

BENNES BASCULANTES DE TYPE EXPO®



Bac compact à mécanisme dérouleur

- Centre de gravité pertinent de la charge
- Basculement de toute hauteur par commande à câble depuis le siège du chariot élévateur
- Tôle de cuve avec rebord profilé sur le pourtour
- Cadre de base robuste avec fourreaux
- Sécurisé contre le basculement et le glissement inintentionnel
- Montage ultérieur des roulettes possible

En option:

- EXPO 150-275: 2 roulettes pivotantes (dont 1 avec arrêtoir) et 2 roulettes fixes en polyamide Ø 100 mm – hauteur de construction 125 mm
- EXPO 300-2100: 2 roulettes pivotantes (dont 1 avec arrêtoir) et 2 roulettes fixes en polyamide Ø 180 mm, hauteur de construction 225 mm
- Couvercle galvanisé ouvrant des deux côtés
- Étanche à l'huile et à l'eau
- Dispositif d'attelage avec barre de remorquage



EXPO à roulettes



EXPO avec couvercle



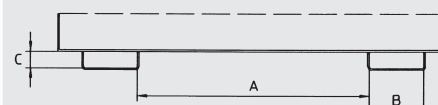
EXPO 150-275: idéale à positionner sous une machine grâce à son faible encombrement et une hauteur de 445 mm



EXPO avec couvercle

	Capacité env. en m ³	Dimensions (LxPxH) en mm	Charge adm. en kg	Poids en kg laqué / galv.
EXPO 150	0,15	960 x 640 x 540	750	70 / 76
EXPO 225	0,225	960 x 925 x 540	750	78 / 84
EXPO 275	0,275	960 x 1210 x 540	750	86 / 93
EXPO 300	0,30	1260 x 770 x 835	750	112 / 121
EXPO 600	0,60	1260 x 1070 x 835	1000	131 / 141
EXPO 900	0,90	1260 x 1570 x 835	1000	165 / 178
EXPO 1200	1,20	1720 x 1070 x 1095	1500	200 / 215
EXPO 1700	1,70	1720 x 1570 x 1095	1500	240 / 258
EXPO 2100	2,10	1720 x 1870 x 1095	1500	265 / 285

Dimensions intérieures des fourreaux en mm			
	A	B	C
EXPO 150-275	170	200	80
EXPO 300	300	200	80
EXPO 600-2100	600	200	80



Surface:

RAL 2000

RAL 3000

RAL 5012

RAL 6011

RAL 7005

galvanisé