



MANUTENTION ET LEVAGE



**NACELLES
ARTICULÉ**



GERBEURS



TRANSPALETTE

Nous sommes spécialisé dans la
manutention et logistique



CONTACT

commercial@sbel.ma

PIÈCES DE RECHANGE

La société de par sa structure est une centrale d'achat avec une très large gamme de produits. pièces de rechanges et consommable représentant toutes les marques de camions: Iveco, Renault, Mercedes, Man, Scania, Volvo.

Engin BTP: Volvo, Komatsu, Caterpillar, Hyundai, Libhere, Doosan ...etc.

Chariots élévateurs: NISSAN, TCM, MITSUBITCHI, LINDE, TOYOTA.

Nos pièces de rechange sont toutes d'origine, conçues en respectant les normes strictes et aussi fiables que celles qu'elles remplacent. Elles permettent de réaliser des performances optimales avec un excellent rapport qualité-prix.







CHARIOTS ÉLÉVATEURS



NACELLES



CHARIOTS TÉLESCOPIQUES ET
CHARIOTS TOUT TERRAIN



ÉQUIPEMENT PORTUAIRE



TRACTEURS PORTUAIRES



TRANSPORT DE PERSONNES
ET DE MARCHANDISES



MATÉRIEL D'APPUI AU SOL



AUTOLAVEUSES ET
BALAYEUSES



MINI-PELLES ET CHARGEUSE
COMPACTES



ARTICULATED WHEEL
LOADERS



CHARIOTS LATÉRAUX



CHARIOTS EMBARQUÉS

Comptoire Equipement

Chariot élévateur.

Transpalette.

Groupe électrogène: Puissance de 8 à 400 Kva.

Rayonnage.

Équipement pour l'industrie: Levage et arrimage Accessoires : Crochets, manilles, anneaux, Levage et arrimage: autres accessoires.

Abrasifs : Disques abrasifs, meules.

Levage, manutention Équipements : Portiques et ponts roulants. Machines-outils-pièces et accessoires : Fraises, forêts, alésoirs, Tarauds, filières. Outillage : Outillage à main et portable.

Outillage et fournitures (par métiers) : Outillage à métal, Outillage: par autres métiers. Palans, treuils, crics et vérins : Levage: autres palans, treuils, vérins ... , Palan, Treuils, Crics, Appareils manuels, Appareils électriques.

Protection individuelle Articles et accessoires : Protection et sécurité physique Équipements.

Quincaillerie : Quincaillerie industrielle.

Roues et roulettes : Roues et roulettes caoutchoutées.

Électricité Appareillages, matériel et fournitures pour l'industrie.



PETITS MATÉRIELS DE CHANTIERS



Jeu de Lames inclus

COUPE BOULONS



TONDEUSES À GAZON



COMBINAISON DE CHANTIER



HOUE BELLOTA



PELLE BELLOTA



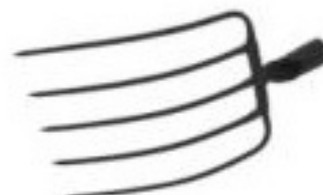
PICHE BELLOTA



SERFOUETTE BELLOTA



RÂTEAU BELLOTA



FOURCHE BELLOTA



SCIE À BUCHE BELLOTA



TUYAU D'ARROSAGE



CISAILLE BELLOTA



SECATEUR BELLOTA



MARTEAUX BELLOTA

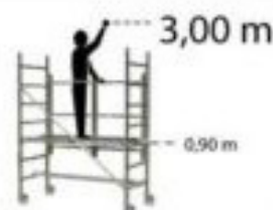
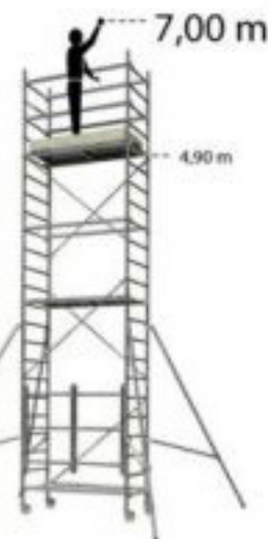


BURIN BELLOTA

Echaffaudage pliant 357 F

EN 1004 CL3

Modèle	357 F
Niveau 1	
Hauteur de travail	3,00 m
Hauteur de plancher	0,90 m
Niveau 2	
Hauteur de travail	5,00 m
Hauteur de plancher	3,00 m
Niveau 3	
Hauteur de travail	7,00 m
Hauteur de plancher	5,00 m



