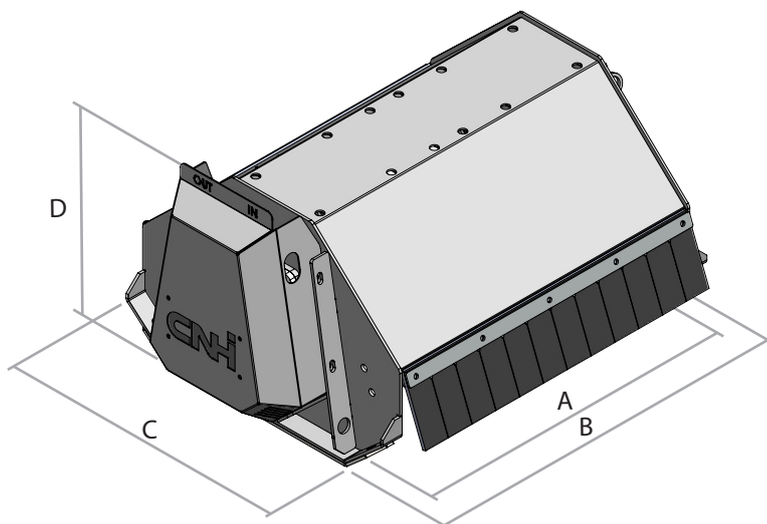


1,2 - 2,5 t

TÊTES TRANCHANTES

TC 60 GD - TC 80 GD

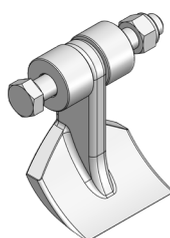
Modèle	TC 60 GD	TC 80 GD
Mini-pelle (t)	1,2-2,5	1,8-2,5
A	60	85
B	81	106
C	55	55
D	45	45
Coupe utile (cm)	60	80
Poids (kg)	65	75
Débit d'huile (l/min)	18-20	18-20
Min/Max (bar)	180	180
Rotor	Hélicoïdal	Hélicoïdal
Transmission	Directe	Directe
Cylindrée	8-11	8-11
Nbre Outils	10	14
Marteau	MU1	MU1



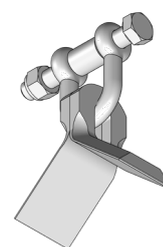
La TC 60 GD et la TC 80 GD disposent des caractéristiques techniques et équipements de série suivants :

- Circuit hydraulique d'alimentation à simple effet à raccorder au circuit du marteau à décharge libre.
- Moteur hydraulique à engrenages avec drainage externe.
- Outils interchangeables.
- Protections de sécurité.
- Châssis à double caisson.
- Contre-plaque perforée pour attache.
- Tuyaux inclus -longueur standard 1 500 mm.

IMPORTANT : contre-pression à la décharge maxi 4 bar



MU1 - 3-4 cm



CS1 - 3-4 cm



ACCESSOIRES :

Basculant à nivellement automatique :

	Mini-pelle (t)	
	1,2-2,2	

Kit couteaux pour usage jardinage (montage non prévu) :

Modèle	TC 60 GD	TC 80 GD
Couteau (Nbre outils)	CS1 (20)	CS1 (28)

Bloc de vannes pour machine sans système broyage ni ligne drainage directe vers réservoir d'huile :

	Mini-pelle (t)	
	1,2-2,2	

Rouleau d'appui :

	Mini-pelle (t)	
	1,2-2,2	

Coupleur à goujons :

Modèle	TC 60 GD	TC 80 GD

Kit raccords :

Modèle	Mini-pelle (t)	
	0,6-2,1	2,2-2,5

Coupleur à fixation rapide :

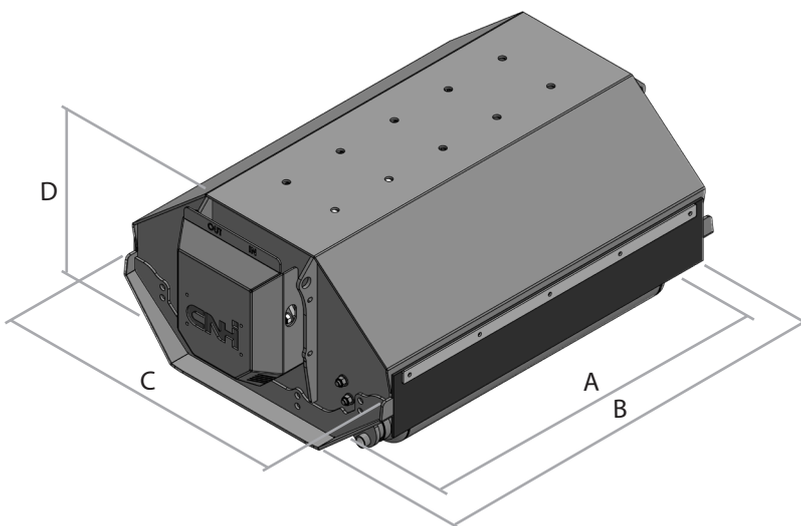
Attache rapide	Mini-pelle (t)	
	0,6-2,1	2,2-2,5
AR	AR 15	AR 30
CR	CR 15	CR 30
CS JANUS	CS 10	CS 30
KLAC	KLAC C	KLAC D
S NORDIC	S30/150 - S30/180	
CM	CM 20	CM 30
KLAC Alternatik	0	1

