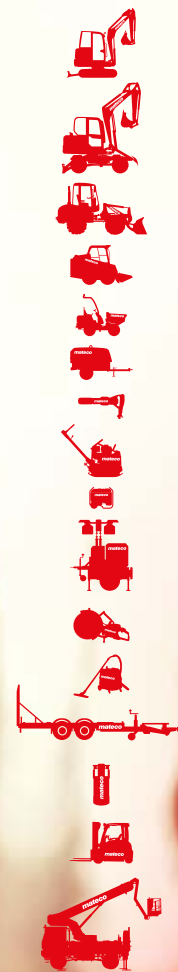


	04	SERVICE
	06	MINI-PELLE
	12	PELLE SUR PNEUS
	13	CHARGEURS SUR PNEUS
	14	CHARGEUR COMPACT SUR PNEUS
	15	DUMPERS SUR PNEUS
	16	COMPRESSEUR
	17	MARTEAUX PNEUMATIQUES
	19	COMPACTAGE
	22	GROUPE ÉLECTROGÈNE
	25	TOUR D'ÉCLAIRAGE MOBILE
	26	FOREUSE DIAMANT
	28	ASPIRATEUR
	29	REMORQUE
	30	POMPE SUBMERSIBLE
	32	CHARIOT ÉLÉVATEUR À MÂT TÉLESCOPIQUE
	34	PLATEFORMES ÉLÉVATRICES

mateco

DU SUR-MESURE POUR VOS PROJETS



CONFIEZ VOS BESOINS EN LOCATION À DES PROFESSIONNELLS

La société mateco est active dans la location de matériel de chantier depuis plus de 45 ans, en tant que spécialiste de la location de nacelles élévatrices, et engins de manutentions. Par conséquent, nous connaissons vos besoins et savons que votre projet de construction ou, plus généralement, votre projet, n'est pas terminé avec la seule acquisition de matériel d'accès. Dans la plupart des cas, vous avez besoin de toute une série d'autres équipements, des mini-pelles aux découpeuses diamants

C'est pourquoi nous élargissons notre gamme de machines pour vous ! Vos avantages sont évidents:

- Le savoir-faire de nos professionnels de la location se retrouve dans l'ensemble de votre projet, et pas seulement dans la technologie d'accès en hauteur.
- Vous obtenez tout d'une seule source et ne devez pas louer votre équipement auprès de différents fournisseurs de services. Cela permet de gagner du temps et donc de réduire les coûts.
- Travaillez en toute sécurité - du début à la fin de votre projet. grâce à la formation que nous offrons, mais aussi grâce à l'emploi de technologie moderne dans toute notre flotte de location, ainsi qu'au support de notre service technique.

Contactez-nous pour votre projet, nous sommes impatients de vous entendre !

Téléphone +352 350999-1
www.mateco.lu
multiloc.lux@mateco.eu

	04	SERVICE
	06	MINI-PELLE
	12	PELLE SUR PNEUS
	13	CHARGEURS SUR PNEUS
	14	CHARGEUR COMPACT SUR PNEUS
	15	DUMPERS SUR PNEUS
	16	COMPRESSEUR
	17	MARTEAUX PNEUMATIQUES
	19	COMPACTAGE
	22	GROUPE ÉLECTROGÈNE
	25	TOUR D'ÉCLAIRAGE MOBILE
	26	FOREUSE DIAMANT
	28	ASPIRATEUR
	29	REMORQUE
	30	POMPE SUBMERSIBLE
	32	CHARIOT ÉLÉVATEUR À MÂT TÉLESCOPIQUE
	34	PLATEFORMES ÉLÉVATRICES

**MAINTENANT VOUS AVEZ
L'EMBARRAS DU CHOIX**





04

SERVICE



06

MINI-PELLE



12

PELLE SUR PNEUS



13

CHARGEURS SUR PNEUS



14

CHARGEUR COMPACT SUR PNEUS



15

DUMPERS SUR PNEUS



16

COMPRESSEUR



17

MARTEAUX PNEUMATIQUES



19

COMPACTAGE



22

GROUPE ÉLECTROGÈNE



25

TOUR D'ÉCLAIRAGE MOBILE



26

FOREUSE DIAMANT



28

ASPIRATEUR



29

REMORQUE



30

POMPE SUBMERSIBLE



32

CHARIOT ÉLÉVATEUR À MÂT TÉLESCOPIQUE



34

PLATEFORMES ÉLÉVATRICES



LA MACHINE ADAPTÉE À VOS PROJETS

Qu'il s'agisse d'un grand chantier, d'un petit projet d'aménagement de jardin, ou de tout autre projet technique, une chose les réunit tous : la nécessité de location !

Depuis plusieurs décennies, nous avons comme exigence de vous fournir le plus haut niveau de compétence et de fiabilité en matière de conseil tout au long du processus de location. Nous mettons à profit notre expérience en tant que leader du marché de la location de nacelles pour vous proposer une gamme de matériels étendue. Vous trouverez désormais dans notre programme de location des machines utiles et particulièrement nécessaires à votre projet, telles que des pelles, des compresseurs, des générateurs et bien d'autres encore. Découvrez nos nouveaux produits dans ce catalogue et faites confiance à la compétence éprouvée de mateco en matière de service lors de la location.



Des conseils qualifiés

- Un personnel spécialisé et compétent
- La plus grande disponibilité
- Une sécurité sans compromis grâce à une certification continue
- Une logistique à votre écoute
- Un parc de location moderne avec une technologie de pointe et des marques de qualités.



NOS SERVICES TECHNIQUES, VOTRE AVANTAGE

Les services supplémentaires que nous vous proposons sont conçus pour vous faciliter le travail. C'est pourquoi nous créons des services utiles dans l'expertise technico-commerciale et dans nos ateliers, tels que :



- un conseil personnalisé
- visites et études sur site
- Service technique complet assuré

par nos propres équipes et disponible 24/24. Nous avons la prétention de vous offrir non seulement les meilleures machines, des consommables de qualité et adaptés à nos équipements, mais aussi un ensemble de services dédiés que ce soit en transport, en technique et en conseils.



	04	SERVICE
	06	MINI-PELLE
	12	PELLE SUR PNEUS
	13	CHARGEURS SUR PNEUS
	14	CHARGEUR COMPACT SUR PNEUS
	15	DUMPERS SUR PNEUS
	16	COMPRESSEUR
	17	MARTEAUX PNEUMATIQUES
	19	COMPACTAGE
	22	GROUPE ÉLECTROGÈNE
	25	TOUR D'ÉCLAIRAGE MOBILE
	26	FOREUSE DIAMANT
	28	ASPIRATEUR
	29	REMORQUE
	30	POMPE SUBMERSIBLE
	32	CHARIOT ÉLÉVATEUR À MÂT TÉLESCOPIQUE
	34	PLATEFORMES ÉLÉVATRICES

POUR CREUSER A FOND TOUS VOS PROJETS

L'utilisation d'excavateurs est multiple, réaliser des fondations ou des tranchées, pour les travaux de démolition, de remblayage et de forage avec l'équipement approprié, pour les travaux d'enlèvement et de nivellement, ainsi que pour le levage de charges. Vous trouverez l'équipement adapté dans notre gamme



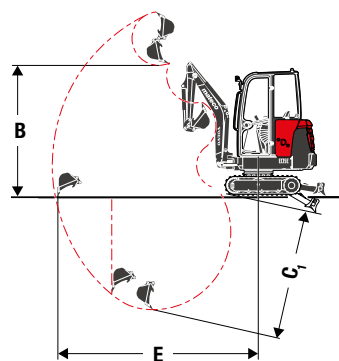
	04	SERVICE
	06	MINI-PELLE
	12	PELLE SUR PNEUS
	13	CHARGEURS SUR PNEUS
	14	CHARGEUR COMPACT SUR PNEUS
	15	DUMPERS SUR PNEUS
	16	COMPRESSEUR
	17	MARTEAUX PNEUMATIQUES
	19	COMPACTAGE
	22	GROUPE ÉLECTROGÈNE
	25	TOUR D'ÉCLAIRAGE MOBILE
	26	FOREUSE DIAMANT
	28	ASPIRATEUR
	29	REMORQUE
	30	POMPE SUBMERSIBLE
	32	CHARIOT ÉLÉVATEUR À MÂT TÉLESCOPIQUE
	34	PLATEFORMES ÉLÉVATRICES

8 MINI-PELLE

VOLVO EC15E | DIESEL

Encore plus efficace !