Hauteur de travail maximale

7,00
mètres



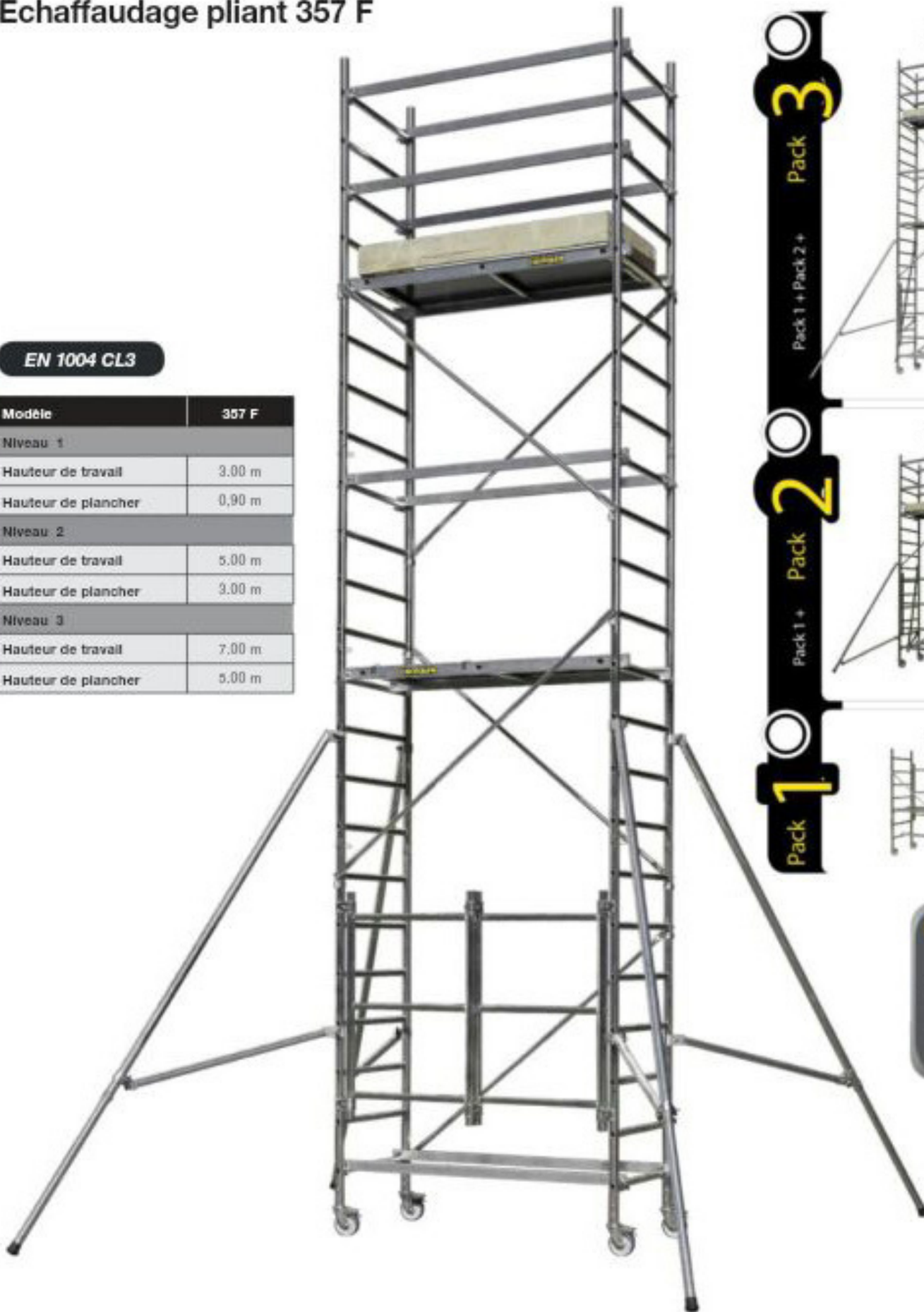
Fabriqué en France

Charge maximale d'utilisation



200 kg / m²

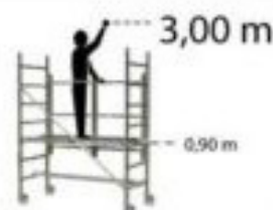
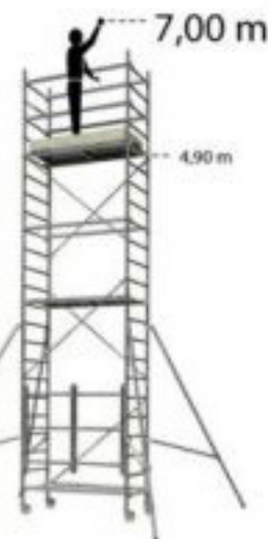
Plancher
1,38 x 0,55 m



Echaffaudage pliant 357 F

EN 1004 CL3

Modèle	357 F
Niveau 1	
Hauteur de travail	3,00 m
Hauteur de plancher	0,90 m
Niveau 2	
Hauteur de travail	5,00 m
Hauteur de plancher	3,00 m
Niveau 3	
Hauteur de travail	7,00 m
Hauteur de plancher	5,00 m