2,8 - 3,5 t

TÊTES TRANCHANTES

TC 80 L

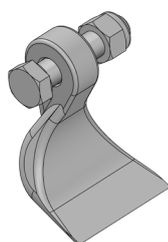
Modèle	TC 80 L
Mini-pelle (t)	2,8-3,5
A	85
B	105
C	72
D	42
Coupe utile (cm)	80
Poids (kg)	140
Débit d'huile (l/min)	22-31
Min/Max (bar)	180
Rotor	Hélicoïdal
Transmission	Directe
Cylindrée	11-16
Nbre Outils	16
Marteau	MU2



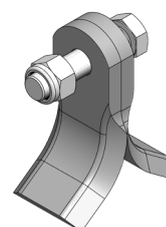
La TC 80 L dispose des caractéristiques techniques et des équipements de série suivants :

- Circuit hydraulique d'alimentation à simple effet à raccorder au circuit du marteau à décharge libre.
- Moteur hydraulique à engrenages avec drainage externe.
- Rouleau arrière réglable.
- Outils interchangeables.
- Protections de sécurité.
- Châssis à double caisson.
- Contre-plaque perforée pour attache.
- Tuyaux inclus -longueur standard 1 500 mm.

IMPORTANT : contre-pression à la décharge maxi 4 bar



MU2 - 4-5 cm



CU2 - 4-5 cm



ACCESSOIRES :

Basculant à nivellement automatique :

	Mini-pelle (t)
	2,5-3,5
Poids	+ 30 kg

Kit couteaux pour usage jardinage (montage non prévu) :

Modèle	TC 80 L
Couteau (Nbre outils)	CU2 (36)

Bloc de vannes pour machine sans système broyage ni ligne drainage directe vers réservoir d'huile :

	Mini-pelle (t)
	2,5-3,5

Kit raccords :

Modèle	Mini-pelle (t)	
	2,2-2,5	2,6-3,5

Coupleur à goujons :

Modèle	TC 80 L
--------	---------

Coupleur à fixation rapide :

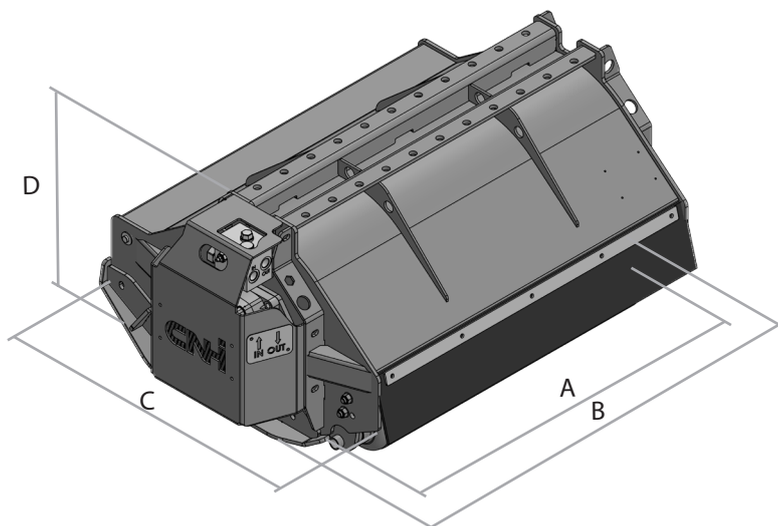
Attache rapide	Mini-pelle (t)	
	2,2-2,5	2,6-3,5
AR	AR 30	
CR	CR 30	
CS JANUS	CS 30	
KLAC	KLAC D	
S NORDIC	S30/150 - S30/180	S40/200
CM	CM 30	
KLAC Alternatik	1	

