

PAM

Séries 600/1100

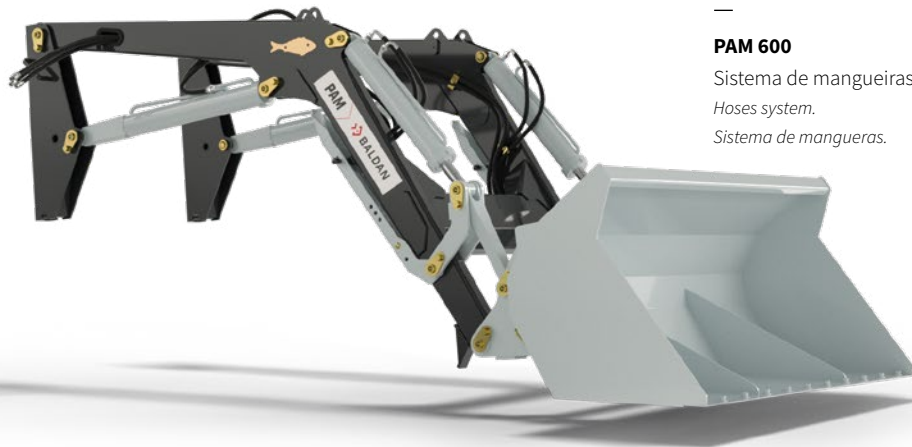
Pá Agrícola Modulada

Agricultural Front Attachments for Tractors
Pala Agrícola Modulable

As Plainas Agrícolas Moduladas Baldan PAM, possuem sistema exclusivo de acoplamento ao trator e garantem um serviço de alta qualidade e rendimento.

The Baldan PAM Modular Agricultural Planers have exclusive tractor coupling system and guarantee a high quality service and performance.

Las palas agrícolas moduladas Baldan PAM poseen un sistema exclusivo de acoplamiento al tractor y garantizan un servicio de alta calidad y rendimiento.



PAM 600

Sistema de mangueiras.
Hoses system.
Sistema de mangueras.



PAM 1100

Sistema de tubulação.
Tubing system.
Sistema de tubería.

Orgulho de ser Agro.
Orgulho de ser Baldan.

Proud to be Agro. Proud to be Baldan.
Orgullo de ser Agro. Orgullo de ser Baldan.

