

Technische fiche :

# VAST VORKENBORD



## Technische kenmerken

- Pendelende vorken.
- Vorken conform aan de FEM/ISO norm, lengte van de vorken afhankelijk van het model.
- De vorken zijn niet inbegrepen in de PFB, gelieve 2 vorken te bestellen (behalve voor CAT 1020 / 1500 + 2 F 100x40x1200 en CAT 1260 / 5T + F 150x50x1200).

[De 3D-foto bovenaan deze pagina is to odniesienie CAT 1020 / 1500 + 2 F 100x40x1200 - 52706271].

## Voordelen voor de klant

- Een eenvoudige en efficiënte oplossing om goederen te vervoeren in ruw terrein







Hoedanigheid		CAT 1020 / 1500 + 2 F 100x40x1200	CAT 1260 / 5 T + F 150x50x1200	PFB 20N 1020	PFB 25N 1020	PFB 25N 1260	PFB 35N 1260	PFB 35N 1470	PFB 35N 1580	PFB 45N 1260	PFB 45N 1670
Capaciteit (kg)		1500	5000	2000	2500	2500	3500	3500	3500	4500	4500
<b>Gewicht</b>											
Gewicht (kg)		137	406	166	71	80	93	117	122	198	252
<b>Gewicht en afmetingen</b>											
Totale hoogte (mm)	h17	695	677	582	-	-	-	-	-	-	-
Totale lengte (mm)	l1	1372	1497	-	-	-	-	-	-	-	-
Breedte (mm)		1052	1302	1052	1026	1302	1302	1512	1622	1286	1696
<b>Operationele parameters</b>											
Machine-apparatuur		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Minimum spreiding vorken (mm)	b5	201	306	216	-	-	-	-	-	-	-
Maximum spreiding vorken (mm)	b5	965	1150	980	-	-	-	-	-	-	-
<b>Beschikbare vorkafmetingen</b>											
100 x 40 x 1200		53016603		415691							
125 x 45 x 1200					415835		415618				
125 x 50 x 1200										415652	
150 x 50 x 1200			578097								

Machine compatibiliteit		CAT 1020 / 1500 + 2 F 100x40x1200	CAT 1260 / 5 T + F 150x50x1200	PFB 20N 1020	PFB 25N 1020	PFB 25N 1260	PFB 35N 1260	PFB 35N 1470	PFB 35N 1580	PFB 45N 1260	PFB 45N 1670
Referentienummer	-	52735505	52000814	571958	571959	653744	653745	653746	654407	653747	
Referentievorkenbord schranklader	-	-	-	52000825	-	-	-	-	-	-	-
All-Tach®	52706271	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 punts onderstel	52723636	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Euro Vervoer	52723637	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALT950	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
GCT 3-14	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GCT 3-14 +	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MLA-T 533-145 V+ - ST5	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
MLT 420-60 H	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MLT 625-75 H	-	-	-	X	X	-	-	-	-	-	-
MLT 630-115 (S1)	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-
MLT 630-115 (S2)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 630-115 V (S1)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 630-115 V (S2)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 630-115 V CP (S1)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 630-115 V CP (S2)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 635-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 635-130 PS+ (S2)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 635-140 V+ (S1)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 635-140 V+ (S2)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 730-115 V (S1)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 730-115 V (S2)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 730-115 V CP (S1)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 730-115 V CP (S2)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 733-115	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 733-115 (S2)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 733-115 LSU (S1)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 737-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
MLT 738-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLT 741-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLT 741-140 V+ (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLT 742-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLT 742-140 V+ (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLT 841-145 PS+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLT 850-145 V+	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MLT 937-115 (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLT 940-140 V+ (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
MLT 940-140 V+ (S2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLT 1041-145 PS+L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 625-75 H	-	-	-	X	X	-	-	-	-	-	-
MLFX 732	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
MLFX 735 T LSU	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLFX 738-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 741 T LSU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 841 - 145 PS+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 850-145 V+	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MLFX 1035 LT LSU	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLFX 1041-145 PS+L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MT 420 H	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MT 625 H	-	-	-	X	X	-	-	-	-	-	-
MT 625 H Comfort	-	-	-	X	X	-	-	-	-	-	-
MT 735 75D ST5	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MT 935 75D ST5	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MT 1135 75 D	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MT 1135	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	-
MT 1135 H 100D	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MT 1335 75D ST5	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MT 1335 100D ST5	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-



