



FICHE N° 213

INDICE MATERIEL

POLL UMIL 2550

**MATERIEL SPECIFIQUE
NETTOYAGE DE PLAGES
ET ENROCHEMENTS**

TYPE

LANCE IMPACT

FOURNISSEUR



:



:

DESCRIPTION SOMMAIRE

- Tube en PVC en forme de lance, équipé d'une entrée d'eau et d'air, alimenté en eau douce ou eau de mer par une pompe à basse pression, ce système permet de remobiliser en surface le polluant piégé dans le sable ou dans les enrochements.

CARACTERISTIQUES / PERFORMANCES

ENERGIE

OBSERVATIONS

Pompe d'alimentation eau douce ou eau de mer de 5 bars de pression de refoulement, pour un débit de 30 m³ / h

Associé à :
La pompe Honda WH 20 X **POLL AFIR 2571** (fiche N° 152)
Au tuyau d'aspiration référence **POLL AFIR 2572**
Au tuyau de refoulement référence **POLL AFIR 2575**

CONDITIONNEMENT

MASSE

DIMENSIONS

MANUTENTION

TRANSPORT

Sans

Kg

Longueur :
Diamètre :

Manuelle

Routier

POLLMIAR

Mise en oeuvre de la lance impact

Principe de fonctionnement :

La lance impact projette un mélange eau et air dans le sable ou les enrochements afin de remobiliser en surface le polluant. Pour éviter de recontaminer le site, il est nécessaire de le protéger par du barrage absorbant qui récupère les effluents.



Matériel associé à la lance :

La mise en oeuvre de la lance nécessite une pompe équipée d'un tuyau d'aspiration et de refoulement diamètre 50 mm.