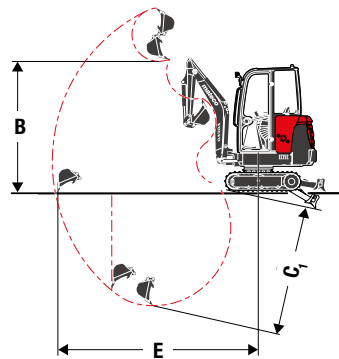
Comme toutes les machines Volvo, le EC15 développe un impressionnant niveau de performances. La forces du godet et la profondeur est parmi les meilleures sur le marché pour vous donner amélioration de la productivité sur tous vos sites.



PTAC	1 594 kg
Dimenssion de transport	3,755 x 0,995 x 2,298 m
Profondeur de fouille max. (C ₁)	2,474 m
Hauteur de déversement max. (B)	2,444 m
Portée max. au sol (E)	3,80 m
Type de cabine	canopy
Livré avec	3 godets 2 godets rétro 1 godet de curage
Option disponible	brise roche hydraulique

VOLVO EC18E | DIESEL

Petite machine dotée de nombreuses fonctionnalités, la EC18E a été conçue afin de vous aider à abaisser les coûts d'exploitation. Simple à transporter, à utiliser et à entretenir, cette pelle compacte facilitera le travail sur les chantiers difficiles.

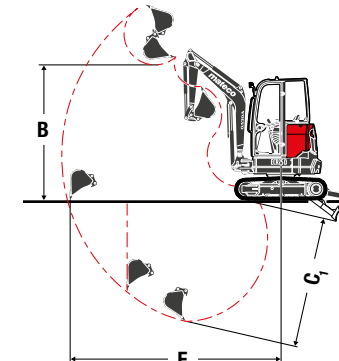


PTAC	1 700 kg
Dimenssion de transport	4,014 x 0,995 x 2,334 m
Profondeur de fouille max. (C ₁)	2,70 m
Hauteur de déversement max. (B)	2,588 m
Portée max. au sol (E)	3,993 m
Type de cabine	cabine fermé
Livré avec	3 godets 2 godets rétro 1 godet de curage
Option disponible	godet de curge inclinable brise roche hydraulique

9 MINI-PELLE

VOLVO ECR25D | DIESEL

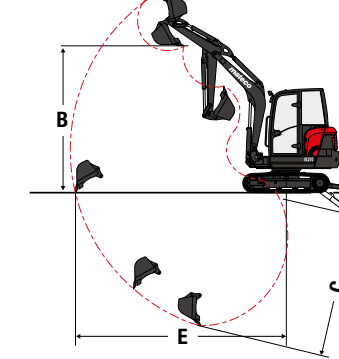
La ECR25D a été conçue pour offrir mobilité et performances élevées. Elle présente plusieurs caractéristiques innovantes destinées à faciliter son transport, dont un poids opérationnel réduit et un système intégré de transport de godets. Cette puissante pelle compacte à rayon arrière court vous impressionnera par ses capacités de levage et ses forces d'arrachement qui lui permettent de rivaliser avec des machines de taille supérieure.



PTAC	3 795 kg
Dimenssion de transport	5,58 x 1,78 x 2,481 m
Profondeur de fouille max. (C ₁)	5,813 m
Hauteur de déversement max. (B)	3,514 m
Portée max. au sol (E)	5,699 m
Type de cabine	canopy & cabine fermé
Livré avec	3 godets 2 godets rétro 1 godet de curage
Option disponible	brise roche hydraulique

VOLVO EC27D | DIESEL

Vous pouvez compter sur la pelle compacte Volvo EC27D pour obtenir les meilleures performances de sa catégorie. Avec une capacité de levage impressionnante et d'excellentes forces d'excavation, cette machine robuste peut s'attaquer à une grande variété d'applications. Combinant durabilité, simplicité d'utilisation, facilité d'entretien et polyvalence, la EC27D a été conçue pour aller plus loin, plus profondément et plus haut.




PTAC	2 767 kg
Dimenssion de transport	4,295 x 1,55 x 2,535 m
Profondeur de fouille max. (C ₁)	3,088 m
Hauteur de déversement max. (B)	3,209 m
Portée max. au sol (E)	4,665 m
Type de cabine	cabine fermé
Livré avec	3 godets 2 godets rétro 1 godet de curage
Option disponible	godet de curge inclinable brise roche hydraulique

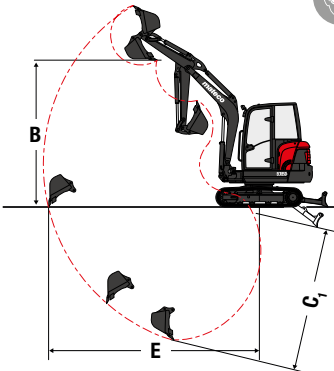
	04	SERVICE
	06	MINI-PELLE
	12	PELLE SUR PNEUS
	13	CHARGEURS SUR PNEUS
	14	CHARGEUR COMPACT SUR PNEUS
	15	DUMPERS SUR PNEUS
	16	COMPRESSEUR
	17	MARTEAUX PNEUMATIQUES
	19	COMPACTAGE
	22	GROUPE ÉLECTROGÈNE
	25	TOUR D'ÉCLAIRAGE MOBILE
	26	FOREUSE DIAMANT
	28	ASPIRATEUR
	29	REMORQUE
	30	POMPE SUBMERSIBLE
	32	CHARIOT ÉLÉVATEUR À MÂT TÉLESCOPIQUE
	34	PLATEFORMES ÉLÉVATRICES

10 MINI-PELLE

VOLVO ECR35D | DIESEL

Travaillez en toute précision dans la pelle compacte Volvo ECR35D, qui associe une cabine confortable, une visibilité panoramique et des commandes perfectionnées faciles à utiliser pour optimiser la productivité du conducteur. Accédez à des chantiers exigus sans compromettre la sécurité dans cette machine intelligemment conçue, équipée de série d'une large palette de fonctionnalités pour un fonctionnement efficace et une performance durable.





PTAC

3 795 kg

Dimenssion de transport

5,58 x 1,78 x 2,481 m

Profondeur de fouille max. (C₁)

5,813 m

Hauteur de déversement max. (B)

3,514 m

Portée max. au sol (E)

5,699 m

Type de cabine

cabine fermé

Livré avec


3 godets
2 godets rétro
1 godet de curage

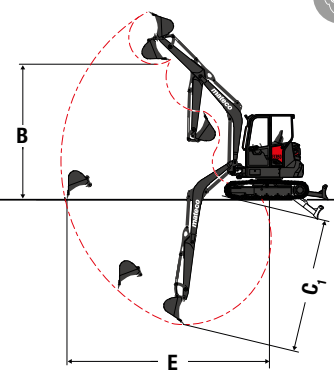
Option disponible

brise roche hydraulique

VOLVO ECR50F | DIESEL

Puissante et très compacte avec son absence de déport arrière, la ECR50F a été conçue pour offrir des performances exceptionnelles tant en terrassement qu'en capacités de levage, ainsi que des forces d'excavation sans égales dans sa catégorie. Elle fera merveille dans les applications les plus diverses, de la pose de canalisations à la préparation de chantier en passant par la construction et l'aménagement paysager. Avec la ECR50F, manutentionnez plus loin, creusez plus profond et chargez plus haut.





PTAC

5 105 kg

Dimenssion de transport

5,992 x 1,92 x 2,57 m

Profondeur de fouille max. (C₁)

3,659 m

Hauteur de déversement max. (B)

3,809 m

Portée max. au sol (E)

5,771 m

Type de cabine

cabine fermé

Livré avec

3 godets
2 godets rétro
1 godet de curage

Option disponible

brise roche hydraulique

MINI-PELLE 11

VOLVO ECR88D | DIESEL

Équipée d'un puissant moteur Volvo et d'un système hydraulique de type Load Sensing, a ECR88D se distingue par des performances élevées, des commandes particulièrement précises et souples, et une consommation de carburant réduite. La qualité Volvo, c'est l'assurance d'une productivité optimale.