2,8 - 3,5 t

TÊTES TRANCHANTES

TC 60 LD - TC 80 LD

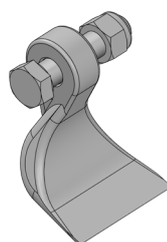
Modèle	TC 60 LD	TC 80 LD
Mini-pelle (t)	2,8-3,5	2,8-3,5
A	60	85
B	85	110
C	76	76
D	50	50
Coupe utile (cm)	60	80
Poids (kg)	160	180
Débit d'huile (l/min)	22-31	22-31
Min/Max (bar)	180	180
Rotor	Hélicoïdal	Hélicoïdal
Transmission	Directe	Directe
Cylindrée	11-16	11-16
Nbre Outils	10	16
Marteau	MU2	MU2



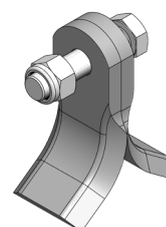
La TC 60 LD et la TC 80 LD disposent des caractéristiques techniques et équipements de série suivants :

- Moteur en FONTE à engrenages avec drainage externe.
- Roulements certifiés.
- Patins démontables construits en matériau anti-usure.
- Tuyaux inclus -longueur standard 1 500 mm.
- Rotor avec marteaux MU.
- Rouleau d'appui Ø 130.
- Protections de sécurité.
- Contre-plaque perforée pour attache.

IMPORTANT : contre-pression à la décharge maxi 4 bar



MU2 - 4-5 cm



CU2 - 4-5 cm



ACCESSOIRES :

Basculant à nivellement automatique :

	Mini-pelle (t)	
	2,5-3,5	
Poids	+ 30 kg	

Kit couteaux pour usage jardinage (montage non prévu) :

Modèle	TC 60 LD	TC 80 LD
Couteau (Nbre outils)	CU2 (20)	CU2 (32)

Bloc de vannes pour machine sans système broyage ni ligne drainage directe vers réservoir d'huile :

	Mini-pelle (t)	
	2,5-3,5	

Kit raccords :

Modèle	Mini-pelle (t)	
	2,2-2,5	2,6-3,5

Coupleur à goujons :

Modèle	TC 60 LD	TC 80 LD
--------	----------	----------

Coupleur à fixation rapide :

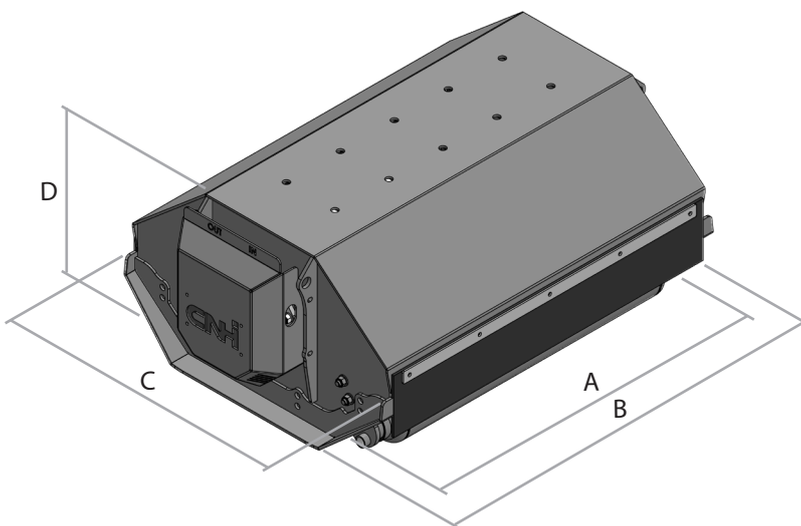
Attache rapide	Mini-pelle (t)	
	2,2-2,5	2,6-3,5
AR	AR 30	
CR	CR 30	
CS JANUS	CS 30	
KLAC	KLAC D	
S NORDIC	S30/150 - S30/180	S40/200
CM	CM 30	
KLAC Alternatik	1	

2,8 - 5,5 t

TÊTES TRANCHANTES

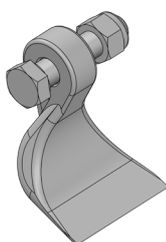
TC 100 L - TC 120 L

Modèle	TC 100 L	TC 120 L
Mini-pelle (t)	2,8-3,5	3,6-5,5
A	100	120
B	120	140
C	72	73
D	42	42
Coupe utile (cm)	100	120
Poids (kg)	155	170
Débit d'huile (l/min)	48-53	48-53
Min/Max (bar)	180	180
Rotor	Hélicoïdal	Hélicoïdal
Transmission	Directe	Directe
Cylindrée	11-16-22	11-16-22
Nbre Outils	18	20
Marteau	MU2	MU2

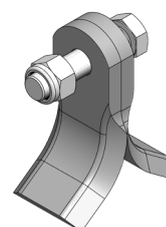


La TC 100 L et la TC 120 L disposent des caractéristiques techniques et équipements de série suivants :

- Circuit hydraulique d'alimentation à simple effet à raccorder au circuit du marteau à décharge libre.
- Moteur hydraulique à engrenages avec drainage externe.
- IMPORTANT : contre-pression à la décharge maxi 4 bar
- Rouleau arrière réglable.
- Outils interchangeables.
- Protections de sécurité.
- Châssis à double caisson.
- Contre-plaque perforée pour attache.
- Tuyaux inclus -longueur standard 1 500 mm.