Hauteur de travail maximale

7,00
mètres



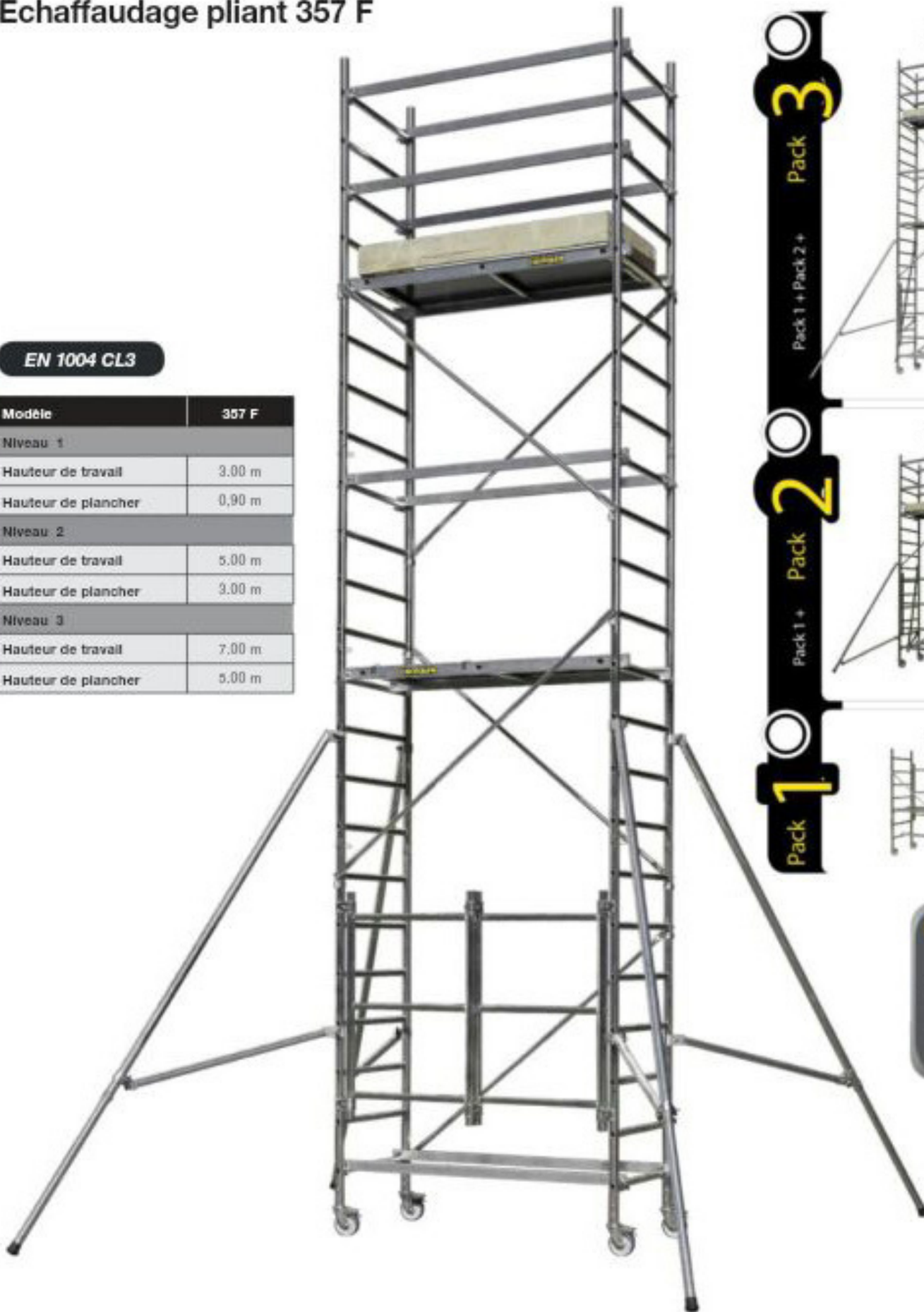
Fabriqué en France

Charge maximale d'utilisation



200 kg / m²

Plancher
1,38 x 0,55 m



Plates formes de Rayonnage Aluminium

Modèle	ERM				
Code Article	413604	413605	413606	413607	413608
Nombres de marches	4	5	6	7	8
Hauteur plate forme (m)	1,02	1,27	1,53	1,78	2,04
Hauteur de travail (m)	3,00	3,30	3,50	3,80	4,00
Hauteur d'échelle (m)	2,00	2,67	2,52	2,78	3,03
Largeur hors tout (mm)	910	910	910	910	910
Dimensions pliée (m)	2,25 x 0,22 x 0,91	2,53 x 0,22 x 0,91	2,81 x 0,22 x 0,91	3,09 x 0,22 x 0,91	3,37 x 0,22 x 0,91
Poids (Kg)	17,20	23,40	24,90	32,40	35,50

