevereiro de 2019.
Para verificar a autenticidade desta cópia impressa, acesse o site <https://sgpe.sea.sc.gov.br/atendimento/> e informe o processo UDESC 00017298/2019 e o código C1L7X0W5.

Lote/Item	Quantidade	Vir Unitário	Total Item	[NUC] [Unidade] [Marca/Modelo] Descrição do Material
89 / 1	8	6.053,53	48.428,24	[11532-0-001] [PECA] [CARCI] DIVA MOTORIZADO, DIVA MOTORIZADO, 220 VOLTS, Divã baixo motorizado tipo tablado para fisioterapia neurológica. Estrutura confeccionado em aço com pintura eletrostática e estofado na cor azul escuro e espuma densa, revestido em courvin de alta qualidade. Tamanho: 200cm x 140cm (CxL). Ajuste de altura regulável através de controle remoto, com altura mínima de 45cm e máxima de 85cm. Suporta até 200kg. Acompanha controle remoto para ajuste de altura. Equipamento entregue montado. Garantia mínima de 12 meses.

TOTAL DA NOTA 2: 48.428,24

NOTA: 3 Fonte: 0100 | Subação: 11038 | Natureza: 5208

Lote/Item	Quantidade	Vir Unitário	Total Item	[NUC] [Unidade] [Marca/Modelo] Descrição do Material
-----------	------------	--------------	------------	--

65 / 1	1	335,78	335,78	[09006-9-029] [PECA] [Transfer] ANDADOR, INFANTIL, Andador ortopédico infantil. Fabricado em alumínio, dobrável, leve e prático. O andador possui rodas que facilitam a caminhada da criança. Indicado para crianças e até 7 anos. Andador diferente dos tradicionais, é usado na posição posterior, dando maior proteção para a criança, com estrutura na parte traseira e laterais, com abertura na parte frontal, tornando seguro para as crianças desenvolverem junto com profissionais da área a caminhada. Com rodas de 3" na parte da frente, traz agilidade para a criança se locomover. Com 5 pontos de regulagem, e 2 regulagens na largura, trazendo maior conforto ao usuário. Barras laterais de travamento. Dimensões: altura: 49 cm (mínima) a 59 cm (máxima); largura área frontal interna: 32 a 37 cm; comprimento área lateral interna: 41 cm; capacidade Máxima de Peso: 80 kg; largura Frontal Total aberto: 40 a 45 cm; largura Lateral Total aberto: 48 cm; comprimento Fechado: 78 x 15 cm. Possui registro na Anvisa.
--------	---	--------	--------	---

65 / 3	1	3.175,24	3.175,24	[09006-9-029] [PECA] [Transfer] ANDADOR, INFANTIL, Andador tipo transfer para crianças com paralisia cerebral. Indicado para aqueles que não têm controle de tronco ou de cabeça. Andador de transferência regulável, com sistema de modulação conjugada de estabilizador de tronco e estabilizador de quadril para alinhamento postural e com aba protetora peitoral de segurança. Guidão com ajuste de inclinação e altura. Manoplas ajustáveis. Rolo de abdução e molas deslizantes para facilitar a tomada de peso e a rotação externa dos membros inferiores. Haste central reclinável. Base com regulagens para o centro de gravidade do corpo. Sistema de frenadores para reduzir velocidade de marcha quando necessário. Dobrável e ajustável. Estrutura em tubo de aço carbono, partes em pintura eletrostática epóxi e partes com tratamento cromado, rodas em EVA, maciças, selim em PVC revestido com EVA e tecido automotivo, almofadas em madeira compensada com espuma de dureza 28 e tecido automotivo, manoplas de PVC, estabilizadores em aço pintado, revestido em e.v.a, molas em aço temperado e tratamento de zinco brilhante. Inclui apoio de cabeça, calha e manoplas. Tamanho P: altura de 0,90 a 1,25 m e peso máximo do usuário de 30 kg.
--------	---	----------	----------	--

65 / 4	1	3.175,57	3.175,57	[09006-9-029] [PECA] [Transfer] ANDADOR, INFANTIL, Andador tipo transfer para crianças com paralisia cerebral. Indicado para aqueles que não têm controle de tronco ou de cabeça. Andador de transferência regulável, com sistema de modulação conjugada de estabilizador de tronco e estabilizador de quadril para alinhamento postural e com aba protetora peitoral de segurança. Guidão com ajuste de inclinação e altura. Manoplas ajustáveis. Rolo de abdução e molas deslizantes para facilitar a tomada de peso e a rotação externa dos membros inferiores. Haste central reclinável. Base com regulagens para o centro de gravidade do corpo. Sistema de frenadores para reduzir velocidade de marcha quando necessário. Dobrável e ajustável. Estrutura em tubo de aço carbono, partes em pintura eletrostática epóxi e partes com tratamento cromado, rodas em EVA, maciças, selim em PVC revestido com EVA e tecido automotivo, almofadas em madeira compensada com espuma de dureza 28 e tecido automotivo, manoplas de PVC, estabilizadores em aço pintado, revestido em e.v.a, molas em aço temperado e tratamento de zinco brilhante. Inclui apoio de cabeça, calha e manoplas. Tamanho P: altura de 0,90 a 1,25 m e peso máximo do usuário de 30 kg.
--------	---	----------	----------	--

O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital ICP-Brasil por JORIS PAZIN em 30/07/2019 às 15:33:35.
 O original deste documento é eletrônico e foi assinado utilizando Assinatura Digital SGP-e por RICARDO DUARTE FARIAS em 30/07/2019 às 11:56:00, conforme Decreto Estadual nº 39, de 24 de fevereiro de 2019.
 Para verificar a autenticidade desta cópia impressa, acesse o site <https://sgpe.sea.sc.gov.br/atendimento/> e informe o processo UDESC 00017298/2019 e o código C1L7X0W5.