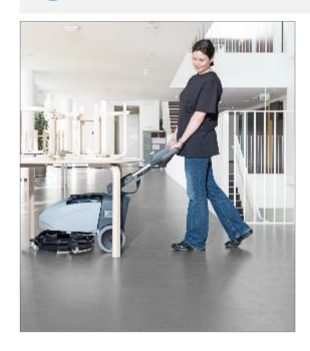
SC351





Vidéo

ÉCO-CONCEPTION

Matériel recyclable à

75 %

Débit d'eau contrôlé et maitrisé

0,25 L/min

Largeur de travail

PRODUCTIVITÉ ET EFFICACITÉ

Pression de

27 kg

brossage constante:

Réservoir

Autonomie de batterie

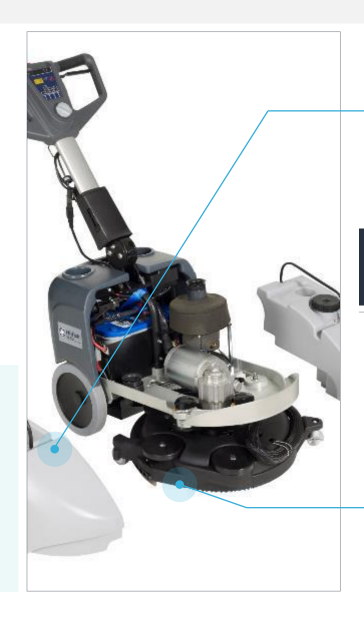
Autonomie de lavage

11L 1h30

40 min

Transmission par groupe motoréducteur :

(Pas de courroie) pour assurer l'efficacité sur sol difficile.



CONFORT D'UTILISATION ET ERGONOMIE

2 réservoirs amovibles : transport et un remplissage simplifié

Démontage des embouchures et lamelles sans outil

Niveau sonore faible permettant l'utilisation dans des zones sensibles au bruit de jour comme de nuit.

COMPACITÉ **ET MANIABILITÉ**

Rangement du matériel

sur la tranche : prend peu de place et encombrement réduit.

Plateau pivotant avec embouchure intégrée : aspiration en marche avant et arrière



SC351



Conforme(s) aux directives CE

SPECIFICATIONS TECHNIQUES		SC351
Tension	V	12
Puissance Brosse / Aspiration	W	260/200
Débit Air	L/s	17,8
Dépression	kPa	6,9
Indice de Protection	IPxx	IPX4
Classe de protection	l à III	III
Largeur Travail / Embouchure	ø mm / 0	370
Diamètre Brosse(s) / Nombre Brosse(s)	mm	370/1
Vitesse Rotation Brosse(s)	tr/min	140
Pression Brossage	kg	27
Niveau Sonore (IEC 60335-2-72)	dB(A)	64
Rendement Théorique / Effectif	m²/h	1480/890
Capacité Réservoir Solution / Récupération	L	11/11
Dimensions Lxlxh	cm	73x43,5x47
Poids à vide / en ordre de marche	kg	42/73

Composition de la laveuse livrée

SC351 - chargeur embarqué, brosse prolène, plateau entraineur, batterie OPTIMA AGM 55Ah - visite installation mise en service et formation du personnel + une Visite technique PRO OPTION inclus pendant la garantie.