Modèle	ERM				
Code Article	413609	413610	413611	413612	413614
Nombres de marches	9	10	11	12	14
Hauteur plate forme (m)	2,29	2,54	2,80	3,05	3,56
Hauteur de travail (m)	4,30	4,50	4,80	5,00	5,50
Hauteur d'échelle (m)	3,28	3,54	3,79	4,04	4,55
Largeur hors tout (mm)	910	910	910	910	910
Dimensions pliée (m)	3,65 x 0,22 x 0,91	3,93 x 0,22 x 0,91	4,21 x 0,22 x 0,91	4,49 x 0,22 x 0,91	5,05 x 0,22 x 0,91
Poids (Kg)	40,10	40,60	42,80	46,80	49,20



Multi-positions

Modèle	Articulée
Code Article	450708
Nombres de barreaux	4 x 3
Hauteur de travail Échelle double (m)	2,60
Hauteur de travail Échelle d'appui (m)	4,20
Hauteur de travail Écarteur de mur (m)	3,50
Hauteur de travail Plate forme de travail (m)	2,90
Dimension replié	0,90 x 0,34 x 0,27
Poids (Kg)	11,00



Bétonnière électrique

Modèle	TL 350	
Capacité de Cuve	Lt	350
Capacité de malaxage	Lt	280
Moteur Monophasé	HP	2
Dimensions	Cm	130 x 100 x 160
Poids	Kg	220



Treuil avec chevalet

Modèle	SAM300 /E
Type du Moteur	Monophasé
Tension	220 V
Fréquence	50 Hz
Puissance du Moteur	2900 W - 3,89 HP
Charge Max	500 Kg
Charge Utile	25 m
Vitesse de Levage	22 m / min
Diamètre du câble	7 mm
Poids du treuil	57 Kg
Dimensions	mm 755 x 280 x 430 h



Brouette

Modèle	EXTRA
Roue Incevable	390 x 80
Epaisseur cuve	10/10
Chassis - Ø	30 x 1,5
Cuve	Soudé
Ø Tube renfort	8



Gerbeur Électrique

Avantages	
Debout sur plate-forme	
Puissance motrice et autonomie importantes	
Manoeuvrer les charges sans efforts	
Le design compact combiné aux nouvelles technologies, rendent ce gerbeur idéal pour les couloirs étroits et exigus	
Variateur de vitesse d'origine Europe (Curtis), permettant une vitesse régulière	
Moteur de levage et roues motrices d'origine Europe	
Modèle	F81531
Capacité nominale de charge (Kg)	1500 Kgs
Centre de gravité (mm)	600
Hauteur de levage (mm)	3100
Longueur des fourches (mm)	1150
Largeur totale des fourches (mm)	540
Moteur de levage	2200W/24V
Batterie de traction	200Ah/24V
Chargeur de batterie	20A/24V



Transpalette Manuelle

Avantages		
Pompe hydraulique à joint de fabrication allemande, permettant une longue durabilité..		
Structure solide en acier de haute qualité.		
Design facilitant l'introduction et la sortie des fourches dans les palettes.		
Modèle	2000 (HP20S,HP 20L)	3000 (HP30L)
Capacité maximale (Kg)	2 000 (HP20S, HP 20L)	3 000 (HP30L)
Hauteur minimale de la fourche (mm)	85	
Hauteur maximale de la fourche (mm)	200	
Largeur des fourches (mm)	540 (HP20S)	680 (HP20L, HP30L)
Longueur de la fourche (mm)	1 150 (HP20S)	1 200 (HP20L, HP30L)



Grue d'atelier girafe

Modèle	SC1000	SC2000
Capacité maximale (Kg)	1000	2000
Hauteur minimale du crochet (mm)	250	175
Hauteur maximale du crochet (mm)	2500	2550
Distance minimale du bras (mm)	1270	1295
Distance maximale du bras (mm)	1570	1595
Poids (Kg)	118	165
Avantages	Pliable pour un rangement compact après utilisation	



Aspirateur



Aspirateur Duravac dorsal professionnel

Type d'Aspiration	Poussière
Capacité du collecteur	6,5 L
Puissance du moteur	1000 W
Puissance acoustique	66 dB (A)
Poids	4,5 Kg
Nombre de moteurs	1



Monobrosse Durashine 13

Piste de Nettoyage	330 MM
Puissance du Moteur	600 W
Dimensions (Lx W x H)	112 x 42 x 34
Réservoir Solution	12 L
Vitesse de la Brosse	154 Rpm
Pression Brosses	35 Kg



Aspirateur Duravac Wet & Dry 76 Chariot

Type d'Aspiration	Eau & Poussière
Capacité du collecteur	76 L
Puissance du moteur	2000 W
Puissance acoustique	66 dB (A)
Poids	27 Kg
Nombre de moteurs	2



Aspirateur Duravac Wet & Dry 76

Type d'Aspiration	Eau & Poussière
Capacité du collecteur	76 L
Puissance du moteur	2000 W
Puissance acoustique	66 dB (A)
Poids	25 Kg
Nombre de moteurs	2

OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF

Nothing but **HEAVY DUTY.**™



Meuleuse d'angle
AG 22-230 DMS

Puissance absorbée (W)	2200
Diamètre du disque (mm)	230
Vitesse à vide (tr/mim)	6600
Profondeur de coupe max (mm)	68



Marteau perforateur burineur
K 950 S

Puissance absorbée (W)	1700
Perçage béton avec forêts (mm)	28 à 50
Vitesse en charge (tr/mim)	125-250

+2 Burins offerts plat & pointu



Perceuse à percussion
PD2E 24 RST

Puissance absorbée (W)	1200
Couple blocage statique (Nm)	56
Vibrations perçage (m/s ²)	18,8
Poids (kg)	3.1



Scie radiale électronique
MS 305 DB

Puissance absorbée (W)	1800
Diamètre de lame (mm)	305
Vitesse à vide (tr/mim)	3200
Poids (kg)	29.5



Scie sabre SAWZALL
SSD 1100 X

Puissance absorbée (W)	1100
Niveau de pression acoustique (dB(A))	91
Niveau de puissance acoustique (dB(A))	102
Poids (kg)	3.2



Ponceuse Excentrique
ROS 125 E

Dimension du plateau (mm)	125
Niveau de vibration (m/s ²)	5
Vitesse à vide (tr/mim)	7000 - 12 000
Poids (kg)	1.7

TRUE VIEW™ L'ÉCLAIRAGE DE CHANTIER PUISSANT & AUTONOME



Nouveau
M12 SLED
M12™
TORCHES LED
LUMENS 400
+2 batteries + Chargeur

TORCHES LED
Pour l'éclairage personnel
ou l'éclairage à distance



M18 ALM18™
PROJECTEUR
ROVER™
LUMENS 1500
+ 2 Batterie 4.0 AH
+ Chargeur

**PROJECTEURS
DE CHANTIERS**
Pour l'éclairage d'une zone chantier



M18 SAL-0™
M18™
PROJECTEUR
ROCKET™
SUR PIED
LUMENS 2000
+ 2 Batterie 4.0 AH
+ Chargeur

PROJECTEURS SUR PIED
Pour l'éclairage homogène
d'un chantier sans zone d'ombre

Compresseur à air

Modèle	L 24 / 2	L 50 / 2
Volume L	24	50
Volt / Hz / Ph	230 / 50 / 1	
Débit L / min	170	
Pression bar	8	
Puissance Hp	2	
Poids Kg	21	27
Dimensions L x P x H	cm 59 x 31,4 x 55,3	cm 74,5 x 37 x 62,5



Compresseur à air

Modèle	B 100 / 36	B 200 / 41	BT 300 / 41	BF 500 / 99	BT 900 / 170
Volume L	100	200	270	500	900
Volt / Hz / Ph	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1	400 / 50 / 3	400 / 50 / 3	400 / 50 / 3
Débit L / min	360	415	415	980	1660
Pression bar	10				
Puissance kw/HP	2,25 / 3	2,25 / 3	2,25 / 3	10 / 7,5	5,5+5,5 / 7,5 + 7,5
Poids Kg	62	109	155	240	445
Dimensions L x P x H	cm 110 x 400 x 830	cm 148 x 46 x 114	cm 155 x 55 x 92	cm 160 x 59 x 130	cm 215 x 80 x 160

BLACK MAX**GROUPES ÉLECTROGÈNES****Nouveau**

Modèle	BMGN1200	BMGN3300	BMGN4000	BMGN8750E
Tension nominale	240 V	240 V	240 V	240 V (Electric Start)
Fréquence	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Puissance W	1100	1100	3000	2000
Puissance Watt-crête	1200	1500	3300	2400
Cylindrée	98cc soupape en tête (Ducar)	98cc soupape en tête (Ducar)	208cc soupape en tête (Ducar)	208cc soupape en tête (Ducar)
Volume réservoir	7.0 litre	7.0 litre	15.0 litre	15 litre
Prises	15A-250V 2P+E	15A-250V 2P+E	15A-250V 2P+E / 2pcs	15A-250V 2P+E / 2pcs
Disjoncteur	1P5A / 1pc	1P5A / 1pc	1P13A / 1pc	1P8A / 1pc
Syst. régulateur tension automatique	OUI	OUI	OUI	OUI
Classe d'isolation	H	H	H	H
Taux d'harmonique à pleine charge	≤20%	≤20%	≤20%	≤20%



OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF

Nothing but **HEAVY DUTY.**™ 



**Perceuse Visseuse
M18_BLDD**

Brushless !
Sans jeux de charbons

Puissance absorbée (W)	1200
Couple blocage statique (Nm)	56
Vibrations perçage (m/s ²)	18,8
Poids (kg)	3,1



**Perceuse à percussion
PD2E 22 R**

Puissance absorbée (W)	850
Couple blocage statique (Nm)	56
Vibrations perçage (m/s ²)	17,1
Poids (kg)	2,9



+ 10 disques abrasifs offert !

