

DÉMOLITION



ELECTRO-AIMANT

Équipement polyvalent et efficace pour la collecte de matériaux ferreux qui peuvent être appliqués aux machines de construction les plus courantes, extrêmement utiles dans le domaine de la démolition industrielle, du recyclage et des parcs à ferraille.

CARACTERISTIQUES

ELECTRO-AIMANTS HYDRAULIQUES



MODÈLES IC

Montage par chaînes de suspension à 3 brins

Idéals pour le nettoyage et la manutention de ferrailles



MODÈLES IP

Montage fixe sur pelle + prédisposition pour platine boulonnée

Positionnement précis sur le matériau métallique à manipuler



MODÈLES ID

Montage fixe sur pelle + prédisposition pour platine boulonnée + 5 dents

Idéal sur les sites de démolition.

ELECTRO-AIMANT BASSE TENSION



MODÈLES BE / BM*

Montage par chaînes de suspension à 3 brins



COMPATIBLE POUR PELLES, CHARGEUSES ET CAMION-GRUES



ALIMENTÉ PAR LES BATTERIES DES ENGIN



POLYVALENT ET DURABLE

*modèle BM conçu pour chariots élévateurs électriques (80 volts), avec une capacité de levage de 1500 à 3000 kg. Idéal pour la manipulation de matériaux ferreux et pour le dégagement des lieux.