

SAES

Concassage & Criblage



- VIS A SABLE
- ROUE A SABLE
- DEBOURBEUR

VIS A SABLE

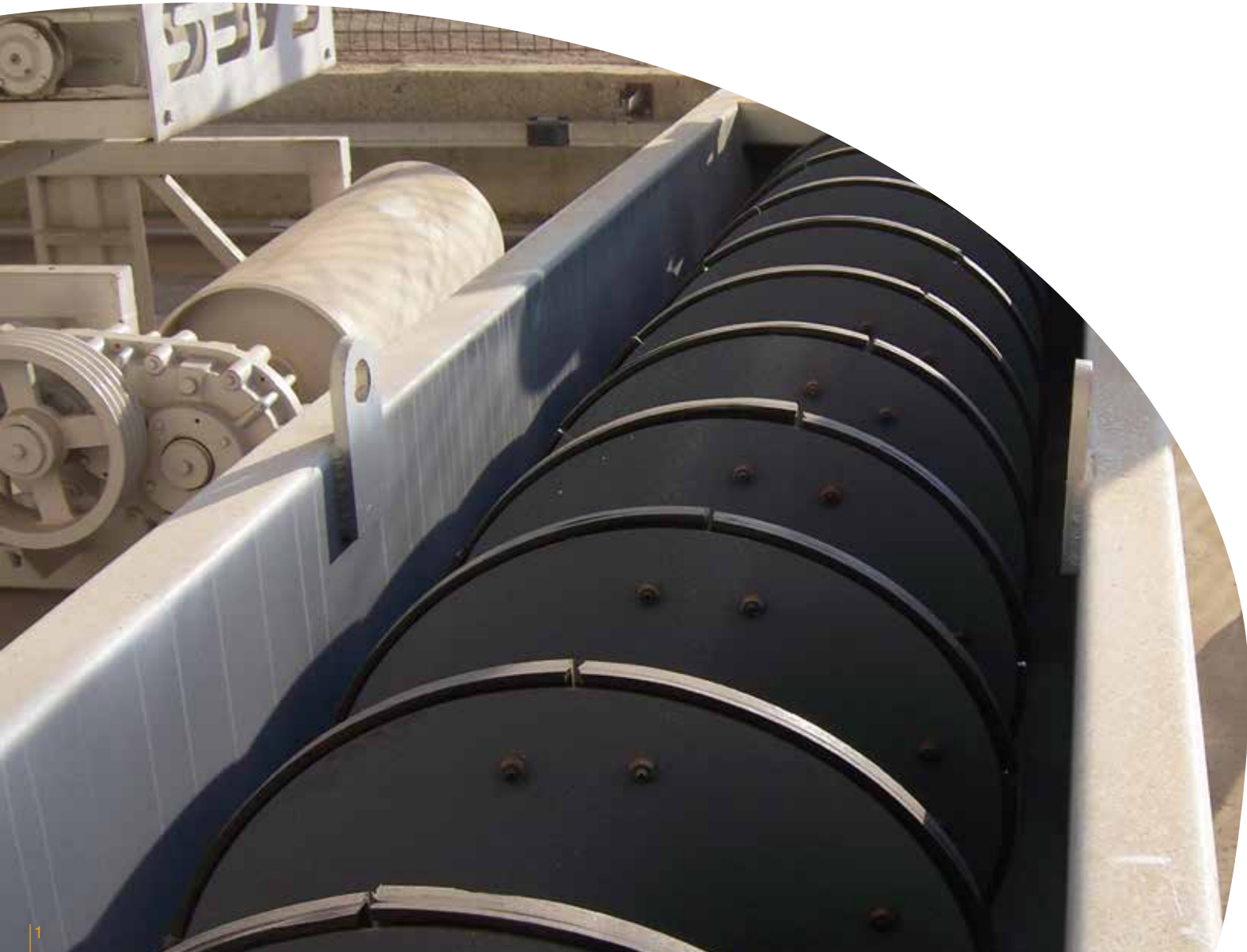
Les vis à sable de la marque SAES, vous offre des avantages de basse consommation de l'énergie et haute performance ainsi que la facilité de montage grâce à sa conception simple.