PTAC

8 810 kg

Dimenssion de transport

6,37 x 2,3 x 2,715 m

Profondeur de fouille max. (C₁)

4,13 m

Hauteur de déversement max. (B)

4,96 m

Portée max. au sol (E)

6,80 m

Type de cabine

cabine fermé

Livré avec

3 godets
2 godets rétro
1 godet de curage

Option disponible

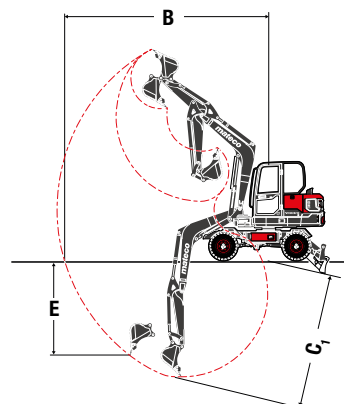
brise roche hydraulique

	04	SERVICE
	06	MINI-PELLE
	12	PELLE SUR PNEUS
	13	CHARGEURS SUR PNEUS
	14	CHARGEUR COMPACT SUR PNEUS
	15	DUMPERS SUR PNEUS
	16	COMPRESSEUR
	17	MARTEAUX PNEUMATIQUES
	19	COMPACTAGE
	22	GROUPE ÉLECTROGÈNE
	25	TOUR D'ÉCLAIRAGE MOBILE
	26	FOREUSE DIAMANT
	28	ASPIRATEUR
	29	REMORQUE
	30	POMPE SUBMERSIBLE
	32	CHARIOT ÉLÉVATEUR À MÂT TÉLESCOPIQUE
	34	PLATEFORMES ÉLÉVATRICES

12 PELLE SUR PNEUS

VOLVO EW60E | DIESEL

Avec la cabine innovante de la EW60E, l'opérateur dispose d'un poste de conduite aussi efficace que confortable. Des commandes ergonomiques et un écran de contrôle LCD de dernière génération offrent une maîtrise parfaite de la machine en toutes circonstances. De nombreux compartiments de rangement permettent de garder tous les effets personnels à portée de main.



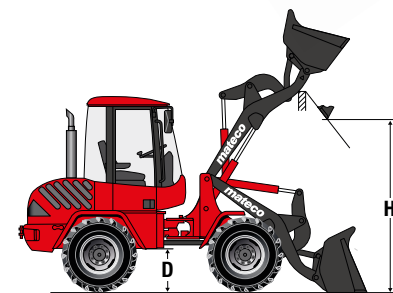
PTAC	5 980 kg
Dimenssion de transport	5,869 x 1,93 x 2,855 m
Profondeur de fouille max. (C.)	3,292 m
Hauteur de déversement max. (B)	4,443 m
Portée max. au sol (E)	5,81 m
Type de cabine	cabine fermé
Livré avec	3 godets
	2 godets rétro
	1 godet de curage
Option disponible	brise roche hydraulique jeu de fourches

CHARGEURS SUR PNEUS 13



VOLVO L30G | DIESEL

Conçues pour les applications exigeantes, les chargeuses sur pneus compactes Volvo L30G sont des machines polyvalentes, puissantes et bien protégées afin d'offrir une longévité maximale. Ces machines robustes et fiables assurent des performances de premier ordre, jour après jour et année après année. Grâce à une cabine confortable, un système hydraulique à haute performance, des commandes sans effort et une facilité d'entretien sans égale, nos chargeuses sur pneus compactes combinent puissance, précision, efficacité et sécurité dans toutes leurs applications.



PTAC	5 500 kg
Dimenssion de transport	5,28 x 1,835 x 2,74 m
Charge de basculement maximale	4 950 kg
Hauteur de déversement max. (H)	2,58 m
Charge utile maximale avec les fourches	3 000 kg
Hauteur max. du point de pivotement (D)	0,60 m
Type de cabine	cabine fermé
Livré avec	godet 4 en 1
Option disponible	jeu de fourches



	04	SERVICE
	06	MINI-PELLE
	12	PELLE SUR PNEUS
	13	CHARGEURS SUR PNEUS
	14	CHARGEUR COMPACT SUR PNEUS
	15	DUMPERS SUR PNEUS
	16	COMPRESSEUR
	17	MARTEAUX PNEUMATIQUES
	19	COMPACTAGE
	22	GROUPE ÉLECTROGÈNE
	25	TOUR D'ÉCLAIRAGE MOBILE
	26	FOREUSE DIAMANT
	28	ASPIRATEUR
	29	REMORQUE
	30	POMPE SUBMERSIBLE
	32	CHARIOT ÉLÉVATEUR À MÂT TÉLESCOPIQUE
	34	PLATEFORMES ÉLÉVATRICES

14 CHARGEUR COMPACT SUR PNEUS

BOBCAT S450 | DIESEL

La largeur du Bobcat S450 en fait un excellent modèle pour sa taille - et le rayon de braquage serré vous permet de gérer de gros travaux dans de petites zones. Le S450 dispose d'une trajectoire de levage de rayon pour une plus grande portée maximale à des hauteurs moyennes, comme le déversement par-dessus un mur, le remblayage ou le déchargement de camions à plateau.

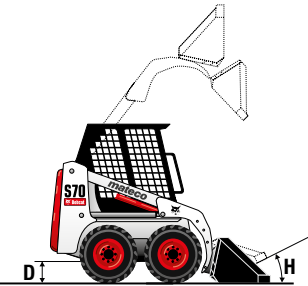


PTAC	2 436 kg
Dimenssion de transport	3,172 x 1,575 x 1,976 m
Charge de basculement maximale	1 308 kg
Hauteur de déversement max. (H)	2,157 m
Capacité du godet	317 kg
Type de cabine	cabine semi fermé
Option disponible	jeu de fourches



BOBCAT S70 | DIESEL

Sa compacité fait sa force. Petit gabarit, grandes qualités Dans la gamme des chargeuses compactes Bobcat, le modèle S70 se distingue tout d'abord par sa taille. Difficile de faire plus petit ! Mais ce qui rend la S70 vraiment unique, c'est son incroyable polyvalence ! Toujours pratique et efficace en toutes situations, elle bénéficie en outre d'évolutions importantes qui la rendent



PTAC	1 268 kg
Dimenssion de transport	2,472 x 0,901 x 1,814
Charge de basculement maximale	686 kg
Hauteur de déversement max. (H)	1,934 m
Capacité du godet	630 kg
Type de cabine	cabine semi fermé



DUMPERS SUR PNEUS 15

AUSA D 150 AHG | DIESEL

Faisant partie de la gamme la plus compacte de dumpers à châssis articulé d'AUSA, le modèle D150AHG possède une capacité de charge de 1,5 tonne et est équipé d'une benne rotative à 180 degrés, tout en affichant un rapport capacité-compacité exceptionnel.



Transmission	hydrostatique
PTAC	1 510 kg
Dimenssion de transport	3,30 x 1,48 x 2,00 m
Capacité de charge	1 500 kg
Capacité de la benne à ras bord	626 L
Capacité de la benne en dôme	900 L
Pente franchissable	21,8 °



AUSA D 300 AHG | DIESEL

Dumper à châssis articulé d'une capacité de charge de 3 tonnes, équipé d'une benne à déchargement latéral et d'une transmission hydrostatique. L'un des principaux points forts de ce modèle réside dans le fait qu'il a été conçu à partir de la base du dumper de 4,5 tonnes de capacité. Le même châssis, la même transmission hydrostatique et le même système de refroidissement du moteur, le tout monté sur un dumper de capacité moindre pour une fiabilité et durabilité maximales. .