**Meuleuse d'angle
M18 CAG125XPD502C**

Vitesse à vide (tr/min)	8500
Tension (V)	18
Type de batterie (Ah)	Li-Ion
Nombre de batterie (S)	2



Boulonneuse à Choc

	IPWE 520 RQ	IPWE 400 RQ
Puissance	725	725
Vitesse à Vide (t/min)	0-1700	0-1700
Couple Max (Nm)	520	400
Poids (kg)	2,8	2,7



**Scie Sabre SAWZALL
M18 CSX**

Livré avec 2 Batteries 5 Ampères & Chargeur
+ 2 Lames gratuits

Profondeur de coupe max dans le bois tendre (mm)	300
Profondeur de coupe max dans l'acier (mm)	20
Tension (V)	18
Capacité batterie (Ah)	5,0
Type de batterie (Ah)	Li-Ion

VIBRATION

Moteurs Vibrateurs

Modèle	DS15 B&S - Briggs & Stratton	DS15 H - Honda
code de modèle	PGMDS15A	PGMDS15B
Puissance du moteur Kw (Hp)	2.6 (3.5)	4.0 (5.5)
Moteur	BSS petrol 550	Honda petrol engine GX160
Rpm	3600	
Starting	Recoil	
Type d'accouplement	dynapack	
Poids en Kg	21	22



Moteurs Vibrateurs avec chassis

Modèle	EY20 -3 - 5HP	
code de modèle	refroidi par air, 4-temps monocylindre, Valve de côté, moteur à essence	
Déplacement : mL (cc)	183	
Puissance nominale	KW/ rpm 2.61/3600	HP/rpm 5.0/4000
Rotation d'arbre	En sens inverse des aiguilles de la montre	
Capacité réservoir d'huile (lt)	0,6	
Capacité réservoir de carburant (lt)	3,8	
Système Démarrage	Manuel	
Poids (kg)	16	
Dimensions (LXWXH) (mm)	318*332*382	



Aiguilles Vibrantes

Origine	KOREA			JAPON	
Modèle	KOR-CCV-38	KOR-CCV-45	KOR-CCV-60	MIKASA-38	MIKASA-45
Diamètre du tube mm	38	45	60	38	45
Longueur du flexible mm	445	545	545	480	495
Poids (Kg)	18	19	24	15,70	17,40
Longueur de l'arbre flexible (m)	6				
Amplitude (mm)	1,00	2,00	2,40	1,80	2,00
Fréquence dans le béton (VPM)	12 000~14 000			9 000~12 500	
Type d'accouplement	EXEN				



Aiguilles vibrantes H.Fréquence

Modèle	T27X
code de modèle	PFVIT27X
Diamètre du tube mm	38
Longueur du tube mm	315
Tension V	42
Fréquence Hz	200
Protection en caoutchouc flexible m	5
Câble électrique m	5 + 5
Vibrations rpm	12 000
Absorption pendant le fonctionnement Amp	4
Poids en Kg	6



Convertisseurs 2 Sorties

Modèle	RM102 - 2 Sortie
code de modèle	5CM18810
Puissance KVA (Kw)	2.5 (2.0)
Entrée Tension v Fréquence Hz	230 - 50
Sortie Tension V Fréquence Hz	42 - 200
Fréquence Hz	200
Absorption à vide Amp	5.7
Absorption avec charge Amp	25
Nombre de points de vente	2
Cadre de protection	oui
Poids en Kg	32



Groupe Moto avec règle

Modèle	ATH-2	ATH-3
Poids opérationnel (Kg)	10.6	
Longueur de règle m (Kg)	2 (11.0)	3 (14.9)
Moteur	Honda GX25	
rpm	7000	
Puissance du moteur Kw (Hp)	0.81 (1.10)	
Recoil partir	Recoil	
Capacité du réservoir Lt	0.35	
Consommation horaire Lt	0.27	



Nettoyeur / Aspirateur



Aspirateur LAVOR windy 260IF

Tension	220-240V 50-60Hz
Debit air	130 l/s
Nombre de Moteurs	2
Puissance	2000 (2400) W



Nettoyeur HP LAVOR Idro Ikon 140 Bars

Pression	140 BAR
Debit	360 L/h
Puissance	2000 W
Systeme d'arrêt	Automatique



Nettoyeur LAVOR Danubio 2015LP 200 Bars

Pression	200 BAR
Debit	900 L/h
Puissance	7000 W
Type Motopompe	1450 Rpm



Nettoyeur Hp LAVOR Idro Arizona 1209LP

Pression	120 (150) BAR
Debit	510 L/h
Puissance	2300 W
Type Motopompe	1450 Rpm

NETTOYAGE

Autolaveuse



	Aspirateur Duravac Wet & Dry 21	Aspirateur Duravac Dry Quiet 21
Type d'Aspiration	Eau & Poussière	Poussière
Capacité du collecteur	21 L	
Puissance du moteur	1400 W	1150 W
Puissance acoustique	58 dB (A)	54 dB (A)
Poids	10 Kg	9,5 Kg
Nombre de moteurs	1	1