Spécifications Générales

Les vis à sable de la marque SAES, sont des machines préférés surtout pour séparer les argiles, les stériles des sables de la rivière ou de la montagne soit la dimension des matériaux est inférieure à 0-5mm.

Spécifications Optionales

- Variateur de vitesse.



Vis A Sable Spécifications Techniques

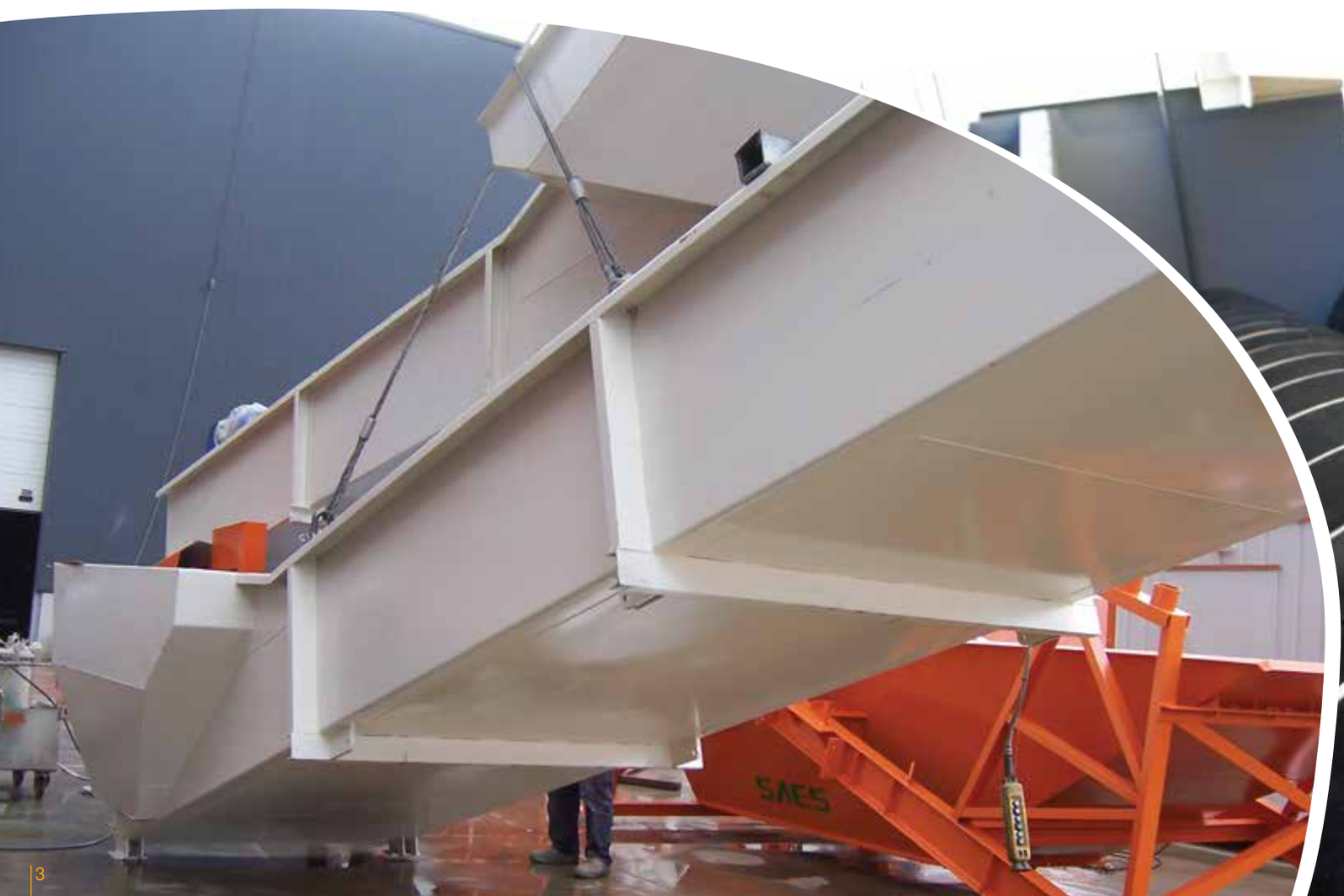
	Unité	YH60	YH80	YH120	YH60-2	YH80-2	YH120-2
Type		Simple Vis			Double Vis		
Dimensions Du Corps	(mm)	750x6650x1800	970x8650x1900	1250x11000x1100	1400x6650x1800	1750x8650x1900	2700x11000x1100
Spiral Dimensions	(mm)	Ø600 x Ø6000	Ø800 x Ø8000	Ø1200 x Ø10000	Ø600 x Ø6000	Ø800 x Ø8000	Ø1200 x Ø10000
Puissance	(kW)	5.5	7.5	15	11	2 x 7.5	2x15
Vitesse	(rpm)	24	22	15	24	22	15
Capacité	(tph)	30	40	150	60	80	300
Eau Consommation	(m3/h)	30-110	35-125	102-375	55-205	65-230	65-230



