



Integrated Professional Cleaning

ICA**COMPACT 7**
Sans presse

Pag. 1/3

FICHE TECHNIQUE**E 276052CHAR**

Date: 31/05/2011

REV: 01

Dimensions chariot	cm. 76x118x115 h.
Poids chariot	20 Kg.
Dimensions carton	84,5x66,5x51 cm.



BASE	ACE 102	1x
Dimensions	cm. 71 x 51,5 x 6,5 h. (sans roues)	
Composition base	Polypropylène chargé talc	
Poids avec roues	4,2 Kg.	
Diamètre roues	100 mm.	
Composition roues	Métal zingué (support) caoutchouc synthétique et thermoplastique (roues)	
Pivot	10x30 mm.	

MONTANT	ACE MR3	1x
Largeur	45 cm.	
Hauteur	91,5 cm.	
Diamètre	22 mm.	
Epaisseur	1,5 mm.	
Poids	2,120 Kg.	
Composition	Acier traité Rilsan	
Caractéristiques	Composition queue-d'aronde : fibre de verre	

MONTANT	ACE MR4	1x
Largeur	45 cm.	
Hauteur	91,5 cm.	
Diamètre	22 mm.	
Epaisseur	1,5 mm.	
Poids	1,020 Kg.	
Composition	Acier traité Rilsan	

MONTANT POUR PRESSE	E 275901 ACH	1x
Longueur	37 cm.	
Diamètre	20 mm.	
Epaisseur	1,5 mm.	
Poids	0,90 Kg.	
Composition	Acier traité Rilsan	



EPAISSEUR POUR ACE MRF	<i>E 275611 ACH</i>	4x
Diamètre	22 mm.	
Longueur	7 cm.	
Poids	0,01 Kg.	
Composition	Polypropylène	

EPAISSEUR POUR ACE 118R	<i>E 275610 ACH</i>	2x
Diamètre	20 mm.	
Longueur	7 cm.	
Poids	0,01 Kg.	
Composition	Polypropylène	

BASE PORTE-SAC	<i>ANTA 105N3</i>	1x
Dimensions	cm. 30,5x42,5x23 h. (avec roue)	
Poids	0,80 Kg. (avec roue)	
Composition	Polypropylène	
Caractéristiques	Complet avec roue Ø 50 mm.	

PORTE-SAC 120 L.	<i>E 275011 ACH</i>	1x
Dimensions	51x48 cm. (seulement porte-sac) 48 cm. (seulement support)	
Poids	1,092 Kg. (seulement porte-sac) 0,27 Kg. (seulement support)	
Composition	Fibre de verre, Polypropylène	
Capacité sac	120 l.	
Caractéristiques	Complet avec ferme sac Support sac incorporé (couple)	

PLATEAU	<i>E 270137 ACC</i>	2x
Dimensions extérieures	cm. 48,5x31x7,5 h.	
Dimensions intérieures	cm. 45x27x7 h.	
Poids	0,67 Kg.	
Composition	Polypropylène	

SEAU 15 L.	<i>E 275860SEAU Bleu</i> <i>E 275859SEAU Rouge</i>	1x 1x
Dimensions extérieures	cm. 33,5x30,5x27,5 h.	
Poids	1,12 Kg.	
Composition	Polypropylène	

SEAU 9 L.	<i>E 275856SEAU Bleu</i> <i>E 275857SEAU Rouge</i>	1x 1x
Dimensions extérieures	22,5 x 29 x 21,5 h.	
Poids	0,6 Kg.	
Composition	Polypropylène	

PORTE-MANCHE	<i>E 275814 ACH</i>	1x
Poids	0,03 Kg.	
Composition	Polypropylène	



Integrated Professional Cleaning

ICA

COMPACT 7
Sans presse

Pag. 3/3

FICHE TECHNIQUE

E 276052CHAR

BASE PORTE-BALAI	<i>E 275671 ACH</i>	<i>1x</i>
Dimensions	cm. 33 x 14,5 x 3 h.	
Poids	Kg. 0,03	
Composition	Polypropylène	

CACHE QUEUE D'ARONDE	<i>E 275614 ACH</i>	<i>1x</i>
Dimensions	cm. 8x6,5	
Poids	0,021 Kg.	
Composition	Polypropylène chargé fibre de verre	

BOUCHON POUR BASE	<i>E 275957 ACH</i>	<i>1x</i>
Poids	0,005 Kg.	
Composition	Polypropylène	

CARACTERISTIQUES GENERALES

Caractéristiques	<ul style="list-style-type: none">• Indiqué pour être introduit dans les plans H.A.C.C.P.• Réalisé avec des matériaux 100% recyclables• On l'assemble sans aucun vis ou outillage
-------------------------	---