

CVAC-N / CTV-N

Série 6 a 19 enxadas

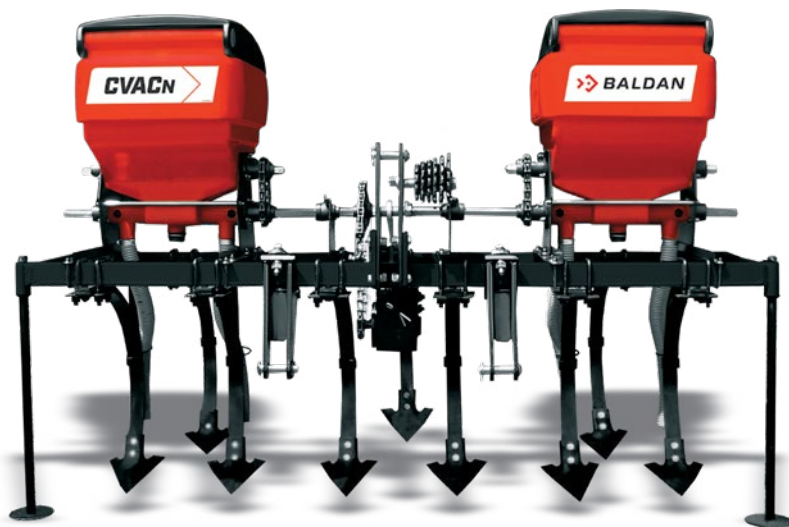
Cultivador Adubador em Cobertura

Mounted Row Crop Cultivator and Fertilizer
Cultivador Abonador Hidráulico

Equipamento com dupla função, possui versões de 02 a 06 caixas e de 06 a 19 enxadas. Pode ser montado de acordo com a necessidade do cliente, e entregue com mexedores ou mesmo somente na versão de cultivador, "CTV-N".

Equipment with double function, it has versions from 02 to 06 boxes and from 06 to 19 sweeps. It can be assembled according to customer's requirement, and delivered with stirrers or even only in the cultivator version, "CTV-N".

Equipamiento con doble función, posee versiones de 02 a 06 cajas y de 06 a 19 azadas. Puede ser montado de acuerdo con la necesidad del cliente, y entregado con revendedores o incluso sólo en la versión de cultivador, "CTV-N".

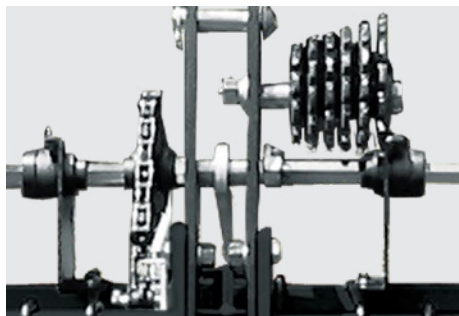


baldan.com.br

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**



Sistema de transmissão com troca rápida e prática.
Transmission system with quick and practical exchange.
Sistema de transmisión de manera rápida y práctica.



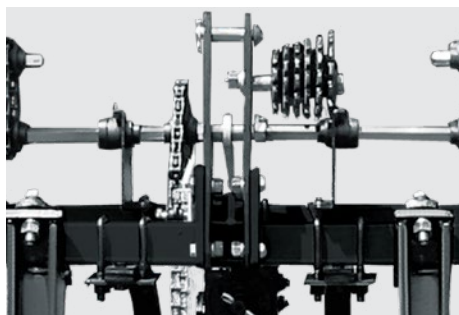
Enxadas em aço de alta resistência.
Steel sweeps of high resistance.
Azadas de acero templado.



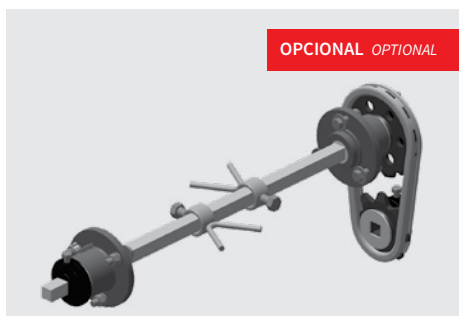
Hastes: molas superpostas para dar maior flexibilidade para o implemento.
Tynes: springs to flexibility.
Flejes: resorte para mejor flexibilidad.



Depósito de adubo em polietileno com capacidade para 100 litros.
Fertilizer hooper in polyethylene with capacity for 100 liters.
Depósito de abono en polietileno con capacidad de 100 litros.



Engate hidráulico cat. I e II.
Cat. I and II hitch point.
Engache cat. I y II.



Kit mexedor de adubo.
Fertilizer mixer kit.
Kit revolvedor para adobono.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

TECHNICAL SPECIFICATIONS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	NÚMERO DE ENXADAS	LARGURA DA ARMAÇÃO	NÚMERO DE DEPÓSITOS	PESO APROXIMADO	POTÊNCIA APROXIMADA
MODEL	NR OF SWEEPS	TOOLS BAR WIDTH	NR. OF HOOPERS	ESTIMATED WEIGHT	TRACTOR REQUIRED
MODELO	NR DE AZADAS	ANCHO DEL CHASIS	NR. DE DEPÓSITOS	PESO APROXIMADO	POTENCIA DEL TRACTOR
		mm		Kg	Hp
	6	2250	2	300	40 - 51
	7	2900	2	355	51 - 57
	9	2900	2	380	51 - 66
	9	2900	3	416	51 - 66
	9	3300	2	398	51 - 66
	9	3300	3	434	51 - 66
	10	3300	3	446	51 - 75
	10	3650	3	457	51 - 75
	11	3300	3	458	51 - 75
	11	3650	3	469	51 - 75
	13	3650	3	493	65 - 85
	13	3650	4	528	65 - 85
	13	4200	4	557	65 - 85
	13	4200	3	530	65 - 85
	15	4200	3	558	70 - 91
	15	4200	5	621	70 - 91
	15	4200	4	586	70 - 91
	16	4500	5	605	70 - 91
	19	5500	3	635	70 - 91
	19	5500	6	695	70 - 91

TAMANHO DAS ENXADAS	ALTURA LIVRE	CAPACIDADE DE DEPÓSITO
SWEEP SIZE	CLEARANCE	HOOPER CAPACITY
DIMENSIÓN DE LAS AZADAS	ALTURA LIBRE	CAPACIDAD DEPÓSITO
	mm	L
8" - 10"	660	100

MODELO	NÚMERO DE ENXADAS	LARGURA DA ARMAÇÃO	PESO APROXIMADO	POTÊNCIA APROXIMADA
MODEL	NR OF SWEEPS	TOOLS BAR WIDTH	ESTIMATED WEIGHT	TRACTOR REQUIRED
MODELO	NR DE AZADAS	ANCHO DEL CHASIS	POTENCIA DEL TRACTOR	POTENCIA DEL TRACTOR
		mm	Kg	Hp
	7	2250	230	40 - 51
	9	2900	294	40 - 51
	9	3300	311	40 - 51
	10	3300	325	51 - 57
	11	3300	338	51 - 57
	11	3650	348	51 - 57
	13	3650	374	51 - 57
	13	4200	397	55 - 66
	15	4200	425	55 - 75
	16	4500	445	75 - 85
	19	5500	516	75 - 85

TAMANHO DAS ENXADAS	ALTURA LIVRE
SWEEP SIZE	CLEARANCE
DIMENSIÓN DE LAS AZADAS	ALTURA LIBRE
	mm
8" - 10"	660