MU2 - 4-5 cm



CU2 - 4-5 cm



ACCESSOIRES :

Basculant à nivellement automatique :

	Mini-pelle (t)
	2,5-3,5
Poids	+ 30 kg

Kit couteaux pour usage jardinage (montage non prévu) :

Modèle	TC 100 L	TC 120 L
Couteau (Nbre outils)	CU2 (36)	CU2 (40)

Bloc de vannes pour machine sans système broyage ni ligne drainage directe vers réservoir d'huile :

	Mini-pelle (t)
	2,5-3,5

Coupleur à goujons :

Modèle	TC 100 L	TL 120 L
--------	----------	----------

Coupleur à fixation rapide :

Attache rapide	Mini-pelle (t)			
	2,2-2,5	2,6-3,5	3,6-4,1	4,2-5,5
AR	AR 30		AR 40	AR 40
CR	CR 30		CR 40	CR 40
CS JANUS	CS 30			
KLAC	KLAC D			KLAC E
S NORDIC	S30/150 - S30/180	S40/200		
CM	CM 30			CM 100
KLAC Alternatik	1		2	

Kit raccords :

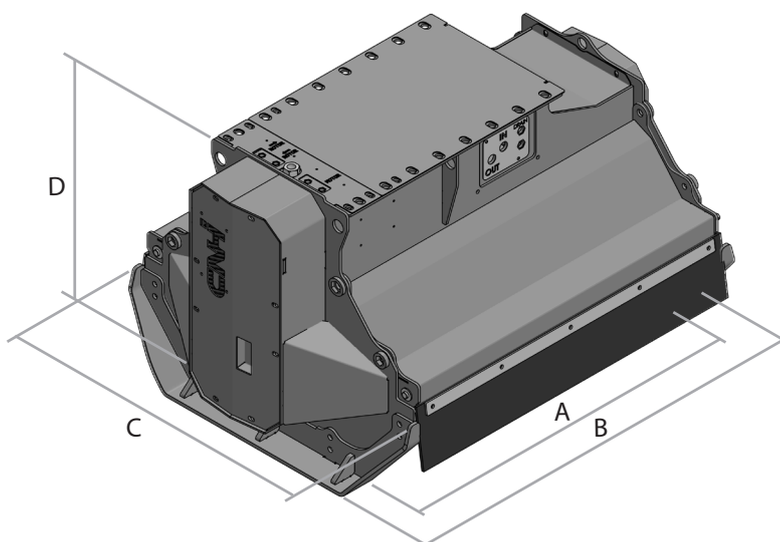
	Mini-pelle (t)			
	2,2-2,5	2,6-3,5	3,6-4,1	4,2-5,5

3,5 - 5,5 t

TÊTES TRANCHANTES

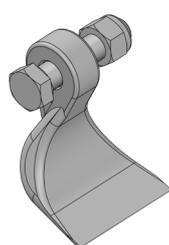
TC TWIN 65 G - TC TWIN 65 GF

Modèle	TC TWIN 65 G	TTC TWIN 65 GF
Mini-pelle (t)	3,5-5,5	3,5-5,5
A	60	60
B	83	83
C	79	79
D	64	64
Coupe utile (cm)	60	60
Poids (kg)	160	170
Débit d'huile (l/min)	48-53	48-53
Min/Max (bar)	180	180
Rotor	Hélicoïdal	Hélicoïdal forestier
Transmission	Courroie	Courroie
Cylindrée	16	16
Nbre Outils	10	10
Marteau	MU2	MF2

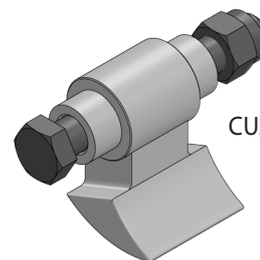


La TC TWIN 65 G et la TC TWIN 65 GF disposent des caractéristiques techniques et équipements de série suivants :

- Moteur en fonte à engrenages
- Transmission à courroie.
- Roulements à billes.
- Patins réglables en hauteur construits en matériau anti-usure.
- Tuyaux inclus -longueur standard.
- Rotor avec marteaux MU/MF.
- Protections de sécurité.
- Contre-plaque perforée pour attache.
- Système de graissage centralisé, accessible par le haut de la carcasse.