VIS A SABLE

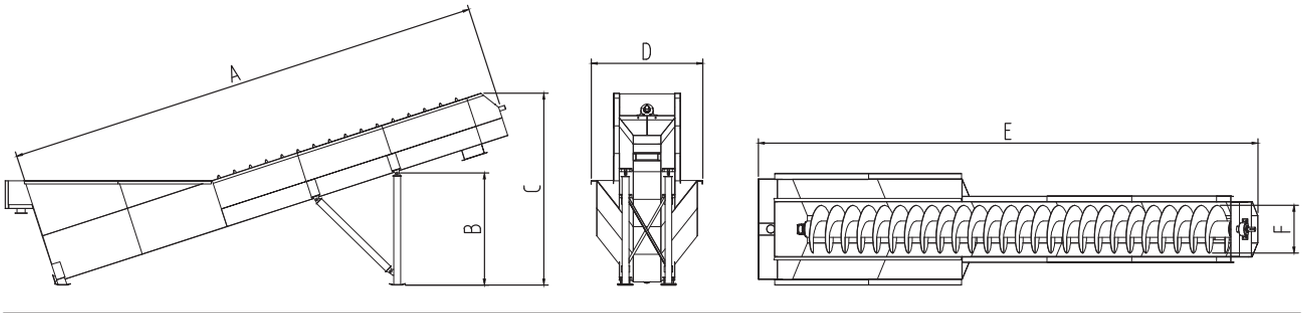
Vis A Sable Dimensions Générales

Modèle	Unité	A	B	C	D	E	F
YK60	mm	6,000	1,540	2,850	1,645	6,345	600
YK60-2	mm	6,000	1,540	2,850	2,250	6,345	1,215
YH80	mm	8,000	1,885	3,230	1,880	8,400	800
YH80-2	mm	8,000	1,885	3,230	2,300	8,400	1,610





Vis A Sable Chéma Technique



ROUE A SABLE

Les roues à sable de la marque SAES, vous offre des avantages avec peu consommation de l'énergie et de l'eau, facilité de montage grace à sa conception simple.

Spécifications Générales

Les roues à sable de la marque SAES, sont conçus pour élever la qualité du sable a fin de séparer les argiles qui se trouvent dans les sables.

Spécifications Optionales

- Variateur de vitesse.