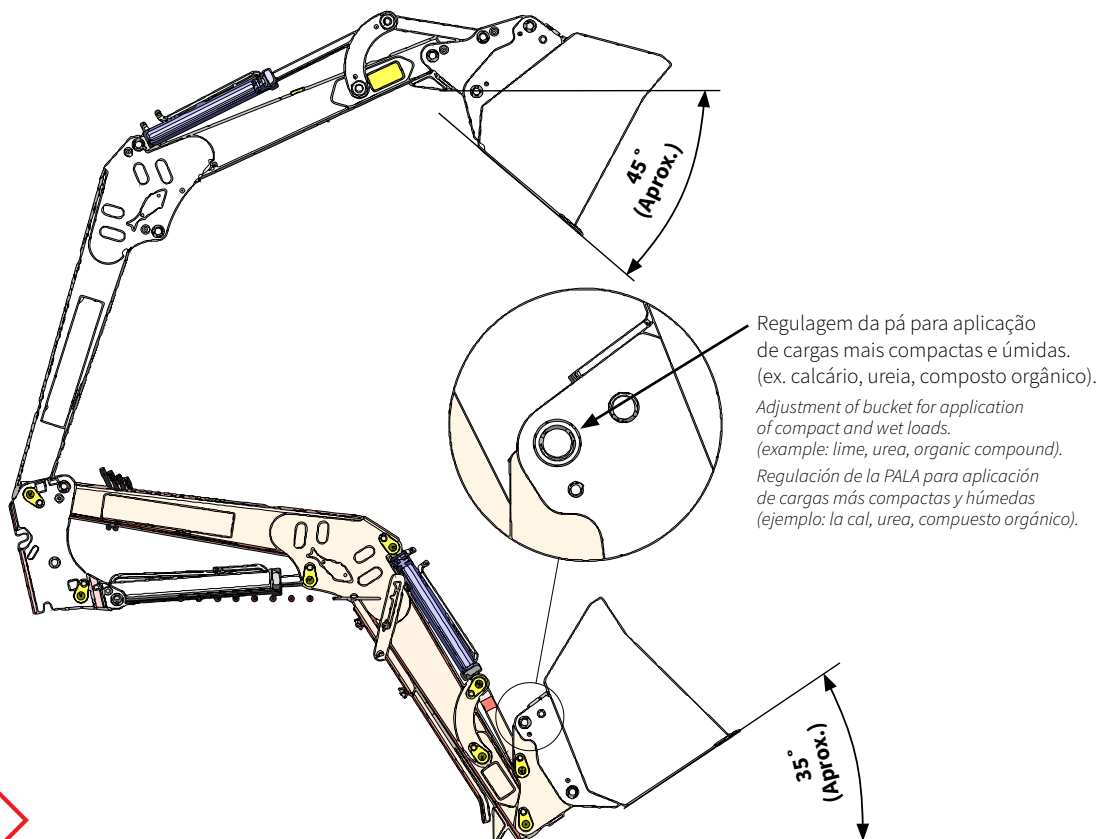
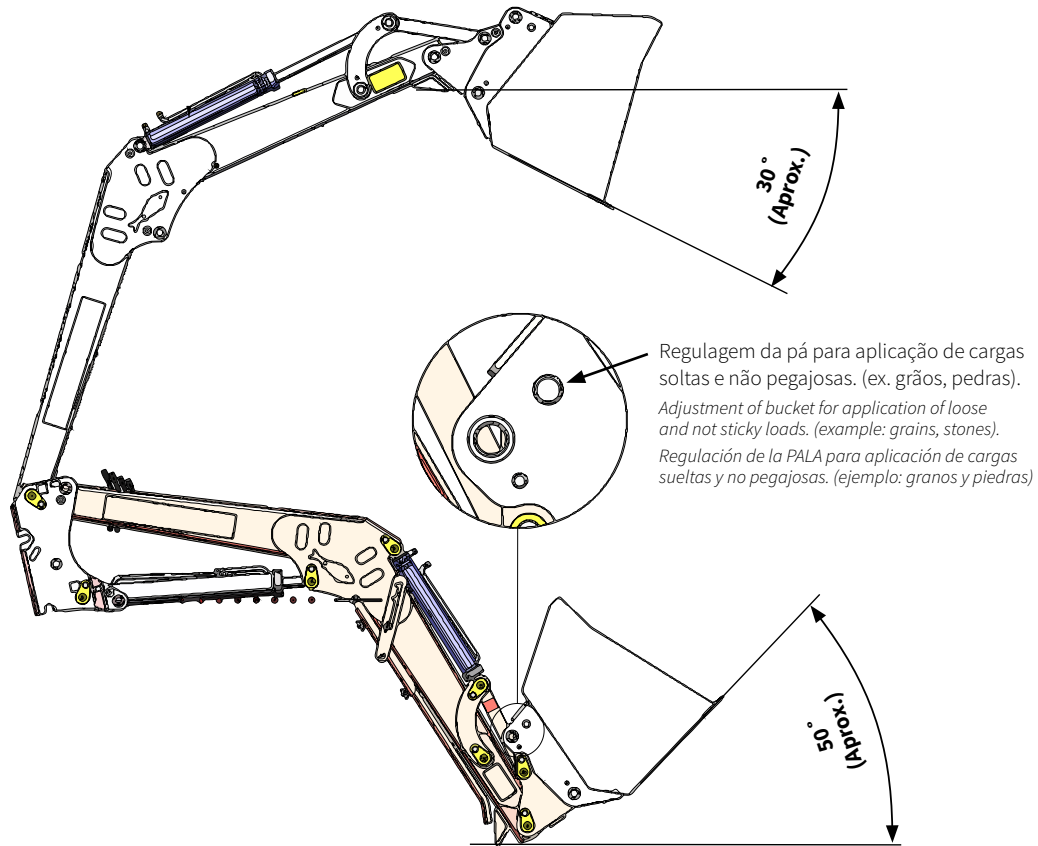
baldan.com.br