MU2 - 4-5 cm



CU2 - 4-5 cm



ACCESSOIRES :

Basculant à nivellement automatique :

	Mini-pelle (t)
	3,5-5,5
Poids	+ 30 kg

Coupleur à goujons :

Modèle	TC TWIN 65 G	TTC TWIN 65 GF

Bloc de vannes pour machine sans système broyage ni ligne drainage directe vers réservoir d'huile :

	Mini-pelle (t)
	3,5-5,5

Coupleur à fixation rapide :

Attache rapide	Mini-pelle (t)			
	2,2-2,5	2,6-3,5	3,6-4,1	4,2-5,5
AR	AR 30		AR 40	AR 40
CR	CR 30		CR 40	CR 40
CS JANUS	CS 30			
KLAC	KLAC D			KLAC E
S NORDIC	S30/150 - S30/180	S40/200		
CM	CM 30			CM 100
KLAC Alternatik	1		2	

Kit raccords :

	Mini-pelle (t)		
	2,6-3,5	3,6-4,1	4,2-5,5
Prix	€ 96,00		

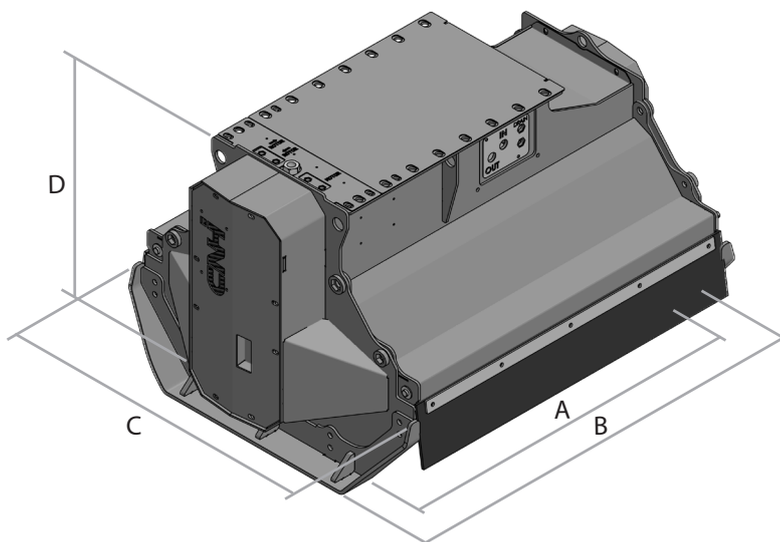
Les prix indiqués sont hors taxes et ne comprennent pas les frais de transport.

4,2 - 5,5 t

TÊTES TRANCHANTES

TC TWIN 85 G - TC TWIN 85 GF

Modèle	TC TWIN 85 G	TC TWIN 85 GF
Mini-pelle (t)	4,2-5,5	4,2-5,5
A	85	85
B	108	108
C	79	79
D	64	64
Coupe utile (cm)	85	85
Poids (kg)	200	200
Débit d'huile (l/min)	48-53	48-53
Min/Max (bar)	180	180
Rotor	Hélicoïdal	Hélicoïdal forestier
Transmission	Courroie	Courroie
Cylindrée	22	22
Nbre Outils	8	8
Marteau	MR3	MF2



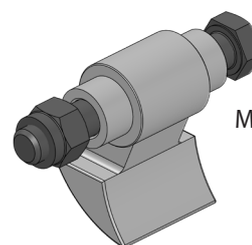
La TC TWIN 85 G et la TC TWIN 85 GF disposent des caractéristiques techniques et équipements de série suivants :

- Moteur en fonte à engrenages
- Transmission à courroie.
- Patins réglables en hauteur construits en matériau anti-usure ; tuyaux inclus - longueur standard.
- Rotor avec marteaux MR/MF.
- Protections de sécurité.
- Contre-plaque perforée pour attache.
- Système de graissage centralisé, accessible par le haut de la carcasse.

IMPORTANT : contre-pression à la décharge maxi 4 bar



MR3 - 5-6 cm



MF2 - 6-8 cm



ACCESSOIRES :

Basculant à nivellement automatique :

	Mini-pelle (t)
	4,2-5,5
Poids	+ 30 kg

Coupleur à goujons :

Modèle	TC TWIN 85 G	TC TWIN 85 GF

Bloc de vannes pour machine sans système broyage ni ligne drainage directe vers réservoir d'huile :

	Mini-pelle (t)
	4,2-5,5

Kit raccords :

Modèle	Mini-pelle (t)
	4,2-5,5

Coupleur à fixation rapide :