Roue A Sable Spécifications Techniques

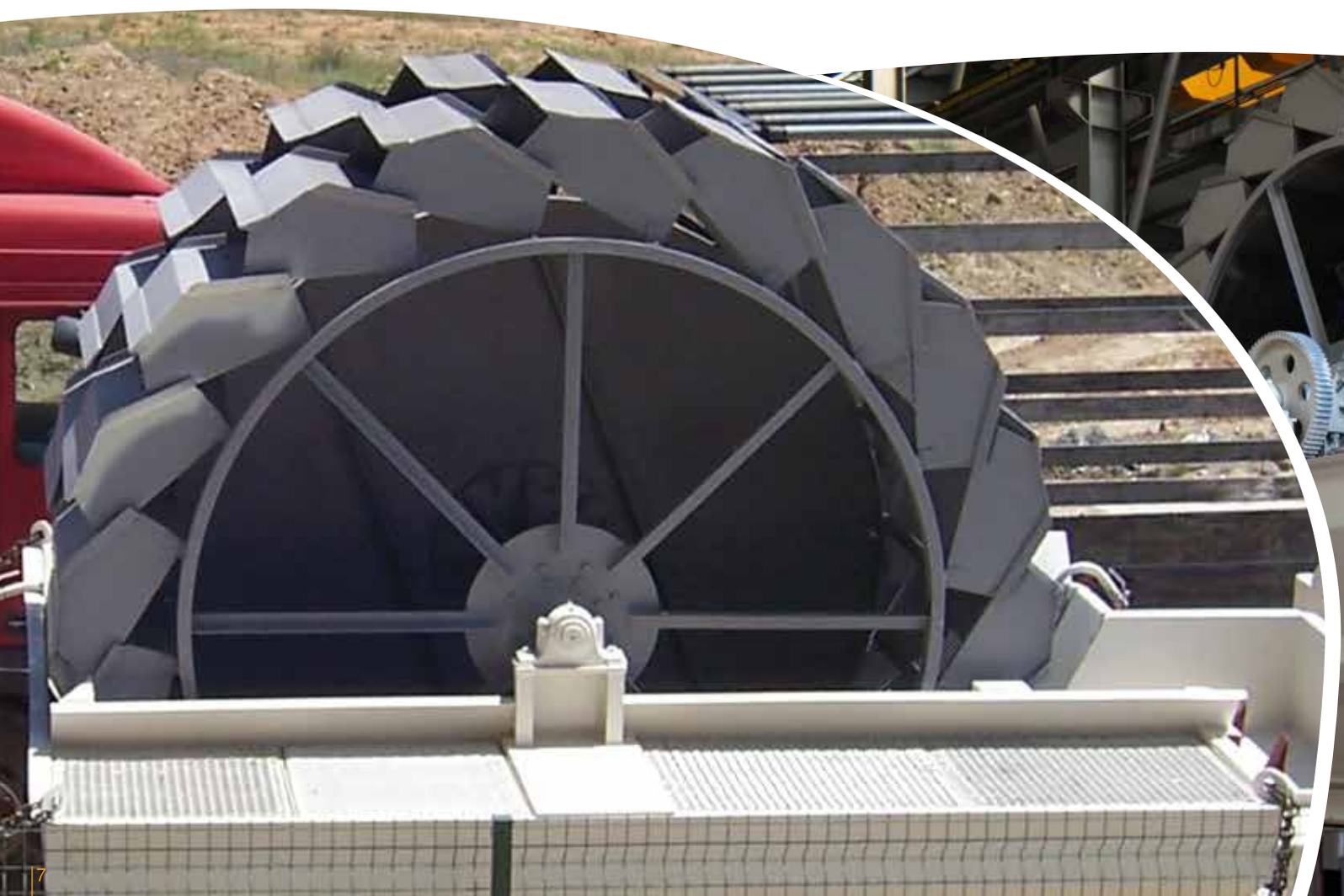
	Unité	YK60	YK120
Diamètre de roue	(mm)	3150	3150
Largeur de roue	(mm)	800	1600
Surface	(m2)	5	10
Capacité	(tph)	60	120
Dimension d'Alimentation	(mm)	0 - 6	0 - 6
Puissance	(kW)	2,2	4
Vitesse	(rpm)	1.3	1.3
Besoin d'eau	(m3/h)	80	160
Poids	(kg)	4000	4600
Poids de l'opération	(kg)	12000	14000

