

# PELLES

Série  
**D10**

Poids opérationnel  
**19 - 24T**

## GOGETS DE TERRASSEMENT

Description: godet standard, les dents soudé Cat/Esco. Système de montage avec les axes ou sur tous les systèmes d'attaches rapides, lame HB500 , couteaux des flanc acier forgé

Code	Largeur [mm]	Capacité SAE [L]	Nombre dents	Type
DG-D10-600mm	600	440	3	GP
DG-D10-700mm	700	540	3	GP
DG-D10-800mm	800	640	3	GP
DG-D10-900mm	900	750	4	GP
DG-D10-1000mm	1000	860	4	GP
DG-D10-1100mm	1100	970	4	GP
DG-D10-1200mm	1200	1080	5	GP/HD*
DG-D10-1300mm	1300	1200	5	GP/HD*
DG-D10-1400mm	1400	1310	5	GP/HD*

\* HD version - fond HB400, flanc HB400

## GOGETS SQUELETTE

Description: godet squelette, les dents soudé Cat/Esco. Système de montage avec les axes ou sur tous les systèmes d'attaches rapides, lame HB500 , couteaux des flanc acier forgé

Code	Largeur [mm]	Capacité SAE [L]	Nombre dents	Type
DS-D10-600mm	600	440	3	GP/HD*
DS-D10-700mm	700	540	3	GP/HD*
DS-D10-800mm	800	640	3	GP/HD*
DS-D10-900mm	900	750	4	GP/HD*
DS-D10-1000mm	1000	860	4	GP/HD*
DS-D10-1100mm	1100	970	4	GP/HD*
DS-D10-1200mm	1200	1080	5	GP/HD*
DS-D10-1300mm	1300	1200	5	GP/HD*
DS-D10-1400mm	1400	1310	5	GP/HD*

\* HD version - fond HB400, flanc HB400

## GOGETS DE CURAGE

Description: godet de curage; Système de montage avec les axes ou sur tous les systèmes d'attaches rapides, lame HB500 , couteaux des flanc HB400

Code	Largeur [mm]	Capacité SAE [L]	Options
DCR-D10-2000mm	2000	800	CLB + LTA
DCR-D10-2200mm	2200	920	CLB + LTA

\* CLB - contre lame boulonnée  
\* LTA - lame de talutage arrière

GP

HD\*



GP

HD\*



# PELLES

Série  
**D10**

Poids opérationnel  
**19 - 24T**

## GOGETS DE CURAGE INCLINABLE

Description: godet de curage inclinable. Système de montage avec les axes ou sur tous les systèmes d'attaches rapides, lame HB500 , couteaux des flanc HB400. 2 vérins, 2 x 45°

Code	Largeur [mm]	Capacité SAE [L]	Options
DCH-D10-2000mm	2000	800	CLB + LTA
DCH-D10-2200mm	2200	920	CLB + LTA

\* CLB - contre lame boulonnée  
\* LTA - lame de talutage arrière



## COUPLEURS/ATTACHES RAPIDES

Description: coupleurs mécaniques et hydrauliques type Miller, Lehnhoff, Verachtert, OilQuick, etc. ...

Code	Type	Modèle
EQC-D10-LEH	Lehnhoff	MS10; MS21-25
EQC-D10-CW	Verachtert	CW20; CW20S; CW30; CW30S
EQC-D10-MI	Miller	-
EQC-D10-OQ	OQ/Volvo	OQ60-5; OQ65; OQ70



## DENT DE DEROCTAGE

Description: dents Cat série J. Système de montage avec les axes ou sur tous les systèmes d'attaches rapides. Protection noyau HB400

Code	Épaisseur du noyau [mm]
R-D10	60



## PLATINES

Description: platines d'adaptation, Système de montage avec les axes ou sur tous les systèmes d'attaches rapides,

Code	Type
EAP-D10-R	Platines godet
EAP-D10-M	Platines BRH
EAP-D10-CH	Platines pince de tri
EAP-D10-P	Interfaces