Transmission	hydrostatique
PTAC	2 701 kg
Dimenssion de transport	4,04 x 1,84 x 1,94 m
Capacité de charge	3 000 kg
Capacité de la benne à ras bord	1 330 L
Capacité de la benne en dôme	2 097 L
Pente franchissable	24,7 °



	04	SERVICE
	06	MINI-PELLE
	12	PELLE SUR PNEUS
	13	CHARGEURS SUR PNEUS
	14	CHARGEUR COMPACT SUR PNEUS
	15	DUMPERS SUR PNEUS
	16	COMPRESSEUR
	17	MARTEAUX PNEUMATIQUES
	19	COMPACTAGE
	22	GROUPE ÉLECTROGÈNE
	25	TOUR D'ÉCLAIRAGE MOBILE
	26	FOREUSE DIAMANT
	28	ASPIRATEUR
	29	REMORQUE
	30	POMPE SUBMERSIBLE
	32	CHARIOT ÉLÉVATEUR À MÂT TÉLESCOPIQUE
	34	PLATEFORMES ÉLÉVATRICES

16 COMPRESSEUR

ATLAS COPCO XAS 48-7KD | DIESEL - 19CV - STAGE 5
L'exceptionnelle Série 8, XAS 48-7, affichant des caractéristiques techniques exceptionnelles, produisant 2.5 m³/min d'air à 7 bars, répond à tous les critères en matière de performance dans toutes catégories.



PTAC	500 kg
Débit air	2 500 L/min
Pression	7 bar
Remorque	LED-tractable
Option disponible	Tuyau air 10 m Marteau pneumatique 6 ou 9 kg



ATLAS COPCO XAS 68KD | DIESEL - 27CV
Les compresseurs Série 8 d'Atlas Copco sont équipé, sur demande mateco, d'un assécheur d'air pour que les 3.5 m³/min d'air à 7 bars, que produit le XAS 68-7, vous soient restitué sec afin de réussir vos opérations de sablage ou autres travaux nécessitant de l'air sec.



PTAC	750 kg
Débit air	3 500 L/min
Pression	7 bar
Remorque	LED-tractable Assecheur d'air
Option disponible	Tuyau air 10 m Marteau pneumatique 6 ou 9 kg



ATLAS COPCO XAS 88KD | DIESEL - 45CV
Le compresseur Série 8, XAS 88-7 d'Atlas Copco, produisant 5 m³/min d'air à 7 bars est maintenant tractable avec un véhicule léger et sans permis spécial.



PTAC	750 kg
Débit air	5 000 L/min
Pression	7 bar
Remorque	LED-tractable Assecheur d'air
Option disponible	Tuyau air 10 m Marteau pneumatique 6 ou 9 kg



mateco

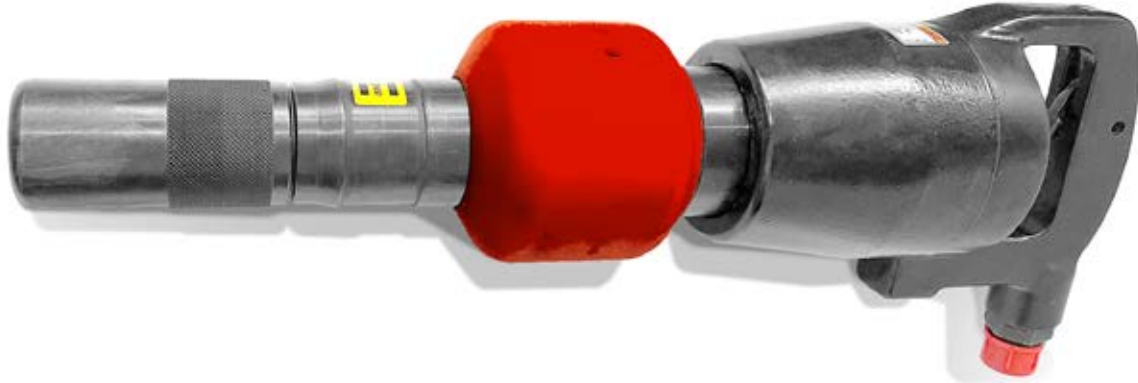
MARTEAUX PNEUMATIQUES 17

ATLAS COPCO | TEX 05
Le TEX 05, est assez léger même pour les travaux en hauteur et vous permettent de vous positionner au plus près de la zone de travail derrière les piliers et sous les escaliers lors des travaux de rénovation



Poids	5,5 kg
Consommation	9,5 L/s
Longeur	380 mm
Option disponible	Tuyau air 10 m

ATLAS COPCO | TEX 07
La puissance là où vous en avez besoin. Le TEX 07 c'est la puissance et la mobilité réunies. Avec le bon marteau, appliquez la puissance là où il faut.



Poids	8,7 kg
Consommation	17 L/s
Longeur	525 mm
Option disponible	Tuyau air 10 m

mateco

	04	SERVICE
	06	MINI-PELLE
	12	PELLE SUR PNEUS
	13	CHARGEURS SUR PNEUS
	14	CHARGEUR COMPACT SUR PNEUS
	15	DUMPERS SUR PNEUS
	16	COMPRESSEUR
	17	MARTEAUX PNEUMATIQUES
	19	COMPACTAGE
	22	GROUPE ÉLECTROGÈNE
	25	TOUR D'ÉCLAIRAGE MOBILE
	26	FOREUSE DIAMANT
	28	ASPIRATEUR
	29	REMORQUE
	30	POMPE SUBMERSIBLE
	32	CHARIOT ÉLÉVATEUR À MÂT TÉLESCOPIQUE
	34	PLATEFORMES ÉLÉVATRICES

PRÉPAREZ LE TERRAIN POUR VOS PROJETS

HUSQVARNA LT 6005 | PN 3

Le LT 6005 est un pilon équilibré et puissant conçu pour le compactage efficace des sols pulvérulents et cohérents, comme les sols composés d'argile ou de limon. Idéal pour le compactage dans les tranchées ou autres espaces étroits, par exemple autour des piliers et des tuyaux.



Frequence de vibration max.	12 Hz
Force centrifuge max.	14 kN
Poids	70 kg
Dimension de transport	0,72 x 0,34 x 1,08
Motorisation	Essence-3 CV
Option disponible	roue transport



HUSQVARNA LF 80 LAT | PQ 1

Le LF 80 LAT est un compacteur à plaque avant rapide et léger conçu pour le compactage efficace du sol et de l'asphalte. Il est idéal pour les travaux de réparation et d'entretien, par exemple les entrées de garage et les parkings.



Frequence de vibration max.	95 Hz
Force centrifuge max.	19 kN
Poids	84 kg
Dimension de transport	0,96 x 0,42 x 0,99
Motorisation	Essence-4 CV
Option disponible	tapis caoutchouc



HUSQVARNA LF 130 LT | PQ 31

Le LF 130 LT est un compacteur à plaque avant rapide et robuste, idéal pour le compactage des couches fines à moyennes sur des sols pulvérulents. La forme unique de sa plaque et sa vitesse optimisée assurent un compactage rapide et facile à des taux de production élevés.



Frequence de vibration max.	95 Hz
Force centrifuge max.	20 kN
Poids	135 kg
Dimension de transport	0,96 x 0,50 x 0,99
Motorisation	Essence-4 CV
Option disponible	tapis caoutchouc



	04	SERVICE
	06	MINI-PELLE
	12	PELLE SUR PNEUS
	13	CHARGEURS SUR PNEUS
	14	CHARGEUR COMPACT SUR PNEUS
	15	DUMPERS SUR PNEUS
	16	COMPRESSEUR
	17	MARTEAUX PNEUMATIQUES
	19	COMPACTAGE
	22	GROUPE ÉLECTROGÈNE
	25	TOUR D'ÉCLAIRAGE MOBILE
	26	FOREUSE DIAMANT
	28	ASPIRATEUR
	29	REMORQUE
	30	POMPE SUBMERSIBLE
	32	CHARIOT ÉLÉVATEUR À MÂT TÉLESCOPIQUE
	34	PLATEFORMES ÉLÉVATRICES

20 COMPACTAGE

AMMANN ARW 65 | PV-2

L'ARW 65 offre des capacités qui en font un outil deux-en-un, idéal pour toutes les entreprises de construction. Un réglage de haute amplitude permet d'obtenir un rouleau polyvalent, construit sur mesure pour le travail des sols et des agrégats. En s'adaptant simplement à la faible amplitude l'opérateur peut passer à un rouleau qui s'adapte parfaitement à l'asphalte et au bitume.