 **BALDAN**

PAM

CARACTERÍSTICAS E ESPECIFICAÇÕES

FEATURES AND SPECIFICATIONS
CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES





OPCIONAL OPTIONAL

LÂMINA

FRONT LOADER
PALA

MODELO MODEL MODELO	LARGURA WIDTH ANCHO	ALTURA HEIGHT ALTURA	PESO WEIGHT PESO
	mm	mm	Kg
600	2150	430	190
	2400	510	275
1100	2400	510	275
	2600	510	305



OPCIONAL OPTIONAL

ENLEIRADOR

FORK
RASTRILLO

MODELO MODEL MODELO	LARGURA WIDTH ANCHO	N° DE DENTES NR OF TYNES NR DIENTES	PESO WEIGHT PESO
	mm		Kg
600	2300/2625/2625	8/9/11	270/320/332
1100	3175	13	492



OPCIONAL OPTIONAL

GARFO DE SILAGEM

SILAGE FORK
PUÁ PARA SILO

MODELO MODEL MODELO	LARGURA WIDTH ANCHO	VOLUME VOLUME VOLUMEN	PESO WEIGHT PESO
	mm	Kg	Kg
600	1600	0,75	310
1100	1600	0,75	310



OPCIONAL OPTIONAL

GARFO PARA PALLET

PALLET FORK
HORCA DE PALLETS

MODELO MODEL MODELO	LARGURA WIDTH ANCHO	VOLUME VOLUME VOLUMEN	PESO WEIGHT PESO
	mm	Kg	Kg
600	1000	1000	165
1100	1000	1000	165



OPCIONAL OPTIONAL

GARFO PARA FARDO

ROUND BLADE CLAMP
GRAPA PARA PACA REDONDA

MODELO MODEL MODELO	Ø DO FENO Ø OF HAY Ø DEL HENO	CAPAC. DE CARGA LOAD CAPACITY CAPAC DE CARGA	PESO WEIGHT PESO
	mm	Kg	Kg
600	500 a 1500	700	320
1100	500 a 1500	700	320



OPCIONAL OPTIONAL

GARFO PARA TORA

LOG AND LUMBER FORK
HORQUILLA PARA MADERA E TRONCOS

MODELO MODEL MODELO	LARGURA WIDTH ANCHO	CAPAC. DE CARGA LOAD CAPACITY CAPAC DE CARGA	PESO WEIGHT PESO
	mm	Kg	Kg
600	1650	1000	305
1100	1650	1000	305



OPCIONAL OPTIONAL

GUINCHO

HOIST
GRUA

MODELO MODEL MODELO	LARGURA WIDTH ANCHO	CAPAC. DE CARGA LOAD CAPACITY CAPAC DE CARGA	PESO WEIGHT PESO
	mm	Kg	Kg
600	1100	1000	177
1100	1100	1000	177

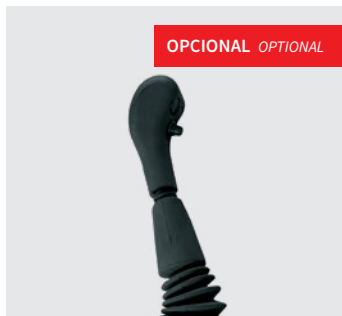


PAM 600

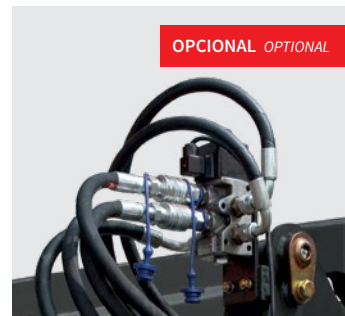
Sistema de mangueiras.
Hoses system.
Sistema de mangueras.