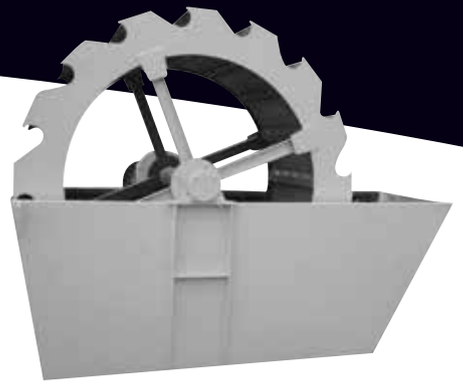


ROUE A SABLE

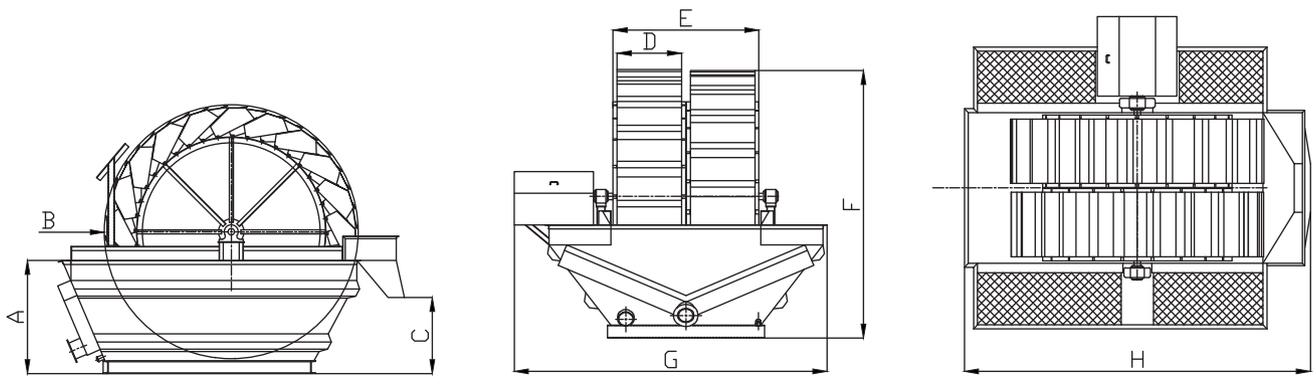
Roue A Sable Dimensions Générales

Modèle	Unité	A	B	C	D	E	F	G	H
YK60	mm	1,410	3,150	950	800	950	3,335	2,090	4,300
YK120	mm	1,410	3,150	950	800	1,810	3,335	3,880	4,300





Roue A Sable Chéma Technique



DEBOURBEUR

Les débourbeurs de la marque SAES, vous offre des avantages de basse consommation de l'énergie et de haute performance pour laver les sables de la rivière directement.

Spécifications Générales

Les tambours de la marque SAES, sert à laver les sables de la carrière ou de la rivière à fin de séparer les argiles et les jeter à l'extérieur avec l'eau. Cette opération qui se fait grâce au mouvement rotatif, sert aussi à mouler les matériaux.

Spécifications Optionales

- Les doublures intérieurs en caoutchouc
- Les doublures intérieurs en acier
- Variateur de vitesse



Débourbeur Spécifications Techniques

	Unité	YT2060	YT2475	YT3090
Diamètre De Débourseur	(mm)	2000	2400	3000
Longueur	(mm)	6000	7500	9000
Capacité	(tph)	80 - 140	150 - 250	260 - 430
Dimension d'Alimentation	(mm)	200	250	350
Puissance	(kW)	2x22	2x30	4x22
Vitesse De Rotation	(rpm)	12	10	8
Ouverture De Bouche Entrée	(mm)	Ø800	Ø900	Ø1200
Ouverture De Bouche Sortie	(mm)	Ø1200	Ø1500	Ø1800
Besoin d'eau	m3/h	100 - 150	200 - 250	300 - 400
Poids	(kg)	11000	22000	34000
Poids De L'opération	(kg)	15500	28000	42000

Capacités (tph)

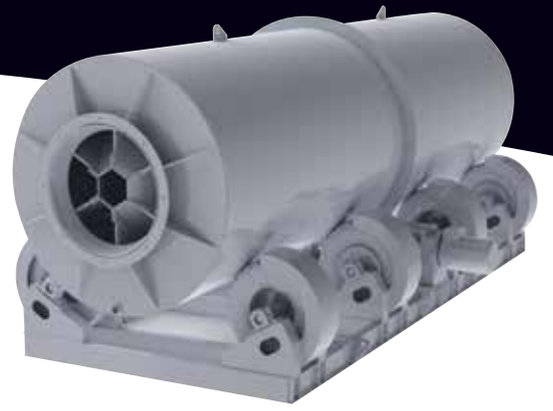
Durée De Lavage (min)	YT2060	YT2475	YT3090
10	41	75	132
8	52	94	164
6	69	125	219
5	83	150	263
4	103	187	329
3	138	250	438
2,5	165	300	526

