

## 4 PUISSANCES POUR UNE QUANTITÉ D'USAGES

GRÂCE À LEURS SPÉCIFICITÉS, LES SCRAP'AIR® SE CARACTÉRISENT PAR : LÉGÈRETÉ, MANIABILITÉ ET EFFICACITÉ

### • SYSTÈME ANTI-VIBRATILE BREVETÉ

Diminution jusqu'à 60 % des vibrations « mains-bras » pour de meilleures conditions d'utilisation.

### • VERROUILLAGE SÉCURISÉ

Mise en place simple et rapide des outils.

### • GAMME D'OUTILS

Un choix de 20 outils robustes, conçus en partenariat avec les professionnels.

### • POIGNÉE ERGONOMIQUE

Préhension optimale pour une adaptation à tous les utilisateurs.



## MANCHES ERGONOMIQUES ET SYSTÈMES ANTI VIBRATION

### POSITION DE TRAVAIL OPTIMALE

La longueur des manches assure une position de travail optimale pour une utilisation précise, efficace et en toute sécurité :

- > Recul adéquat par rapport à la zone de travail protégeant des éclats et gravats,
- > Respect des angles de confort, du dos pour les travaux de sol,

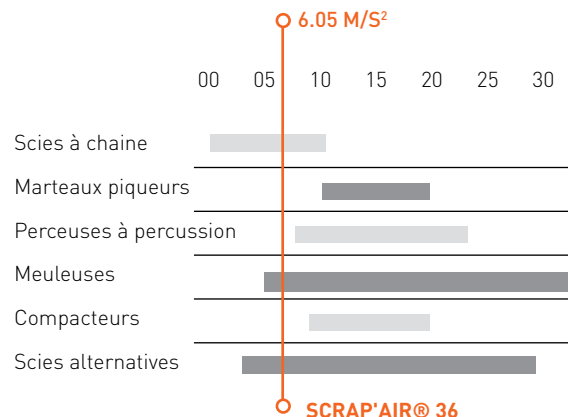
> Rayon d'action de 2,5 M, facilitant l'accès aux plafonds sans échafaudage.

L'ergonomie particulière «manche court 52 CM, manche moyen 85 CM, manche long 125 CM, poignée latérale et manche en T 90 CM», assure une position de travail idéale et personnalisable. Les deux systèmes anti-vibratiles brevetés, en désolidarisant la tête de frappe de la zone de préhension, protègent l'utilisateur des vibrations.



## ERGONOMIE - SÉCURITÉ PERFORMANCE - RENTABILITÉ DESIGN

Étendue des valeurs de vibrations pour les équipements courants sur le marché européen



Ainsi, en plus de ses qualités intrinsèques (la maniabilité, la légèreté, la puissance et la robustesse), le **SCRAP'AIR®** évolue en parfaite cohérence avec les préoccupations actuelles des professionnels :

**LA SANTÉ, LE RENDEMENT ET LE CONFORT.**



### VOS SPÉCIALISTES AGRÉÉS SCRAP'AIR



WWW.SCRAPAIR.FR

# SCRAP'AIR

## DECAPEUR PNEUMATIQUE DÉSAMIANTAGE



