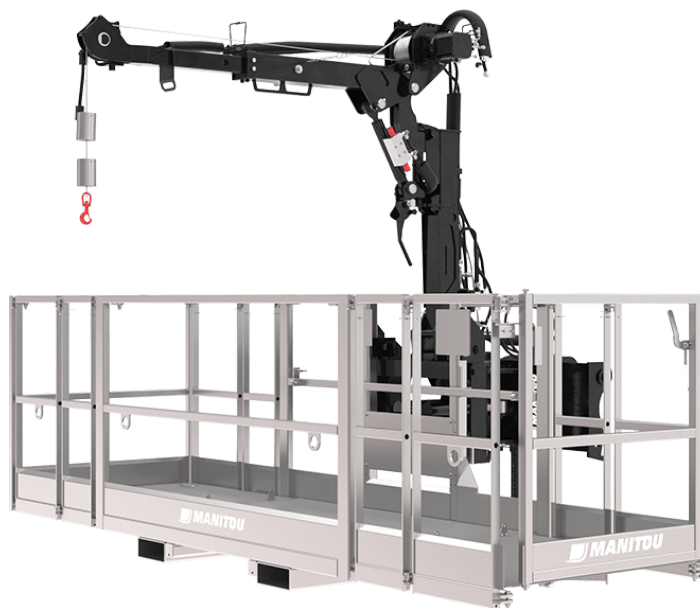


Technisches Datenblatt :

# PLATFORM WITH WINCH



## Customer benefits

- Performance in cladding & maintenance applications.
- Uncompromized safety + unbeaten efficiency.
- Heavy duty and galvanized structure for an improved longevity.
- Non-slip metal floor.
- Expandable sides are independent.
- Manual jib + winch positioning.
- Hydraulic jib + winch lifting, prevents from the pulling the load in the basket.

## Technical characteristics

- 450 kg / 992 lb or 600 kg / 1323 lb for platform + 450 kg / 992 lb or 300 kg / 662 lb for winch = 900 kg / 1985 lb capacity in total.
- 2 different winch capacity / platform capacity couples.
- Hydraulic winch fitted on the rotating (manual) liftable (hydraulic) telescopic (manual) jib.
- Slewing platform +/- 90° on both sides.
- Legally approved for 3 persons.
- Overload sensor on the platform + overload sensor on the winch.
- Fork sleeves for yard handling.

Technical characteristics		PSE 3000 / 600D + W300 / 41M	PSE 4000 / 450D + W450 / 35M	PSE 4000 / 600D + W300 / 41M
Capacity including people (kg)		600	450	600
Number of people		3	3	3
Distance to center of gravity (mm)		1171	1187	1145
<b>Capacities</b>				
Capacity (kg)		300	450	300
<b>Weight</b>				
Overall weight (kg)		1200	1330	1330
<b>Weight and dimensions</b>				
Overall height (mm)	h17	2608	2723	2708
Overall length (mm)	l1	2301	2261	2206
Cable loop		Direct	Direct	Direct
Width minimum (mm)		3190	2281	2250
Width maximum (mm)		3190	4387	3988
Depth (mm)	p5	1065	1150	1150
Cable length (mm)		41000	35000	41000
<b>Working Parameters</b>				
Machine Equipment				
Rotation 1 (°)		90	90	90
Rotation 2 (°)		90	90	90

Maschinenkompatibilitäten	PSE 3000 / 600D + W300 / 41M	PSE 4000 / 450D + W450 / 35M	PSE 4000 / 600D + W300 / 41M
Reference number E-RECO	52719256	52719258	52719257
MRT 1645 75	-	X	X
MRT 1645 115	-	X	X
MRT 1845 75	-	X	X
MRT 1845 115	-	X	X
MRT 2145 115	-	X	X
MRT 2260	X	X	X
MRT 2260 e	X	X	X
MRT 2545 115	-	X	X
MRT 2570	X	X	X
MRT 2660	X	X	X
MRT 2660 e	X	X	X
MRT 3060	X	X	X
MRT 3570	X	X	X
MRT 3570 ES	X	X	X
MRT-X 1645	-	X	X
MRT-X 1845	-	X	X
MRT-X 2145	-	X	X
MRT-X 2260	X	X	X
MRT-X 2545	-	X	X
MRT-X 2570	X	X	X
MRT-X 2660	X	X	X
MRT-X 3060	X	X	X
MRT-X 3570	X	X	X
MRT-X 3570 ES	X	X	X
Reference number E-RECO 2	-	-	52727781
MHT 10135 ST5	-	-	X
MHT 10160 ST5	-	-	X
MHT 10200 ST5	-	-	X
MHT 11250 Mining ST5	-	-	X
MHT 11250 ST5	-	-	X
MHT-X 10135 ST3A	-	-	X
MHT-X 10160 ST3A	-	-	X
MHT-X 10200 ST3A	-	-	X
MHT-X 11250 Mining	-	-	X
MHT-X 11250 ST3A	-	-	X

TABELLE DER SYMBOLE					
	Keine Vorbereitung erforderlich		Hydraulikleitung		Rückföhrleitung zum Hydrauliköltank
	Elektrischer Anschluss		Arbeitsböhnen-Vorbereitung		Vorbereitung für Reifenklammer, Zylinderklammer



 **MANITOU**  
HANDLING YOUR WORLD

**Hauptsitz**

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière

44150 Ancenis Cedex - France

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

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



Diese Publikation enthält eine Beschreibung der Konfigurationsvarianten und Optionen für Manitou-Produkte, die je nach Ausstattung unterschiedlich sein können. Die in dieser Broschüre vorgestellten Ausstattungen können Teil einer Serie, als Option erhältlich oder je nach Ausführung nicht verfügbar sein. Manitou behält sich das Recht vor, die beschriebenen und dargestellten Spezifikationen jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Die angegebenen Spezifikationen sind für den Hersteller nicht bindend. Für weitere Einzelheiten wenden Sie sich bitte an Ihren Manitou-Händler. Es handelt sich nicht um ein vertraglich bindendes Dokument. Die Darstellung der Produkte ist vertraglich nicht bindend. Die Liste der Spezifikationen ist nicht vollständig. Die Logos sowie die visuelle Identität des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre enthaltenen Fotos und Diagramme werden nur zu Anschauungs- und Informationszwecken zur Verfügung gestellt.

MANITOU BF SA - Gesellschaft mit beschränkter Haftung mit Verwaltungsrat - Aktienkapital: 39 668 399 Euro - 857 802 508 RCS Nantes