Sistema de mangueiras (PAM 600).
Hoses system (PAM 600).
Sistema de mangueras (PAM 600).



Sistema de acionamento joystick.
Joystick system.
Sistema de accionamiento joystick.



Válvula direcionadora elétrica, permite um aumento no estágio do comando hidráulico.
Valve electric-directing, allows an increase in the hydraulic control stage.
Válvula direccional eléctrica, permite un aumento de la etapa de mando hidráulico.



Sistema de tubulação (PAM 1100).
Tubing system (PAM 1100).
Sistema de tubería (PAM 1100).



Sistema de troca rápida.
Quick-change system.
Sistema de cambio rápido.



Maior articulação.
Greater articulation.
Mayor articulación.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

TECHNICAL SPECIFICATIONS
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELOS	PÁ FRONT LOADER/PALA			TRATORES COMPATÍVEIS COMPATIBLE TRACTORS TRATORES COMPATÍIS
	LARGURA WIDTH mm	VOLUME VOLUME m³	ALTURA LEVANTE HEIGHT RAISING mm	
600	1700 1900	0,600 0,700	2900** 2900**	Valtra 88-4 785-4 800-4 885-4s 900-4 BM 85-4 100-4 A650.4 A750.4 A850.4 A950.4 A74* A84* A94* A104* A800.4R A850.4R A950.4R A990.4R Massey Ferguson 265 265-4 275 275-4 283 283-4 290 290-4 (Advanced) 292-4 291.4 4275.4 4283.4 4290.4 4291.4 4707* 4708* 4709* 5709* 5710* 4200XTRA 4305.4 4306.4 4307.4 New Holland TL 55 a 100 TL 55.4 a 100.4 TT 4030-4 TL 75 a 95 (a partir 2016) TL 5.80 TL 5.90 TL 5.100 TT.55 TT.65 TT.75 John Deere 5603-4 5403-4 5600-4 5605-4 5700-4 5705-4 5055-4 5065-4 5075-4 E 5078-4 E 5060.4 5070.4 5080.4 5090.4 5085.4 LS Tractor Plus 80.4 90.4 100.4* Case Farmall 80.4 95.4 BT e SHB 80 a 95 (a partir 2016) Farmall 100.4
1100	1700 1900	0,600 0,700	3900** 3900**	Valtra BH 180.4 GIII BT e SHB A114* a A144 Hitech* BH 144.4* BH 154* BH 174* BH 184* BH 194* BM110 GIII Massey Ferguson 6711 a 6714 (mecânico) e R Dyna BT* New Holland TS 6020.4 7630.4 8030.4 série 2007 GII BT e SHB (Motor/Engine/Motor NH/NIF) T6.110* T6.120* T6.130 BT* John Deere 6415.4 6415.4 Classic 6615.4 7515.4 6110.4 J - E 6125.4 J - E 6110.4 6125.4 D 6145.4 6165.4 J - E 6100 BT 6160.4 6115 J 6135 J 6150 J 6170 J 6130 Case Farmall 110.4A 120.4A 130.4A BT*

*Consultar o modelo de trator através do departamento Pós-venda Baldan.

*Inquire tractor model through Baldan After-Sales department.

*Consulte el modelo del tractor por medio del departamento de Posventa Baldan.

O ângulo de inclinação da pá pode ter pequenas variações de trator para trator devido ao posicionamento do equipamento e altura de levante.

The inclination angle of the bucket can have a small variation from tractor to tractor due to positioning of the equipment on the tractor and the height of lift.

El ángulo de inclinación de la pala puede tener pequeñas variaciones de acuerdo al tractor utilizado, debido al posicionamiento de ensamble del equipo al tractor y la altura de levante del equipo.

(**) A altura levante varia conforme o modelo de trator e o pneu utilizado.

(**) Specifications may vary based on the tractor used.

(**) La altura levante varia de acuerdo con el modelo del tractor y la llanta utilizada.