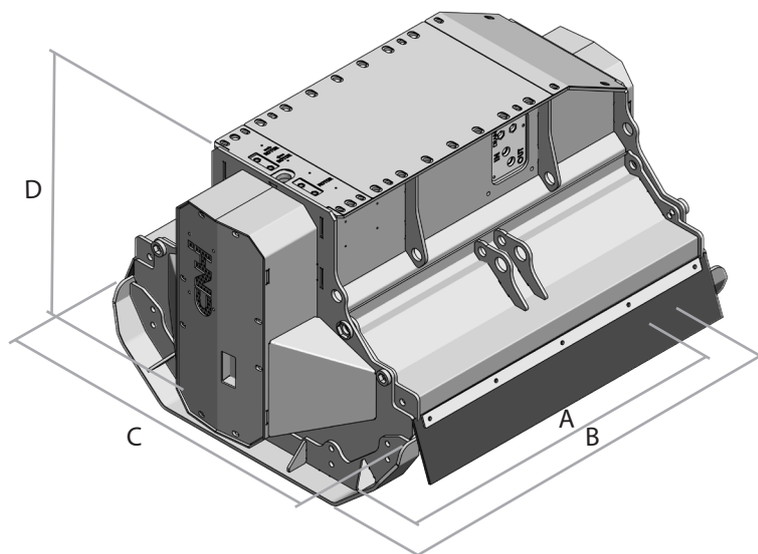
Attache rapide	Mini-pelle (t)
	4,2-5,5
AR	AR 40
Prix	€ 653,00
CR	CR 40
Prix	€ 825,00
CS JANUS	CS 30
Prix	€ 882,00
KLAC	KLAC E
Prix	€ 939,00
S NORDIC	S40/200
Prix	€ 1 040,00
CM	CM 100
Prix	€ 1 045,00
KLAC Alternatik	2

6,0 - 7,5 t

TÊTES TRANCHANTES

TC TWIN 80 L - TC TWIN 80 LF - TC TWIN 100 L

Modèle	TC TWIN 80 L	TC TWIN 80 LF	TC TWIN 100 L
Mini-pelle (t)	6,0-7,5	6,0-7,5	6,0-10
A	85	85	100
B	112	112	112
C	85	85	85
D	66	68	64
Coupe utile (cm)	85	85	100
Poids (kg)	285	330	335
Débit d'huile (l/min)	60	60	60
Min/Max (bar)	180	180	180
Rotor	Hélicoïdal	Hélicoïdal forestier	Hélicoïdal
Transmission	Courroie	Courroie	Courroie
Cylindrée	27	27	27
Nbre Outils	8	16	16
Marteau	MR3	MF2	MR3

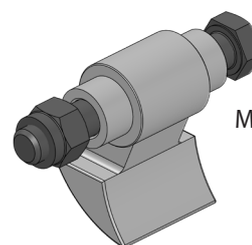


La TC TWIN 80 L, la TC TWIN 80 LF et la TC TWIN 100 L disposent des caractéristiques techniques et équipements de série suivants :

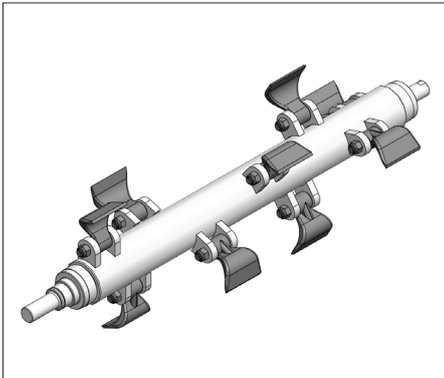
- Moteur en fonte à engrenages avec drainage externe
- IMPORTANT : contre-pression à la décharge maxi 4 bar
- Bouche avant et arrière réglable mécaniquement.
- Tuyaux inclus -longueur standard.
- Protections de sécurité.
- Contre-plaque perforée pour attache.
- Système de graissage centralisé, accessible par le haut de la carcasse.
- Roulements à double rangée de rouleaux.
- Patins réglables en hauteur construits en matériau anti-usure.



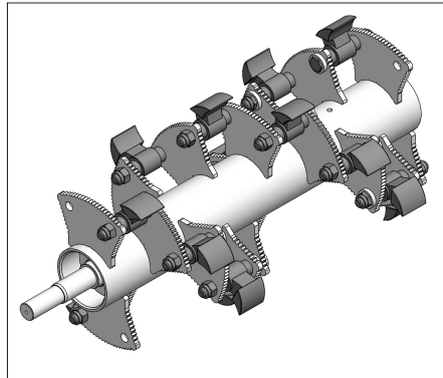
MR3 - 5-6 cm



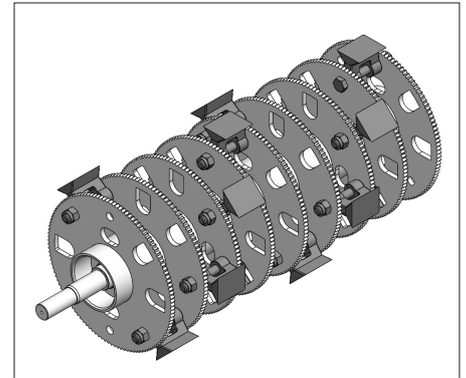
MF2 - 6-8 cm



Rotor MU-R
(TC TWIN 80 L - TC TWIN 100 L)