Hoedanigheid		PFB 4SN 2000	PFB 75MT 1750	PFB 75MT 2000	PFB FEM4 1200
Capaciteit (kg)		4500	7500	7500	6000
<b>Gewicht</b>					
Gewicht (kg)		295	-	-	-
<b>Gewicht en afmetingen</b>					
Totale hoogte (mm)	h17	-	-	-	-
Totale lengte (mm)	l1	-	-	-	-
Breedte (mm)		2026	1834	2084	1200
<b>Operationele parameters</b>					
Machine-apparatuur		×	×	×	×
Minimum spreiding vorken (mm)	b5	-	-	-	-
Maximum spreiding vorken (mm)	b5	-	-	-	-
<b>Beschikbare vorkafmetingen</b>					
125 x 50 x 1200		615652			
200 x 60 x 1200					513110

Machine compatibiliteit	PFB 4SN 2000	PFB 75MT 1750	PFB 75MT 2000	PFB FEM4 1200
Referentienummer	653748	504107	527216	732330
Referentievorkenbord schranklader	-	-	-	-
All-Tach®	-	-	-	-
4 punts onderstel	-	-	-	-
Euro Vervoer	-	-	-	-
MLT 737-130 PS+ (S1)	X	-	-	-
MLT 738-130 PS+ (S1)	X	-	-	-
MLT 741-130 PS+ (S1)	X	-	-	-
MLT 741-140 V+ (S1)	X	-	-	-
MLT 742-130 PS+ (S1)	X	-	-	-
MLT 742-140 V+ (S1)	X	-	-	-
MLT 937-115 (S1)	X	-	-	-
MLT 940-140 V+ (S1)	X	-	-	-
MLT 940-140 V+ (S2)	X	-	-	-
MLT 961-160 V+ L	-	X	X	X
MLTX 738-130 PS+ (S1)	X	-	-	-
MLTX 961-160 V+ L	-	X	X	X
MT 1440	X	-	-	-
MT 1440 e	X	-	-	-
MT 1440 easy ST5	X	-	-	-
MT 1440 ST5	X	-	-	-
MT 1840	X	-	-	-
MT 1840 e	X	-	-	-
MT 1840 easy ST5	X	-	-	-
MT 1840 ST5	X	-	-	-
MTX 1440	X	-	-	-
MTX 1840	X	-	-	-
MLT 737-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLT 741-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLT 845-100 H <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLT 845-120 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLT 940-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLT 961-145 V+ L <b>OLD</b>	-	X	X	X
MLTX 737-130 PS+ <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLTX 737-130 PS+ (S2) <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLTX 741-140 V+ S1 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLTX 845-120 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLTX 845-120 H <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLTX 961-145 V+ L <b>OLD</b>	-	X	X	X
MT 1440 A ST5 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MT 1440 HA ST5 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MT 1840 A ST5 S1 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MT 1840 HA ST4 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MT 1840 HA ST5 S1 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MTX 1440 A <b>OLD</b>	X	-	-	-
MTX 1840 A <b>OLD</b>	X	-	-	-

TABEL VAN SYMBOLEN					
	Geen aanleg vereist		Hydraulische leiding		Hydraulische retour naar tank
	Elektrische voorbereiding		Voorpositionering platform		Voorpositionering bandenlichter, cilinderlichter



# **MANITOU** **HANDLING YOUR WORLD**

## Hoofdkantoor

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière  
44150 Ancenis Cedex - Frankrijk

Tel.: 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: 00 33 (0)2 40 09 10 97

[www.manitou.com](http://www.manitou.com)



Deze brochure beschrijft versies en configuratie-opties voor Manitou-producten die met verschillende apparatuur kunnen worden uitgerust. De uitrusting die in deze brochure wordt beschreven, kan standaard, optioneel of niet leverbaar zijn, afhankelijk van de uitvoering. Manitou behoudt zich het recht voor om de weergegeven en beschreven specificaties op elk moment en zonder kennisgeving vooraf te wijzigen. De fabrikant is niet aansprakelijk voor de gegeven specificaties. Neem voor meer informatie contact op met uw Manitou-dealer. Niet-contractueel document. De productbeschrijvingen kunnen afwijken van de werkelijke producten. De lijst met specificaties is niet allesomvattend. De logo's en visuele identiteit van het bedrijf zijn eigendom van Manitou en mogen niet zonder toestemming worden gebruikt. Alle rechten voorbehouden. De foto's en diagrammen in deze brochure zijn uitsluitend bedoeld voor raadpleging en informatie.

MANITOU BF SA - Naamloze vennootschap met raad van bestuur - Aandeelkapitaal: 39.668.399 euro - 857 802 508 RCS Nantes