Frequence de vibration max.	60 Hz
Force centrifuge max.	18 kN
Poids	712 kg
Dimenssion de transport	2,28 x 0,72 x 1,11
Motorisation	Diesel-9 CV

AMMANN APR 49-20 | PQ 3/PQ 4

L'APR 4920 est dotée de bonnes caractéristiques de manoeuvrabilité et de puissance, avec un moteur 8.2 kw qui contribue au gravissement des pentes et au compactage. La machine peut travailler sur des pentes dont l'inclinaison maximales est de 30%.



Frequence de vibration max.	65 Hz
Force centrifuge max.	59 kN
Poids	424 kg
Dimenssion de transport	0,90 x 0,85 x 1,18
Motorisation	Diesel-8,8 CV
Option disponible	tapis caoutchouc

AMMANN APH 100-20 | PQ 4

L'APH 100-20 d'un poids de 675 kg et équipé du système unique d'excitation à trois arbres. Le système d'excitation est caractérisé par une haute performance de compactage, une très bonne capacité d'escalade, une maniabilité et une facilité d'utilisation déconcertante.



Frequence de vibration max.	40 Hz
Force centrifuge max.	100 kN
Poids	727 kg
Dimenssion de transport	2,28 x 0,72 x 1,11
Motorisation	Diesel-11 CV

mateco

COMPACTAGE 21

AMMANN ARX 20 | PV-2

Le rouleau tandem Ammann ARX 20 est un rouleau vibrant articulé léger qui procure des résultats et une qualité de compactage exceptionnels pour son poids. D'une grande aisance dans les courbes et sur les chantiers exigüs, l'ARX 20 est construit pour durer, avec des composants de haute qualité afin de réduire ses coûts d'exploitation.



Frequence de vibration max.	66 Hz
Force centrifuge max.	24 kN
Poids	1700 kg
Dimenssion de transport	2,32 x 1,0 x 2,40
Motorisation	Diesel-21 CV



AMMANN ARX 26-2 | PV-3

Le rouleau tandem ARX 26 garantit un rendement du compactage de 47 kN tout en pouvant travailler dans les endroits et les chantiers les plus contraignants ou exigüs. Doté d'une bille de 1200mm de largeur, il est conçu pour permettre une visibilité exceptionnelle depuis la plateforme de conduite, elle-même isolée des vibrations. Le tableau de bord simple et intuitif représente un avantage important pour le confort, la sécurité et la productivité de l'opérateur.



Frequence de vibration max.	66 Hz
Force centrifuge max.	47 kN
Poids	2650 kg
Dimenssion de transport	2,50 x 1,20 x 2,55
Motorisation	Diesel-31 CV



mateco

- 04SERVICE
- 06MINI-PELLE
- 12PELLE SUR PNEUS
- 13CHARGEURS SUR PNEUS
- 14CHARGEUR COMPACT SUR PNEUS
- 15DUMPERS SUR PNEUS
- 16COMPRESSEUR
- 17MARTEAUX PNEUMATIQUES
- 19COMPACTAGE
- 22GROUPE ÉLECTROGÈNE
- 25TOUR D'ÉCLAIRAGE MOBILE
- 26FOREUSE DIAMANT
- 28ASPIRATEUR
- 29REMORQUE
- 30POMPE SUBMERSIBLE
- 32CHARIOT ÉLÉVATEUR À MÂT TÉLESCOPIQUE
- 34PLATEFORMES ÉLÉVATRICES

22 GROUPE ÉLECTROGÈNE

PRAMAC P 2000 | 2 KVA
Le P 2000 i est compact et léger, la bonne puissance pour les surtensions sensibles.



Motorisation	Essence
Tension	230 V
Régulation	Technologie INVERTER
Poids	22 kg
Consommation	0,79 L/h
Insonorisation à 7 m	59 db
Livré avec	piquet de terre & disjoncteur différentiel

PRAMAC P 3500 | 3,3 KVA
Le groupe électrogène P3500 PRAMAC est compact et léger. Il vous suivra partout dans vos déplacements ou votre activité. Ce groupe électrogène manuel de qualité INVERTER s'alimente en essence et fourni jusqu'à 3,3kW en continu.



Motorisation	Essence
Tension	230 V
Régulation	Technologie INVERTER
Poids	49 kg
Consommation	1,5 L/h
Insonorisation à 7 m	61 db
Livré avec	piquet de terre & disjoncteur différentiel

GROUPE ÉLECTROGÈNE 23

PRAMAC S 8000 | 7,2 KVA
Un groupe électrogène robuste avec des caractéristiques haut de gamme. Un moteur puissant et économique. Un design moderne, robuste avec une grande autonomie de fonctionnement. Parfait pour les usages intensifs, il est équipé d'un panneau de commande prévu pour recevoir de nombreux accessoires et options pour plus de confort et optimisation d'utilisation. Configurer avec un châssis compact et robuste intégrant une poignée et des roues, pour le déplacer là où l'énergie est nécessaire.



Motorisation	Essence
Tension	230 V
Régulation	Electronic
Poids	109 kg
Consommation	2,16 L/h
Insonorisation à 7 m	69 db
Livré avec	piquet de terre & disjoncteur différentiel



PRAMAC S 8000 | 8,3 KVA
Un groupe électrogène robuste avec des caractéristiques haut de gamme. Un moteur puissant et économique. Un design moderne, robuste avec une grande autonomie de fonctionnement. Parfait pour les usages intensifs, il est équipé d'un panneau de commande prévu pour recevoir de nombreux accessoires et options pour plus de confort et optimisation d'utilisation. Configurer avec un châssis compact et robuste intégrant une poignée et des roues, pour le déplacer là où l'énergie est nécessaire.



Motorisation	Essence
Tension	400 V
Régulation	Electronic
Poids	112 kg
Consommation	2,15 L/h
Insonorisation à 7 m	69 db
Livré avec	piquet de terre & disjoncteur différentiel



- 

04SERVICE
- 

06MINI-PELLE
- 

12PELLE SUR PNEUS
- 

13CHARGEURS SUR PNEUS
- 

14CHARGEUR COMPACT SUR PNEUS
- 

15DUMPERS SUR PNEUS
- 

16COMPRESSEUR
- 

17MARTEAUX PNEUMATIQUES
- 

19COMPACTAGE
- 

22GROUPE ÉLECTROGÈNE
- 

25TOUR D'ÉCLAIRAGE MOBILE
- 

26FOREUSE DIAMANT
- 

28ASPIRATEUR
- 

29REMORQUE
- 

30POMPE SUBMERSIBLE
- 

32CHARIOT ÉLÉVATEUR À MÂT TÉLESCOPIQUE
- 

34PLATEFORMES ÉLÉVATRICES

24 GROUPE ÉLECTROGÈNE

PRAMAC S 12000 | 13,9 KVA

Ce groupe électrogène de qualité exceptionnelle répond à toutes les exigences des marchés CEE. C'est l'un des rares produits d'une telle puissance à être conforme aux réglementations européennes sur le niveau sonore (2000/14/CE). Le S 12000 offre toutes les caractéristiques d'un produit haut de gamme: un moteur économique et puissant, un design moderne et robuste et un réservoir grande autonomie.



Motorisation	Essence
Tension	400 V
Régulation	COMPOUND
Poids	165 kg
Consommation	4,16 L/h
Insonorisation à 7 m	68 db
Livré avec	piquet de terre & disjoncteur différentiel

PRAMAC GRW 22 Y | 19,6 KVA

Générateur conçu pour fonctionner dans une grande variété d'applications où une alimentation électrique temporaire est nécessaire. La polyvalence, le rendement élevé, la résistance structurelle élevée, le degré élevé de protection et les faibles émissions sonores ainsi que la facilité d'utilisation et l'accès facile pour la maintenance font de ces groupes électrogènes la solution idéale pour les sociétés de location.



