

QUALITÉ

ERMES



**Modèle
MEn/**



MULTI-FRAISE

CARACTÉRISTIQUES

CHÂSSIS EN FUSION D'ACIER
CHAÎNE ASA 80 H RENFORCÉE
DÉGAGEMENT SOUS L'ARBRE mm 630
ARBRE DE TRANSMISSION 41 mm
CAPOTS OSCILLANTS
HOUES ET BOULONS À HAUTE RÉSISTANCE
BOÎTE DE CHAÎNE EN FUSION AVEC FENÊTRE LATÉRALE POUR INSPECTION
COUPLE ROUES SUR CHÂSSIS AVEC TAMPONS
ARBRE À CARDAN AVEC VIS DE SÛRETÉ

OPTION SUR DEMANDE

PROTECTIONS DE L'ARBRE TOURNANT
DENT VIBRANTE ANTÉRIEURE
GUIDE MANUEL OU HYDRAULIQUE
CORPS BUTTEURS
DISTRIBUTEUR D'ENGRAIS AVEC DIFFÉRENTES CAPACITÉ
REPLIAGE POUR TRANSPORT SUR ROUTE



SES CARACTÉRISTIQUES RENDENT LA MULTIFRAISE ERMES MEn/ PARTICULIÈREMENT APTE AU TRAVAIL SUR DES CULTURES AVEC RANGS DE SEMIS DE 450 À 700 mm.

LA TRADITIONNEL.

LE MODÈLE MEn/ C'EST L'HÉRITIER DU PREMIER MULTIFRAISE AU MONDE. ELLE S'ADAPTE À TOUTES LES CULTURES, DU FENOUIL À LA BETTERAVE.

GARANTIE UNE EXCEPTIONNELLE ROBUSTESSE.

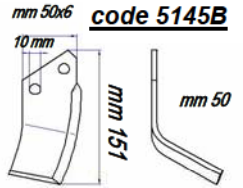
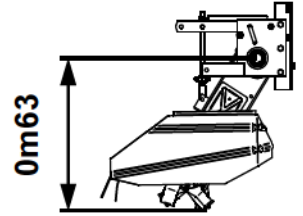
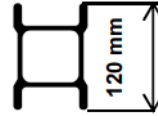
DES MACHINES DE CE TYPE TRAVAILLENT DEPUIS 30 ANS, SANS LE MOINDRE PROBLÈME.

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE:

- Protections de sécurité "CE"
- Chaîne ASA 80 H
- Châssis en fusion d'acier
- Capots oscillants
- Arbre de transmission hexagonal 41 mm
- Arbre à cardan avec sécurité
- Couple roues sur châssis D=360 mm
- Houes et boulons à haute résistance
- Boîte de la chaîne en fusion avec fenêtre latérale pour inspection

ERMES

SECTION du CHÂSSIS



MOD. "STANDARD" (ST)		POUR FILES DE mm 300-350 TRAVAIL mm 185-220 (CAPOT)			
CV	MODÈLE	N. CORPS	N. FILES	CHÂSSIS m	POIDS kg
35-45	MEn/4ST	4	4	2,00	790
40-55	MEn/5ST (3+2)	5	4	2,40	930
50-70	MEn/6ST (4+2)	6	5	3,00	1050
50-70	MEnR/6ST (4+2)	6	5	3,20/2,50	1100
60-80	MEn/7ST (5+2)	7	6	3,20	1000
60-80	MEnR/7ST (5+2)	7	6	3,20/2,50	1050

MOD. "MOYEN LARGE" (ML)		POUR FILES DE mm 600-650-700 TRAVAIL mm 410-460-510 (CAPOT)			
CV	MODÈLE	N. CORPS	N. FILES	CHÂSSIS m	POIDS kg
30-40	MEn/2ML	2	3	2,00	470
30-40	MEn/3ML	3	-	2,00	670
50-70	MEn/5ML (3+2)	5	4	3,00	970
50-70	MEnR/5ML (3+2)	5	4	3,20/2,50	1030

MOD. "LARGE" (L)		POUR FILES DE mm 700-750-800 TRAVAIL mm 510-560-610 (CAPOT)			
CV	MODÈLE	N. CORPS	N. FILES	CHÂSSIS m	POIDS kg
30-45	MEn/2L	2	-	2,20	480
40-60	MEn/3L	3	-	2,20	680
60-80	MEn/5L (3+2)	5	4	3,20	980
60-80	MEnR/5L (3+2)	5	4	3,20/2,50	1040
70-100	MEn/7L (5+2)	7	6	4,60	1250

MOD. "SUPER LARGE" (SL)		POUR FILES DE mm 900-950-1000 TRAVAIL mm 670-720-770 (CAPOT)			
CV	MODÈLE	N. CORPS	N. FILES	CHÂSSIS m	POIDS kg
40-60	MEn/2SL	2	2	2,00	550
60-75	MEn/3SL (1+2)	3	3	2,40	750

MEn/ = châssis fixe
MEnR/ = châssis repliable manuelle
MEnI/ = châssis repliable hydraulique

OPTIONAL