Autolaveuse Grande Brio 35B	
Piste de Nettoyage	350 MM
Largeur Suceur	420 MM
Rendement Horaire	1500 m ² /h
Réservoir Solution Détergente	16 L
Réservoir Récupération	18 L
Pression Brosses	28 Kg



Autolaveuse Grande Brio On 75			
Piste de Nettoyage	550 MM	650 MM	800 MM
Largeur Suceur	650 MM	750 MM	850 MM
Rendement Horaire	3000 m ² /h	3250 m ² /h	4000 m ² /h
Réservoir Solution Détergente	75 L		
Réservoir Récupération	85 L		
Pression Brosses	20 Kg	28 Kg	35 Kg



Autolaveuse Grande Brio 45B	
Piste de Nettoyage	450 MM
Largeur Suceur	650 MM
Rendement Horaire	1800 m ² /h
Réservoir Solution Détergente	40 L
Réservoir Récupération	45 L
Pression Brosses	30 Kg

Cric à Crémaillère

Modèle	HVS-5	HVS-10	HVS-20
Capacité de levage (kg)	5000	10000	20000
Hauteur de levage (mm)	725	800	800
Course de levage	300	300	340
Hauteur de la mâchoire abaissée (mm)	70	90	95
Poids (Kg)	24	42	60



Palan à Main

Modèle	MH10	MH20	MH30	MH50
Capacité (tonne)	1	2	3	5
Hauteur de levage (m)	2.5	3	3	3
Charge de test (KN)	12.5	25	37.5	75
effort de chaîne (N)	309	360	340	414
Diamètre de chaîne (mm)	6x18	8x24	8x24	10x30
Nombres de brins	1	1	2	2
Poids (kg)	12	20	27	45.5
Extra Weight per Meter of Extra lift	1.7	2.3	3.7	5.6



Cric Bouteille

Modèle	HB100	HB200	HB300
Capacité (kg)	10000	20000	50000
Hauteur de levage (mm)<=	217	245	300
Course de levage (mm)<=	125	145	180
Ajustement de Hauteur (mm)<=	70	70	--
Force (N)<=	400	400	400
Poid	7.5	12.5	34.0

Bétonnière à cable

Modèle	B 450C
Capacité de la cuve	420 L
Capacité de malaxage	340 L
Puissance moteur triphasé 380V/50HZ	4 ch
Moteur	diesel
Ø Roue pneumatique 640/700 x 13	590 mm
Poids avec moteur triphasé	910 Kg
Poids avec moteur thermique	930 Kg



Bétonnière Hydraulique

Modèle		BI 800	BI 1200
Capacité de Cuve	Lt	750	1200
Capacité de malaxage	Lt	530	800
Production Horaire	M3	5-7	7,5-11
Reservoir d'Eau	Lt	100	100
Poids	Kg	1500	1850
Moteur Triphase	HP	7,5	12



À hauteur Fixe, avec / sans stabilisateur

Modèle	PL2	PL3	PL4	PL5	PL6	PL7
Code Article	413902	413903	413904	413905	413906	413907
Nombres de marches	2	3	4	5	6	7
Hauteur plate forme (m)	0,50	0,70	0,95	1,20	1,45	1,70
Hauteur de travail (m)	2,50	2,70	2,95	3,20	3,45	3,70
Largeur hors tout (mm)	-	-	-	2,00	2,25	2,25
Longueur hors tout (mm)	0,75	0,75	0,75	0,62	0,62	0,62
Dimensions plié (m)	1,66 x 0,75 x 0,25	1,93 x 0,75 x 0,25	2,23 x 0,79 x 0,25	2,49 x 0,75 x 0,32	2,80 x 0,75 x 0,32	3,05 x 0,75 x 0,32
Poids (Kg)	15,00	15,60	16,20	24,20	24,90	26,10