Motorisation	Diesel-Stage V
Tension	400 V
Régulation	Electronic
Poids	1 210 kg
Consommation	5,17 L/h
Insonorisation à 7 m	61 db
Livré avec	piquet de terre & disjoncteur différentiel remorque ou skid

TOUR D'ÉCLAIRAGE MOBILE 25

PRAMAC V20 Y2 | DIESEL

La tour d'éclairage V20 est une tour d'éclairage mobile neuve dotée de projecteurs 4 x 320 W à voyants DEL à haut rendement. Plus de 140 heures de fonctionnement et un des niveaux sonores de pression les plus bas de l'industrie: seulement 58 dB(A) à 7 mètres.



Type de projecteur	LED
Puissance d'éclairage	4 x 320 W
PTAC	980 kg
Dimenssion de transport	2,2 x 1,4 x 2,44 m
Hauteur du mat d'éclairage	8,50 m
Alternateur (Kva / V / Hz)	5/220/50
Option disponible	élévation hydraulique du mât



	04	SERVICE
	06	MINI-PELLE
	12	PELLE SUR PNEUS
	13	CHARGEURS SUR PNEUS
	14	CHARGEUR COMPACT SUR PNEUS
	15	DUMPERS SUR PNEUS
	16	COMPRESSEUR
	17	MARTEAUX PNEUMATIQUES
	19	COMPACTAGE
	22	GROUPE ÉLECTROGÈNE
	25	TOUR D'ÉCLAIRAGE MOBILE
	26	FOREUSE DIAMANT
	28	ASPIRATEUR
	29	REMORQUE
	30	POMPE SUBMERSIBLE
	32	CHARIOT ÉLÉVATEUR À MÂT TÉLESCOPIQUE
	34	PLATEFORMES ÉLÉVATRICES

26 FOREUSE DIAMANT

HUSQVARNA | DM 220



Légère et puissante, la DM 220 permet de réaliser des forages rapide dans les endroits les plus exigus jusqu'à 80 mm.



PTAC	7,5 kg
Motorisation	230 V / 1850 W
Profondeur de coupe maximum	686 mm
Diamètre de forage maxi	80 mm
Option disponible	aspirateur, réservoir eau, aspiration de boues

HUSQVARNA | DM 230



La DM 230 est une excellente foreuse, qui n'est pas très lourde et qui rend le travail beaucoup plus facile même dans les endroits confinés jusqu'à 150mm.



PTAC	7 kg
Motorisation	230 V / 1850 W
Profondeur de forage maximum	686 mm
Diamètre de forage maxi	150 mm
Livré avec	Support de forage DS 250
Option disponible	aspirateur, réservoir eau, aspiration de boues, kit fixation vide air

HUSQVARNA | FS 309



Une scie de sol à essence, poussée, très légère et compacte pour la découpe d'asphalte et de béton. Parfaite pour les chantiers difficiles d'accès et pour les petits travaux de réparation, jusqu'à 122 mm de profondeur de coupe.



Dimensions	0,915 x 0,381 x 0,99 m
PTAC	64 kg
Motorisation	Petrol 6,6 kW
Profondeur de coupe maximum	122 mm
Diamètre du disque	350 mm

HUSQVARNA | FS 400 LV



Notre FS 400 LV est une scie de sol poussée, à essence, robuste, pratique et polyvalente. Le guidon réglable permet une posture de travail ergonomique. La parfaite répartition du poids assure une excellente stabilité pendant le sciage.



Dimensions	1,15 x 0,59 x 0,94 m
PTAC	99 kg
Motorisation	Petrol 8,7 kW
Profondeur de coupe maximum	162 mm
Diamètre du disque	450 mm

DÉCOUPEUSE 27

HUSQVARNA | K 970



Robuste, fiable, légère et puissante, la découpeuse K 970 est prête à réaliser des performances à tout moment. Le choix suprême quand vous avez besoin d'une découpeuse fonctionnant dans les conditions les plus dures.



Dimensions	0,688 x 0,214 x 0,481 m
PTAC	11,6 kg
Motorisation	Petrol 4,8 kW
Profondeur de coupe maximum	150 mm
Diamètre du disque	400 mm
Option disponible	aspirateur, réservoir eau sous pressoins

La Husqvarna K 770 est une découpeuse puissante et polyvalente avec de nombreuses caractéristiques qui en font l'une des meilleures découpeuses sur le marché. Elle est équipée du système de tensionnement de courroie semi-automatique SmartTension™, ce qui permet une transmission de puissance optimale.



HUSQVARNA | K 770



Dimensions	0,605 x 0,225 x 0,415 m
PTAC	10,1 kg
Motorisation	Petrol 3,7 kW
Profondeur de coupe maximum	125 mm
Diamètre du disque	350 mm
Option disponible	aspirateur, réservoir eau sous pressoins

Découpe avec ou sans arrosage avec la même machine! La découpeuse électrique qui réduit la quantité d'eau et la boue. Avec le sabot raccord aspirateur Vac (accessoire), vous pouvez facilement la transformer en une découpeuse à sec qui génère un minimum de poussière.



HUSQVARNA | K 4000



Dimensions	0,631 x 0,221 x 0,313 m
PTAC	7,6 kg
Motorisation	Electric 230V / 2,7 kW
Profondeur de coupe maximum	125 mm
Diamètre du disque	350 mm
Option disponible	aspirateur, réservoir eau sous pressoins

	04	SERVICE
	06	MINI-PELLE
	12	PELLE SUR PNEUS
	13	CHARGEURS SUR PNEUS
	14	CHARGEUR COMPACT SUR PNEUS
	15	DUMPERS SUR PNEUS
	16	COMPRESSEUR
	17	MARTEAUX PNEUMATIQUES
	19	COMPACTAGE
	22	GROUPE ÉLECTROGÈNE
	25	TOUR D'ÉCLAIRAGE MOBILE
	26	FOREUSE DIAMANT
	28	ASPIRATEUR
	29	REMORQUE
	30	POMPE SUBMERSIBLE
	32	CHARIOT ÉLÉVATEUR À MÂT TÉLESCOPIQUE
	34	PLATEFORMES ÉLÉVATRICES

28 ASPIRATEUR

HUSQVARNA | W250

Le W 250 P est un aspirateur industriel à eau et boues petit et puissant conçu pour les tâches difficiles. Il se caractérise par des composants en acier inoxydable de haute qualité et un puissant moteur protégé par un flotteur. Recommandé pour le forage, la découpe, le meulage du béton et les travaux généraux de récupération de boues. Des solutions ingénieuses rendent le W 250 P ergonomique. Le pompage peut être effectué en même temps que l'aspiration. Les roues se bloquent à l'avant.



Flux d'air	160 m³/h
Motorisation	1,55 kW
Capacité de cuve	29 L
Filtres spécifique	filtrage des boues
Livré avec	3M Tuyau tuyau et embout d'aspiration
Option disponible	Tuyau eau 10 m filtre à boue

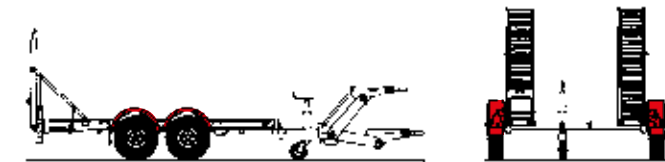
HUSQVARNA | S11

Le Husqvarna S 11 est un aspirateur industriel à eau et boues, compact et portable de classe H, destiné au nettoyage général et aux équipements portatifs. L'aspirateur est équipé de filtres HEPA et intègre un nettoyage automatique du filtre: décolmater le filtre pendant le fonctionnement garantit un débit d'air continu. Grâce à sa conception compacte, son poids léger et sa poignée de transport pratique, cet aspirateur est très facile à transporter et à manipuler.



Flux d'air	263 m³/h
Motorisation	1,2 kW
Capacité de cuve	25 L
Filtres spécifique	depoussierage automatique grace au filtre en H
Livré avec	3M Tuyau tuyau et embout d'aspiration
Option disponible	filtre en H filtre à eau

REMORQUE 29



La remorque porte engin très grande taille TPG est conçue pour le transport de mini pelles et d'engins compacts. Équipée d'un double essieux, avec des dimensions et une charge utile adaptées, la remorque porte engin très grande taille propose en série un plancher toute largeur, des rampes aluminium réglables en largeur et un timon réglable en hauteur de nouvelle génération permettant une amplitude d'accrochage importante.