Rotor MU-F
(TC TWIN 100 LF)



Rotor MF-P
disponible sur demande

ACCESSOIRES :

Basculant à nivellement automatique :

	Mini-pelle (t)	
	6,0-7,5	
Poids	+ 30 kg	

Bloc de vannes pour machine sans système broyage ni ligne drainage directe vers réservoir d'huile :

	Mini-pelle (t)
	6,0-7,5

Coupleur à goujons :

Modèle	TC TWIN 80 L	TC TWIN 80 LF	TC TWIN 100 L

Kit raccords :

Modèle	Mini-pelle (t)	
	5,6-6,0	6,1-7,5

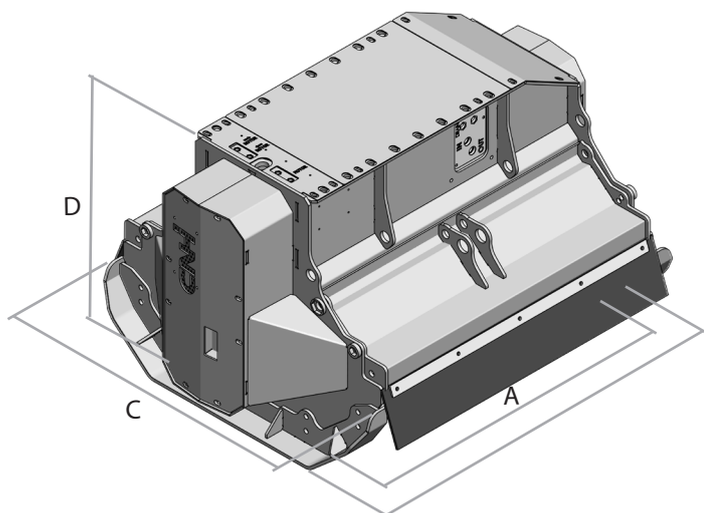
Coupleur à fixation rapide :

Attache rapide	Mini-pelle (t)	
	5,6-6,0	6,1-7,5
AR	AR 50	
Prix	€ 767,00	
CR	CR 50	
Prix	€ 1 011,00	
CS JANUS	CS 30	
Prix	€ 882,00	
KLAC	KLAC E	
Prix	€ 939,00	
S NORDIC	S40/200	S45
Prix	€ 1 040,00	€ 1 040,00
CM	CM 100	
Prix	€ 1 045,00	
KLAC Alternatik	3	

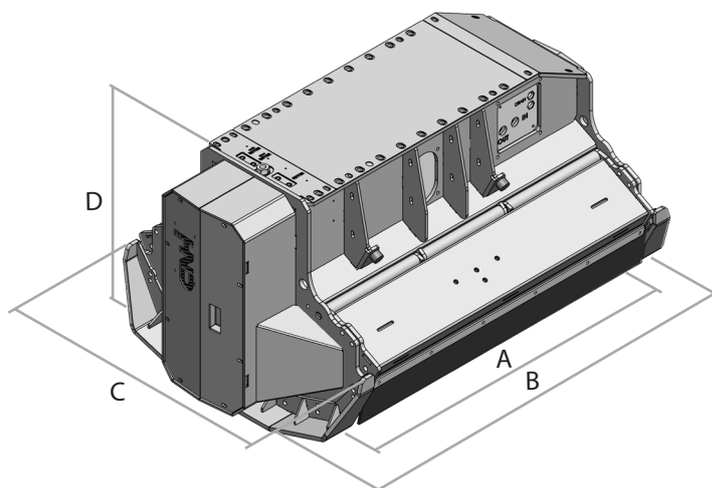
8,0 - 10,0 t

TÊTES TRANCHANTES

TC TWIN 100 LF - TC TWIN 100 P - TC TWIN 130 P

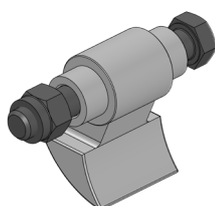


SÉRIE TWIN LF

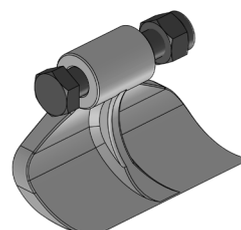


SÉRIE TWIN P

Modèle	TC TWIN 100 LF	TC TWIN 100 P	TC TWIN 130 P
Mini-pelle (t)	8,0-10,0	8,0-10,0	8,0-10,0
A	100	100	130
B	127	133	163
C	85	88	88
D	64	64	72
Coupe utile (cm)	100	100	130
Poids (kg)	390	460	490
Débit d'huile (l/min)	57	57	57
Min/Max (bar)	180	180	180
Rotor	Hélicoïdal forestier	Hélicoïdal	Hélicoïdal
Transmission	Courroie	Courroie	Courroie
Cylindrée	34	34	34
Nbre Outils	18	10	14
Marteau	MF2	MK3	MK3