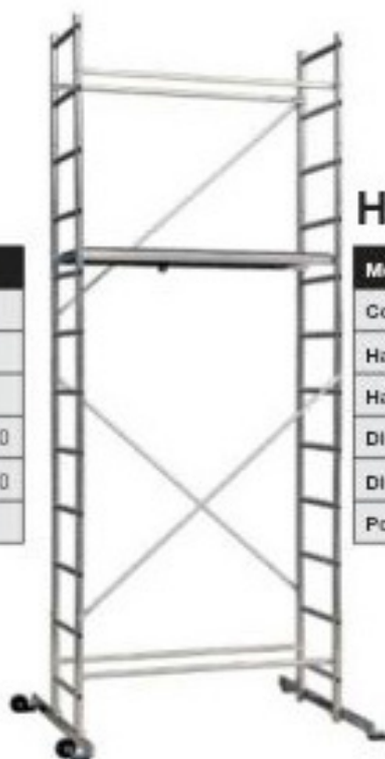
À hauteur Réglable

Modèle	PL SCOP 3/5	PL SCOP 4/7	PL SCOP 6/9
Code Article	413923	413924	413926
Nombres de marches	3 à 5	4 à 7	6 à 9
Hauteur plate forme (m)	0,80 - 1,06 - 1,31	1,07 - 1,32 - 1,58 - 1,83	1,54 - 1,79 - 2,05 - 2,30
Hauteur de travail (m)	3,31	3,83	4,30
Largeur hors tout (mm)	0,67	0,67	0,67
Dimensions plié (m)	2,06 x 0,75 x 0,42	2,35 x 0,75 x 0,42	2,87 x 0,75 x 0,42
Poids (Kg)	28,50	32,00	37,00



**H.Travail Max 3.0M**

Modèle	Top 3
Code Article	346801
Hauteur plate forme (m)	0,89
Hauteur de travail (m)	2,90
Dimensions (L x l x h)	1,76 x 0,64 x 1,20
Dimension d'emballage	1,75 x 0,65 x 0,20
Poids (Kg)	2,90

**H.Travail Max 4.7M**

Modèle	Tek'0
Code Article	235703
Hauteur de plancher (m)	2,50
Hauteur de travail (m)	4,70
Dimensions (L x l x h)	3,60 x 1,65 x 1,25
Dimension replié	2,20 x 0,58 x 0,20
Poids (Kg)	24,00

**H.Travail Max 6.7M**

Modèle	Speed'up XL
Code Article	236705
Hauteur de plancher (m)	4,50
Hauteur de travail (m)	6,70
Dimensions (L x l x h)	5,50 x 3,69 x 2,86
Dimension replié	2,20 x 0,60 x 0,35
Poids (Kg)	49,2

PETITS MATÉRIELS DE CHANTIERS



BANDE DE SIGNALISATION



CONE DE SIGNALISATION



PANNEAU DE SIGNALISATION



PANNEAU DE SIGNALISATION



PANNEAU DE SIGNALISATION



PANNEAU DE SIGNALISATION



CASQUE DE SECURITE



BROSSE METALLIQUE



CHAUSSURE DE SECURITE S3



GILET DE SECURITE



HARNAIS



LUNETTE DE SECURITE



GRILLAGE DE DÉLIMITATION / ROULEAU



GANT DE CHANTIER EN CUIR



CHAÎNE PLASTIQUE BOBINE Q6 / Q8

PETITS MATÉRIELS DE CHANTIERS



CROC BELLOTA



TENAILLE RUSSE



SPATULE BELLOTA



SCIE COUTEAU BELLOTA



HACHE BELLOTA



TRUELLE BELLOTA



ELECTRODES



POINTEROLLE BELLOTA



MASQUE SOUDEUR



ESCABEAU



FORET A METAUX



LIME BELLOTA



MASQUE ANTI POUSSIERE



SERRE - JOINT CIMENTIER



CORNIÈRE GALVANISÉ

Service Et Solution Technique

Nous vous offrons tous les services requis dans le secteur de la manutention, engins BTP et camions vente de pièces de rechange, de batteries de traction, machines neuves et usagées, location de chariots élévateurs, maintenance et la réparation de ses produits. Dans ce sens elle est dotée des:

ATELIER MOBILE : des véhicules sont entièrement équipés avec l'outillage adéquat pour toutes interventions préventives et curatives .

DIAGNOSTIQUE : le contrôle et l'analyse des composants électroniques et circuits ainsi que les appareils de mesure et de lecture

BANC D'ESSAI HYDRAULIQUE : afin de contrôler tous types de vérins, pistons, corps

REMISE EN ETAT : à travers le reconditionnement engins thermique et électriques de toutes capacités, camions le changement de toute pièce défectueuse et le montage d'équipement. Ceci à travers un atelier de soudure et de tôlerie de pointe. **LABORATOIRE** : il s'agit d'une salle de mesure, pour effectuer toutes les opérations d'essai et de vérifications sur les batteries de traction.

Pour que vos produits conservent leur valeur, nous vous proposons nos services professionnels d'entretien. Nos réparations s'appuient sur les normes strictes de qualité applicables à la fabrication, pour garantir la durabilité et le fonctionnement de vos produits. Vous pouvez ainsi assurer la qualité et les capacités opérationnelles de tout votre équipement. Nos services – Contrat de maintenance – Travaux de réparation mécanique – Travaux de carrosserie et peinture – Travaux du tour rénovateur moteur



RÉFÉRENCE



GSM: 06 64 46 98 49
Commercial@sbel.ma
www.sbel.ma