PTAC	2500 kg
Dimenssion de transports	4,57 x 2,01 m
Dimenssions utiles	2,56 x 1,40 m
Charge utile	1960 kg
Classe de permis	A, A1, A3

HUBIERE | TPG 2502 25 OPTIMA

PTAC	3500 kg
Dimenssion de transports	5,98 x 2,13 m
Dimenssions utiles	3,56 x 1,50 m
Charge utile	2720kg
Classe de permis	A, A1, A3

HUBIERE | TPG 3502 35 OPTIMA

PTAC	3500 kg
Dimenssion de transports	5,97 x 2,34 m
Dimenssions utiles	3,56 x 1,70 m
Charge utile	2750 kg
Classe de permis	A, A1, A3

HUBIERE | TPN 3502 35 OPTIMA

- 

04SERVICE
- 

06MINI-PELLE
- 

12PELLE SUR PNEUS
- 

13CHARGEURS SUR PNEUS
- 

14CHARGEUR COMPACT SUR PNEUS
- 

15DUMPERS SUR PNEUS
- 

16COMPRESSEUR
- 

17MARTEAUX PNEUMATIQUES
- 

19COMPACTAGE
- 

22GROUPE ÉLECTROGÈNE
- 

25TOUR D'ÉCLAIRAGE MOBILE
- 

26FOREUSE DIAMANT
- 

28ASPIRATEUR
- 

29REMORQUE
- 

30POMPE SUBMERSIBLE
- 

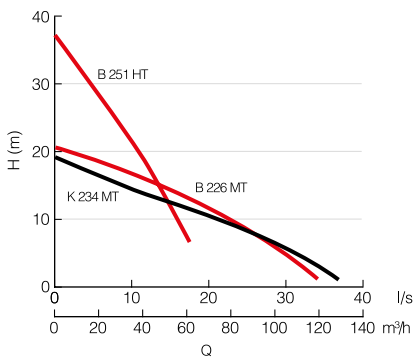
32CHARIOT ÉLÉVATEUR À MÂT TÉLESCOPIQUE
- 

34PLATEFORMES ÉLÉVATRICES

30 POMPE SUBMERSIBLE

FLYGT | 2640.181 K 234 MT

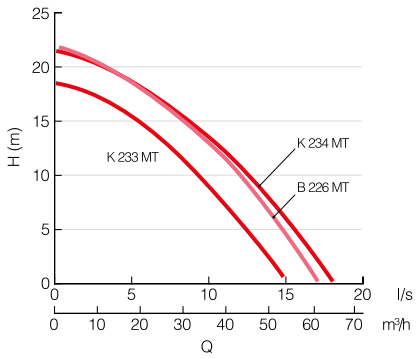
La pompe Flygt 2640 est conçue pour être fiable, et ce, grâce à des innovations qui réduiront l'usure de la roue et de la garniture. Avec Flygt, vous disposez d'une pompe qui continue de fonctionner, coûte que coûte, dans les conditions les plus difficiles, avec un débit max de 160 m³/h.



Dimensions (Ø x H)	0,286 x 0,725 m
PTAC	50 kg
Type de liquide	eau très chargée
Débit max.	160 m³/h
Longueur du tuyau	20 m
Puissance nominale	400 V / 5,6 kW
Livré avec	tuyau 30 m

FLYGT | 2620.172 K 234 MT

La pompe Flygt 2620 est adaptée à presque tous les travaux de drainage et toutes les tailles de chantier, y compris les chantiers de construction, de mines, de carrières et autres où les conditions sont rudes.



Dimensions (Ø x H)	0,240 x 0,620 m
PTAC	32 kg
Type de liquide	eau très chargée
Débit max.	70 m³/h
Longueur du tuyau	20 m
Puissance nominale	400 V / 2,2 kW
Livré avec	tuyau 20 m

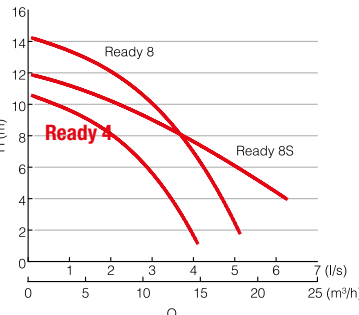
POMPE SUBMERSIBLE 31

FLYGT | READY 8S

Pompe submersible d'intervention ready 8S, robuste, légère et facile à entretenir. L'hydraulique de la READY 8S est de type VORTEX afin de lui permettre d'accepter des effluents chargés de solides pouvant atteindre jusqu'à 38 mm.



Dimensions (Ø x H)	0,263 x 0,512 m
PTAC	17 kg
Type de liquide	eau chargée
Débit max.	23 m³/h
Longueur du tuyau	10 m
Puissance nominale	230 V / 0,9 kW
Livré avec	tuyau 20 m

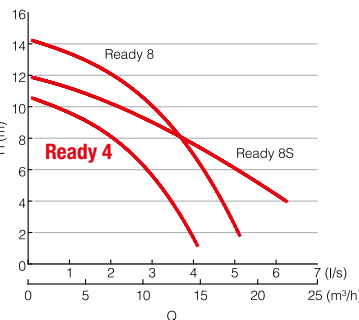


FLYGT | READY 4

La pompe Ready 4, bien qu'étant la plus petite série de pompes d'assèchement submersibles de Flygt, a été développée pour affronter les conditions des chantiers difficiles, et est destinée au pompage d'eau contaminée, et même d'eau contenant du sable et des graviers, le tout avec aisance.



Dimensions (Ø x H)	0,184 x 0,440 m
PTAC	12 kg
Type de liquide	eau peu chargée
Débit max.	15 m³/h
Longueur du tuyau	10 m
Puissance nominale	230 V / 0,42 kW
Livré avec	tuyau 10 m

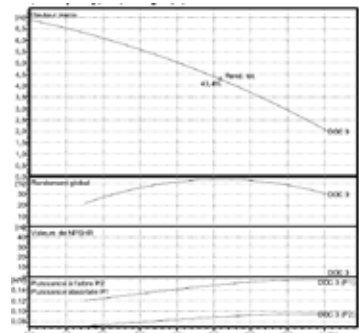


FLYGT | SMX3

Les pompes Flygt SMX3 sont des vide-caves submersibles polyvalents, de faible encombrement avec une bonne résistance à la corrosion. Particulièrement adaptés pour véhiculer des eaux lessiviellles et résiduelles et des liquides clairs et peu chargés.



Dimensions (Ø x H)	0,155 x 0,285 m
PTAC	6 kg
Type de liquide	eau claire
Débit max.	13 m³/h
Longueur du tuyau	10 m
Puissance nominale	230 V / 0,55 kW
Livré avec	tuyau 10 m



	04	SERVICE
	06	MINI-PELLE
	12	PELLE SUR PNEUS
	13	CHARGEURS SUR PNEUS
	14	CHARGEUR COMPACT SUR PNEUS
	15	DUMPERS SUR PNEUS
	16	COMPRESSEUR
	17	MARTEAUX PNEUMATIQUES
	19	COMPACTAGE
	22	GROUPE ÉLECTROGÈNE
	25	TOUR D'ÉCLAIRAGE MOBILE
	26	FOREUSE DIAMANT
	28	ASPIRATEUR
	29	REMORQUE
	30	POMPE SUBMERSIBLE
	32	CHARIOT ÉLEVATEUR À MÂT TÉLESCOPIQUE
	34	PLATEFORMES ÉLÉVATRICES

32 CHARIOT ÉLEVATEUR À MÂT TÉLESCOPIQUE

TSR 1638-TSR 3255 CHARIOT ÉLEVATEUR À MÂT TÉLESCOPIQUE (ROTO)

Un concentré de puissance pour tous les chantiers, au choix avec plateforme rotative (Roto). Qu'ils soient équipés d'un bras de fourche, d'une pelle de chargement, d'une nacelle de montage, d'un crochet de levage ou d'un treuil à câble hydraulique, ces engins peuvent tout faire.