MF2 - 6-8 cm



MK3 - 5-6 cm

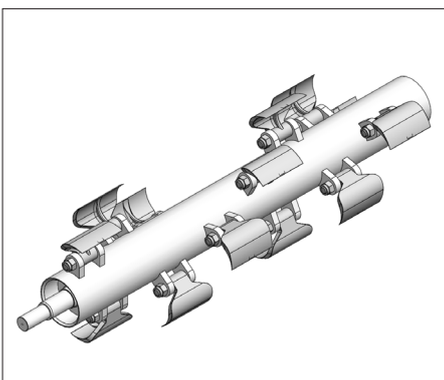


La TC TWIN 100 LF dispose des caractéristiques techniques et des équipements de série suivants :

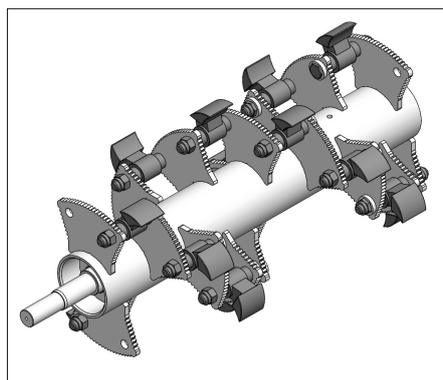
- Moteur en fonte à engrenages avec drainage externe
- IMPORTANT : contre-pression à la décharge maxi 4 bar
- Bouche avant et arrière réglable mécaniquement.
- Vanne anti-cavitation.
- Tuyaux inclus -longueur standard.
- Protections de sécurité.
- Roulements à double rangée de rouleaux.
- Patins réglables en hauteur en matériau anti-usure.
- Contre-plaque perforée pour attache.
- Système de graissage centralisé, accessible par le haut de la carcasse.

La TC TWIN 100 P et la TC TWIN 130 P disposent des caractéristiques techniques et équipements de série suivants :

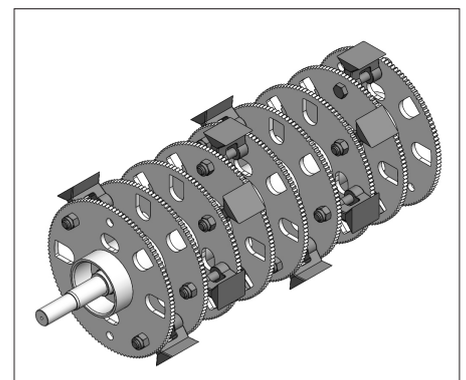
- Moteur en fonte à engrenages avec drainage externe
- IMPORTANT : contre-pression à la décharge maxi 4 bar
- Vanne de régulation de débit et de pression VRP.
- Bouche avant et arrière réglable mécaniquement.
- Tuyaux inclus -longueur standard.
- Protections de sécurité.
- Contre-plaque perforée pour attache.
- Système de graissage centralisé, accessible par le haut de la carcasse.
- Roulements à double rangée de rouleaux.
- Patins réglables en hauteur en matériau anti-usure.



Rotor MU-K
(TC TWIN 100 P - TC TWIN 130 P)



Rotor MU-F
(TC TWIN 100 LF)



Rotor MF-P
disponible sur demande

8,0 - 10,0 t

TÊTES TRANCHANTES

TC TWIN 100 LF - TC TWIN 100 P - TC TWIN 130 P

ACCESSOIRES :

Basculant à nivellement automatique :

	Mini-pelle (t)
	8,0-10,0
Poids	+ 30 kg

Bloc de vannes pour machine sans système broyage ni ligne drainage directe vers réservoir d'huile :

	Têtes tranchantes	
	TWIN LF	TWIN P

Coupleur à goujons :

Modèle	TC TWIN 100 LF	TC TWIN 100 P	TC TWIN 130 P

Kit raccords :

Modèle	Mini-pelle (t)
	7,6-10,00

Coupleur à fixation rapide :

Attache rapide	Mini-pelle (t)
	7,6-10,0
AR	AR 70
CR	CR 70
CS JANUS	CS 80
KLAC	KLAC F
S NORDIC	S50
CM	CM 100
KLAC Alternatik	3