DEBOURBEUR

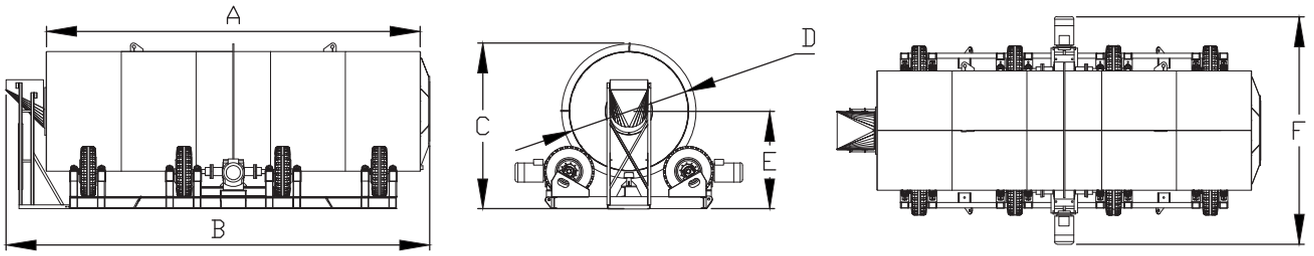
Débourbeur Dimensions Générales

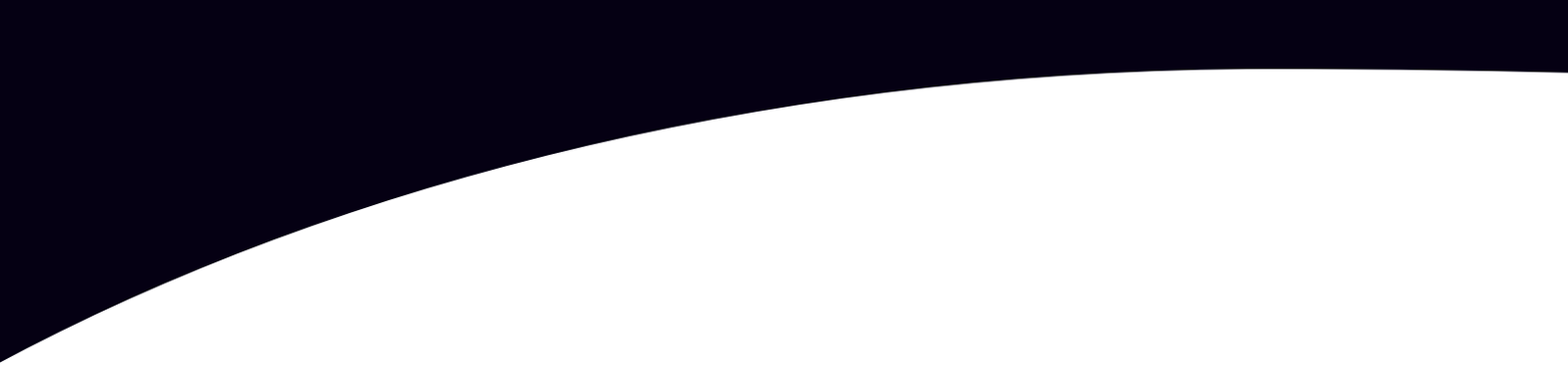
Modèle	Unité	A	B	C	D	E	F
YT2060	mm	6,000	7,020	2,980	2,000	1,980	4,150
YT2475	mm	7,500	8,505	3,330	2,400	2,130	4,560
YT3090	mm	9,000	10,015	4,005	3,000	2,505	5,100





Débourbeur Chéma Technique





A series of horizontal dashed lines for writing, spanning the width of the page.

SAES

SAES MAKİNA SAN. TİC. A.Ş.

Güzeller O.S.B. Mimarsinan Cad. No:8

41400 Gebze - KOCAELİ / TÜRKİYE

Ph : +90 (262) 751 46 51 (Pbx)

Fx : +90 (262) 751 46 50

Fct: +90 (549 549 72 37 (Service)

e-mail: info@saes.com.tr

www.saes.com.tr