Type:	TSR 1638 D 4x4	TSR 1640 D 4x4	TSR 1840 D 4x4	TSR 1840 D 4x4	TSR 2150 D 4x4	TSR 2145 D 4x4	TSR 2460 D 4x4	TSR 2540 D 4x4	TSR 2640 D 4x4	TSR 3050 D 4x4	TSR 3255 D 4x4
Hauteur max.	15,80 m	15,80 m	17,60 m	17,90 m	20,60 m	20,80 m	23,90 m	24,60 m	26,00 m	29,70 m	31,60 m
Capacité max.	3,8 t	4,0 t	4,0 t	4,0 t	5,0 t	4,5 t	6,0 t	4,0 t	4,0 t	5,0 t	5,5 t
Longueur	6,24 m	6,37 m	6,60 m	5,55 m	6,78 m	6,60 m	7,43 m	7,82 m	6,98 m	7,78 m	8,11 m
Largeur	2,24 m	2,40 m	2,40 m	2,40 m	2,43 m	2,40 m	2,49 m	2,43 m	2,40 m	2,50 m	2,50 m
Hauteur	2,85 m	2,97 m	2,99 m	2,97 m	3,03 m	2,98 m	3,10 m	3,11 m	2,95 m	3,26 m	3,19 m

TS 0625-TS 1840 CHARIOT ÉLEVATEUR À MÂT TÉLESCOPIQUE (FIXE)

D'une hauteur de levage de 5,80 m à 17,55 m, les chariots télescopiques sont les compagnons idéaux sur le chantier. Disponible avec de nombreuses pièces jointes.



Type:	TS 0625 D 4x4	TS 0626 D 4x4	TS 0625 D 4x4	TS 0625 D 4x4	TS 0860 D 4x4	TS 0828 D 4x4	TS 0940 D 4x4	TS 0932 D 4x4	TS 0940 D 4x4	TS 1072 D 4x4	TS 1340 D 4x4	TS 1338 D 4x4	TS 1440 D 4x4	TS 1740 D 4x4	TS 1740 D 4x4	TS 1840 D 4x4
Hauteur max.	5,80 m	5,80 m	5,85 m	5,90 m	8,10 m	8,20 m	9,00 m	9,00 m	9,00 m	9,40 m	12,50 m	12,60 m	13,53 m	16,70 m	16,70 m	17,55 m
Capacité max.	2,5 t	2,6 t	2,5 t	2,5 t	6,0 t	2,8 t	4,0 t	3,2 t	4,0 t	7,2 t	4,0 t	3,8 t	4,0 t	4,0 t	4,0 t	4,0 t
Longueur	3,84 m	4,40 m	3,90 m	3,90 m	5,36 m	4,25 m	5,62 m	4,68 m	3,90 m	5,35 m	5,41 m	5,24 m	6,13 m	6,49 m	5,80 m	6,27 m
Largeur	1,81 m	2,04 m	1,82 m	1,80 m	2,40 m	2,00 m	2,38 m	2,34 m	1,80 m	2,33 m	2,24 m	2,22 m	2,37 m	2,45 m	2,40 m	2,42 m
Hauteur	1,92 m	2,18 m	2,05 m	1,92 m	2,46 m	2,00 m	2,41 m	2,30 m	1,92 m	2,44 m	2,42 m	2,44 m	2,45 m	2,61 m	2,51 m	2,50 m

CHARIOT ÉLEVATEUR À MÂT TÉLESCOPIQUE 33

GSG 5030-GSG 550 CHARIOTS ÉLEVATEUR TOUT-TERRAIN

Les chariots élévateurs tout-terrain sont robustes et puissants. Que ce soit jusqu'à 3 tonnes ou 5 tonnes, jusqu'à 5 mètres ou 5,5 mètres de haut. Même dans les conditions de terrain les plus extrêmes, ces machines peuvent aller là où d'autres chariots élévateurs ne le peuvent pas.



Type:	GSG 5030 D 4x4	GSG 5530 D 4x4	GSG 5050 D 4x4	GSG 5550 D 4x4
Hauteur max.	5,00 m	5,50 m	5,00 m	5,50 m
Capacité max.	3,0 t	3,0 t	5,0 t	5,0 t
Longueur	3,49 m	3,49 m	3,74 m	3,74 m
Largeur	1,92 m	1,92 m	2,08 m	2,08 m
Hauteur	2,79 m	2,98 m	2,76 m	2,91 m

RX 20-15-RX 70-80 CHARIOTS ÉLEVATEURS

Ils assurent la manutention des marchandises et le transport au sein de l'entreprise. Équipés d'un moteur à combustion ou d'un moteur électrique, les chariots élévateurs s'utilisent à l'intérieur comme à l'extérieur. Des capacités de charge jusqu'à 8 000 kg ne sont pas rares ; de plus, ces engins peuvent atteindre des hauteurs de levage spéciales de 12,40 m (sur demande). Des roues ne laissant pas de traces peuvent être utilisées pour les opérations particulières.



Type:	RX 20-15	RX 20-16	RX 20-20	RX 60-25	RX 60-30	RX 60-35	RX 60-50	RX70-20	RX70-25	RX70-30	RX70-35	RX70-50	RX70-80
Hauteur max.	3,23 m	3,23 m	3,15 m	3,02 m	3,02 m	2,82 m	2,98 m	3,15 m	3,02 m	3,02 m	2,82 m	3,18 m	3,10 m
Capacité max.	1,5 t	1,6 t	2,0 t	2,5 t	3,0 t	3,5 t	5,0 t	2 t	2,5 t	3 t	3,5 t	5 t	8 t
Longueur	2,68 m	2,78 m	2,89 m	3,35 m	3,42 m	3,54 m	4,11 m	3,61 m	3,62 m	3,73 m	3,79 m	4,09 m	4,80 m
Largeur	1,09 m	1,13 m	1,13 m	1,19 m	1,19 m	1,30 m	1,39 m	1,13 m	1,18 m	1,18 m	1,22 m	1,50 m	1,99 m
Hauteur	2,82 m	2,82 m	2,82 m	2,21 m	2,21 m	2,21 m	2,34 m	2,17 m	2,19 m	2,19 m	2,19 m	2,30 m	2,69 m

**04**

SERVICE

**06**

MINI-PELLE

**12**

PELLE SUR PNEUS

**13**

CHARGEURS SUR PNEUS

**14**

CHARGEUR COMPACT SUR PNEUS

**15**

DUMPERS SUR PNEUS

**16**

COMPRESSEUR

**17**

MARTEAUX PNEUMATIQUES

**19**

COMPACTAGE

**22**

GROUPE ÉLECTROGÈNE

**25**

TOUR D'ÉCLAIRAGE MOBILE

**26**

FOREUSE DIAMANT

**28**

ASPIRATEUR

**29**

REMORQUE

**30**

POMPE SUBMERSIBLE

**32**

CHARIOT ÉLÉVATEUR À MÂT TÉLESCOPIQUE

**34**

PLATEFORMES ÉLÉVATRICES

34 PLATEFORMES ÉLÉVATRICES

DE LA MINI-PELLE À LA NACELLE, DESORMAIS UN SEUL APPEL !

**Vous avez un problème d'accès en hauteur?
Nous avons la solution, c'est garanti!**

Notre flotte de location comprend des élévateurs à ciseaux, des élévateurs télescopiques, des élévateurs montés sur camion, des élévateurs montés sur remorque, des élévateurs à mât télescopique et des élévateurs à usage spécial, comme ceux avec un châssis à chenilles en caoutchouc ou des entraînements hybrides pour les applications intérieures.

Pour travailler en hauteur, il faut non seulement une machine de pointe, mais surtout un partenaire sur lequel on peut compter pour tout ce qui concerne la technologie d'accès. Chez mateco, nos conseillers experts au bureau et sur le terrain sont là pour vous aider efficacement. De l'instruction sûre à l'organisation des accès, en passant par les conseils sur le choix de la bonne machine - avec mateco, vous pouvez compter sur le professionnel de la location!



Pour en savoir plus sur notre portefeuille de services dans le domaine des technologies d'accès en hauteur, consultez le site

www.mateco.lu

**mateco**

mateco

